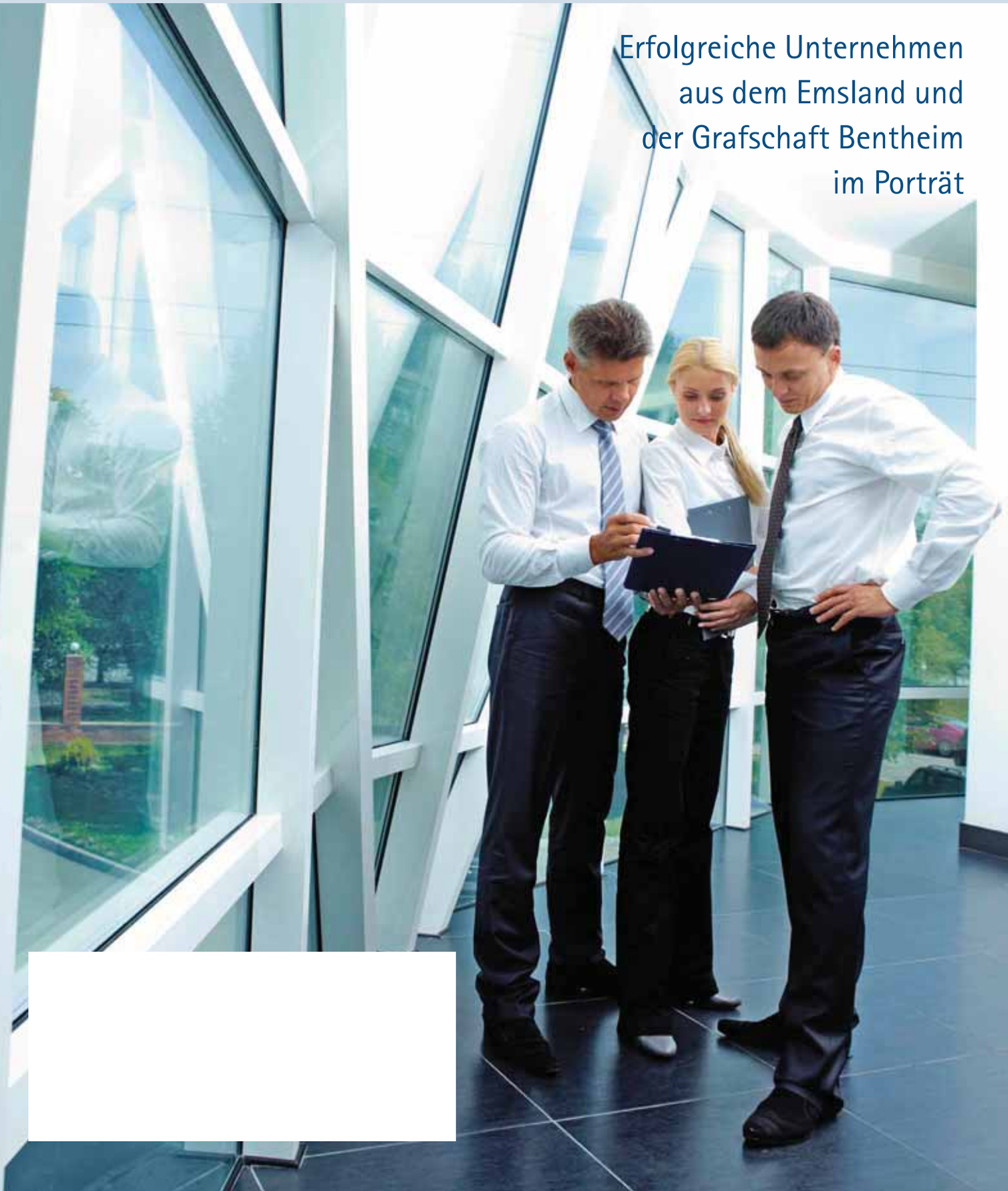
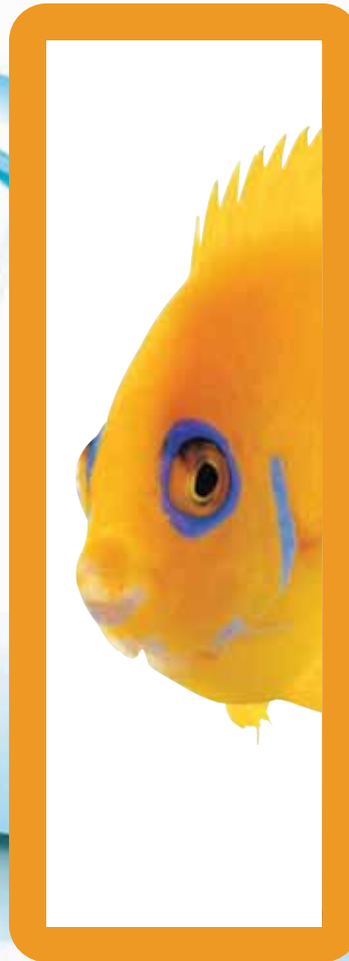


Erfolgreiche Unternehmen aus dem Emsland und der Grafschaft Bentheim im Porträt



M & E Digitaldruck

Die große Alternative für kleine Druckauflagen.



Jede Menge Qualität. Darauf können Sie sich beim M & E Digitaldruck verlassen. Wir koordinieren alle Leistungen für Sie aus einer Hand und fertigen auch Kleinstauflagen und Einzel Exemplare in höchster Digitaldruck-Qualität. So sparen Sie Zeit und Kosten – ohne auf ein optimales Ergebnis verzichten zu müssen. Wann dürfen wir für Sie in Produktion gehen?

M & E Druckhaus
International Print & Mediaservices



125 Jahre
Präzision aus Passion.

Meinders & Elstermann GmbH & Co. KG

Weberstraße 7
49191 Belm

Tel. 0 54 06 / 8 08-0
Fax 0 54 06 / 8 08-204

info@me-druckhaus.de
www.me-druckhaus.de



IHK-Präsident Gerd-Christian Titgemeyer
und IHK-Hauptgeschäftsführer Marco Graf

Starker Standort

Die Landkreise Emsland und Grafschaft Bentheim sind starke Wirtschaftsstandorte. Gut 27 000 neue Arbeitsplätze hat die Wirtschaft hier in den vergangenen zehn Jahren geschaffen. Das regionale Beschäftigungsplus fällt damit erneut höher aus als im Landesdurchschnitt und markiert den stärksten Anstieg seit der Wiedervereinigung. Möglich machen diesen Erfolg die gut 26 000 Mitgliedsbetriebe der IHK Osnabrück – Emsland – Grafschaft Bentheim in den Landkreisen Emsland und Grafschaft Bentheim.

Darunter sind kleine und mittlere ebenso wie große Unternehmen, Industriebetriebe ebenso wie solche aus den Bereichen Handel und Dienstleistungen. Begünstigt wird die Entwicklung zudem durch die hervorragenden Verkehrsverbindungen, niedrige Standortkosten und eine wirtschaftsfreundliche Kommunalpolitik.

Die vorliegende Anzeigen-Sonderausgabe „Erfolgreiche Unternehmen aus dem Emsland und der Grafschaft Bentheim im Porträt“ ist eine Leistungsschau der regionalen Wirtschaft. Rund 57 regionale Betriebe haben die Gelegenheit genutzt, sich hier mit ihren Kompetenzen zu präsentieren. Die Summe dieser Erfolgsgeschichten ist die Basis für die positive Entwicklung unseres Wirtschaftsraums. Junge Dienstleistungsunternehmen stehen hier neben erfolgreichen Traditionsbetrieben – genau das ist es, was die Dynamik unserer Region ausmacht.

Die Anzeigen-Sonderausgabe wird dazu beitragen, diese Betriebe sowohl in der Region als auch überregional noch bekannter zu machen und so weiteres Wachstum zu schaffen.

Vorwort 3
 Inhaltsverzeichnis 4
 Einleitung 5

A
 ATG Sicherheitstechnik GmbH 63

B
 Bartsch Pumpen GmbH 6
 BauCheck – Laug Prüftechnik GmbH 7
 Belu Tec Vertriebsgesellschaft mbH 8
 BKK firmus 9
 Brookmann Werbetechnik GmbH 10

C
 Cosse GmbH 12
 Cosse Elektro GmbH 13

D
 DEKRA Akademie GmbH 14

E
 ELA Container GmbH 16, 17
 EPI Elbert + Poll Immobilien GmbH 18
 emsLICHT AG 19
 EURO-Jabelmann Veurink GmbH 21

G
 Gehring & Partner GbR,
 Gehring & Kollegen GmbH 22
 Gußmann Versicherungsmakler 23
 Grafschaft-Beratung
 Strohm Schepers GbR 24

H
 Haberland Zerspanungstechnik GmbH 25
 Hansalog GmbH & Co.KG 26
 HEIFO Rüterbories GmbH 28

I
 ISGUS Vertriebs GmbH 27
 Industrieller Arbeitgeberverband
 Osnabrück-Emsland e.V. 30
 I.T.Out GmbH 31
 it.emsland IT-Dienstleistungsgesellschaft
 mbH Emsland 32

J
 CNC-Technik A. Jansen GmbH 11
 Hermann Jansen GmbH & Co.KG 33

K
 Die Kaffee Firma 15
 Keibel Maschinenbau GmbH 34
 Bernard Krone Holding GmbH & Co.KG 35
 Kuipers CNC-Blechtechnik
 GmbH & Co.KG 36
 Kurierfox GmbH & Co.KG 37

L
 Hermann Lüdecke GmbH & Co.KG 29
 LINDSCHULTE Ingenieurgesellschaft mbH 38
 Ludden GmbH 39
 Landkreis Osnabrück
 Geschäftsbereich Wirtschaft & Arbeit 40

M
 Erwin Müller GmbH 20
 August Meyer Entsorgung –
 Technische Dienstleistungen
 GmbH & Co.KG 41
 MLP 42
 Moß Abbruch-Erdbau-Recycling
 GmbH & Co.KG 43

N
 Naber GmbH Versicherungsmakler 44
 Neuenhauser Maschinenbau GmbH 45
 NINO Hochbau 46, 47
 Nino Sanierungs- und
 Entwicklungsgesellschaft mbH 48, 49

P
 Peters Stahlbau GmbH 50
 Autohaus Peters 51
 PSI Pipeline Services International
 GmbH & Co.KG 52
 Spedition Peters 58

R
 A. RAWIE GmbH & Co.KG 53
 RWE Deutschland AG 54

S
 SCHUSTER Werbeartikel GmbH 55
 SIGMA Engineers GmbH 56
 SoftwareCompany AMIC GmbH 57
 s-power
 Entwicklungs- u. Vertriebs GmbH 59
 Stadtwerke Lingen GmbH 60

T
 TERNION Management-Systeme 61

W
 Wittfeld GmbH 62
 WSO Sicherheitsdienst GmbH 63

Z
 ZECH Ingenieurgesellschaft mbH 64

Impressum

Herausgeber:

M & E Druckhaus GmbH & Co. KG
 Weberstraße 7
 49191 Belm bei Osnabrück
 Telefon 05406 808-0
 Telefax 05406 808-204
 E-Mail: info@me-druckhaus.de
 Internet: www.me-druckhaus.de

Industrie- und Handelskammer
 Osnabrück – Emsland – Grafschaft
 Bentheim
 Neuer Graben 38
 49074 Osnabrück
 Postfach 3080
 49020 Osnabrück
 Telefon 0541 353-0
 Telefax 0541 353-122
 E-Mail: ihk@osnabrueck.ihk.de
 Internet: http://www.osnabrueck.ihk24.de

Redaktion:

MediaService Osnabrück

Verlag und Druck:

M & E Druckhaus GmbH & Co. KG
 Weberstraße 7
 49191 Belm bei Osnabrück
 Telefon 05406 808-0
 Telefax 05406 808-204
 E-Mail: info@me-druckhaus.de
 Internet: www.me-druckhaus.de

Anzeigen:

MediaService-Osnabrück
 Inhaber: Dirk Bieler e. K.
 Im Nahner Feld 1
 49082 Osnabrück
 Telefon 0541 5 05 66 20
 Telefax 0541 5 05 66 22
 E-Mail: post@mediaservice-osnabrueck.de
 Internet: www.mediaservice-osnabrueck.de

Bildernachweis:

Titelseite und Seite 5: fotolia.de

Emsland und Grafschaft Bentheim bieten attraktive Perspektiven

Die Fakten überzeugen: Der Wirtschaftsraum auf einen Blick

Im Emsland und in der Grafschaft Bentheim sind die Unternehmen breit aufgestellt und in vielen zukunftsträchtigen Branchen tätig. Hier, im westlichen Teil des IHK-Bezirks Osnabrück – Emsland – Grafschaft Bentheim, werden wirtschaftliche Erfolgsgeschichten geschrieben. Einige davon werden in dieser Ausgabe vorgestellt.

Die Landkreise Emsland und Grafschaft Bentheim sind Wachstumsmotoren in Niedersachsen. Die Erfolge spiegeln sich in statistischen Daten wider. In beiden Landkreisen zusammen stieg die Wirtschaftsleistung im Zeitraum von 1999 bis 2009 um 32 % auf knapp 10,5 Mrd. Euro. Damit liegt der Zuwachs deutlich über dem Niedersachsendurchschnitt (17 %). Mittlerweile wird bezogen auf Niedersachsen jeder siebzehnte Euro im Raum Emsland/Grafschaft Bentheim erwirtschaftet. Doch nicht nur die Wachstumzahlen stimmen. Die starke Wirtschaftsdynamik wird von Beschäftigungserfolgen begleitet. Die Zahl der Arbeitsplätze legte hier in den vergangenen zehn Jahren um rund 27 000 zu. Der positive Trend in Land und Bund wurde dabei weit übertroffen. Gewinner ist dabei vor allem der Bereich Handel, Gastgewerbe und Verkehr sowie der Dienstleistungssektor mit einem Stellenplus von 26 % bzw. 18 %.

Unternehmen nutzen Standortvorteile

Diese Erfolge sind keine Zufallsprodukte. Firmen, die hier zu Hause sind, nutzen die

Vorteile ihrer Region. Sie profitieren dabei vor allem von günstigen Verkehrsverbindungen. Diese haben sich mit dem Lückenschluss der A 31 deutlich verbessert. Hinzu kommen das umfangreiche Angebot an freien Gewerbeflächen und die niedrigen Standortkosten. Darüber hinaus können die Unternehmen auf gut qualifizierte Arbeitskräfte zurückgreifen. Basis dafür ist unter anderem eine positive Bevölkerungsentwicklung. Die Einwohnerzahl ist in den vergangenen zehn Jahren auf rund 450 000 Einwohner gestiegen.

Der Raum Emsland / Grafschaft Bentheim ist aber nicht nur eine „junge“ Region, sondern verfügt auch bei der Qualifikation der Beschäftigten über Vorteile, insbesondere im Bereich der Fachkräfte. Dieser Standortvorteil ist auf das hohe Ausbildungsengagement der Betriebe zurückzuführen. Eine geringe Fluktuation der Arbeitskräfte ist ein weiteres Plus. „Wer herkommt, der bleibt“, sagen die Unternehmer, die hier zuhause sind.

Region mit breiter wirtschaftlicher Basis

Ein weiterer Erfolgsfaktor ist die breite wirtschaftliche Basis, durch die sich die Region ihre Unabhängigkeit von einzelnen Großunternehmen bewahren kann. Die wirtschaftliche Leistungskraft verteilt sich auf viele Schultern. Dabei hat die Industrie hier ein hohes Gewicht. Rund 28 % der sozialversicherungspflichtig Beschäftigten haben in der Industrie eine Anstellung gefunden.

Dieser hohe Anteil erwies sich gerade in den vergangenen Jahren als Vorteil. Wichtige industrielle Arbeitgeber sind die Metallindustrie und der Maschinenbau. Weitere Schwerpunkte sind die Papier und die Raffinerieindustrie. In der Grafschaft Bentheim spielen die Nahrungsmittelindustrie und die Kunststoffindustrie sowie Logistik eine zentrale Rolle. Auch der Dienstleistungssektor verzeichnet eine rasante Entwicklung. Er beschäftigt mittlerweile 33 % aller Arbeitskräfte. Aufgrund überdurchschnittlicher Zuwächse in diesem Sektor konnte die Region hier in den vergangenen Jahren weiter aufholen.

Starker Mittelstand sorgt für Erfolg

Besonderes Merkmal der Region ist ihre mittelständische Prägung. Aktuell sind hier gut 26 000 Betriebe in den Bereichen Industrie, Handel und Dienstleistungen aktiv. Nur die allerwenigsten sind Großunternehmen. Die meisten der Betriebe haben weniger als 500 Beschäftigte und sind inhaber- oder familiengeführt. Einige sind echte „Promis“, andere „Hidden Champions“. Zahlreiche dieser erfolgreichen Unternehmen – ob überregional bekannt oder eher Geheimtipp – nutzen die Chance, sich in dieser Broschüre zu präsentieren.



Seit 40 Jahren Kompetenz in Pumpen

Die Bartsch Pumpen GmbH in Wallenhorst punktet mit herausragendem Service

Seit 1973 ist die Bartsch Pumpen GmbH kompetenter Partner und zuverlässiger Lieferant für Industrie und Handel. Das Leistungsspektrum umfasst die Planung, die Montage sowie die Inbetriebnahme von Pumpen und komplexen Pumpenanlagen. Das Angebotsspektrum erstreckt sich von Industrie- über Lebensmittel- und Sterilpumpen bis hin zu Dosierpumpen und entsprechenden Lösungen für spezielle Einsatzgebiete. „Unser Ziel ist es, im Sinne des Kunden eine technisch und wirtschaftlich optimale Lösung mit intelligentem Pumpeneinsatz zu finden“, betont Geschäftsführer Ludwig Paul.

Dienstleistungskompetenz

Anfangs auf den Vertrieb von Pumpen spezialisiert, hat der Servicebereich in den letzten Jahren sehr an Bedeutung gewonnen. „Reparaturen, Wartungen und Inbetriebnahmen haben einen großen Stellenwert im täglichen Geschäftsablauf eingenommen“, erklärt Paul. Als Full-Service-Partner bietet das Unternehmen seinen Kunden neben der Pumpen-Wartung vor Ort und einer schnellen Ersatz-

teilversorgung auch einen Reparatur-Service in einer speziell dafür ausgerüsteten Werkstatt an.

Stillstand im Produktionsprozess bedeutet Verlust, deshalb sind die geschulten Service-Techniker bei auftretenden Störungen kurzfristig am Einsatzort, um zeitnah eine schlüssige Diagnose abzugeben. Neben klassischen Wartungsarbeiten, Inbetriebnahmen und Produktschulungen werden auch Wartungsverträge für Pumpen angeboten. Im gut sortierten Lager liegen die gängigsten Verschleiß- und Ersatzteile zum schnellen Versand und zur kurzfristigen Montage bereit. Im Notfall wird den Kunden auch eine Ersatzpumpe zur Verfügung gestellt.



Seit 2004 ist die Bartsch Pumpen GmbH autorisierter Service-Partner von GRUNDFOS. Ludwig Paul ist zu Recht stolz auf die enge Kooperation mit dem renommierten und weltweit größten Pumpen-Hersteller. Ein weiterer konsequenter Schritt war in 2007 auch die Zusammenarbeit im Vertriebsbereich, indem man vertraglich die Kundenbetreuung für den Wachstumsmarkt im Lebensmittelbereich festlegte. Somit ist Bartsch Pumpen heute für einen definierten Kundenkreis in ganz Norddeutschland einschließlich Schleswig-Holstein und Mecklenburg-Vorpommern als GRUNDFOS Industriepartner für den Food-, Beverage- und Pharma-Markt zuständig. Für diese von GRUNDFOS erstmalig praktizierte Form der Kundenbetreuung wurden neben der Bartsch



Geschäftsführer Ludwig Paul (hintere Reihe 4. v. l.) ist stolz auf seine ausgezeichneten Mitarbeiter und den guten Teamgeist.

Pumpen GmbH bundesweit nur noch drei weitere Partnerunternehmen ausgewählt.

Kunden in der ganzen Welt

Neben diesen Tätigkeitsfeldern setzt man auf internationale Kontakte. „Auch wenn sich der Schwerpunkt unseres Schaffens regional konzentriert, ist Globalisierung für uns kein Fremdwort, sondern gelebte Realität“, erklärt Ludwig Paul. Neben der sibirischen Brauerei Sibirskaia Korona in Omsk konnten auch in Westafrika Betriebe mit Pumpen-Equipment ausgestattet werden. Dabei handelt es sich ausschließlich um hochwertige Edelstahlpumpen zur Förderung von Bier und Kakaoprodukten. Die geschäftlichen Verbindungen reichen mittlerweile bis auf die Zuckerrohrinsel Kuba. Mit dem Abschluss eines Jointventures wurde hier die Grundlage für eine kontinuierliche Geschäftsbeziehung hergestellt.

„Optimale Serviceleistungen und Lösungen in der Verfahrenstechnik sind die Basis für eine dauerhafte Kundenbindung und Partnerschaft und deshalb ein unverzichtbarer Bestandteil unseres Engagements“, betont Geschäftsführer Ludwig Paul. Der Erfolg der Bartsch-Pumpen GmbH stützt sich auf 16 Mitarbeiter, durch deren Fachkompetenz und Engagement das Unternehmen auch für die Zukunft bestens gerüstet ist.



Qualitativ hochwertige Produkte und Dienstleistungen kennzeichnen das Angebotsspektrum der Bartsch Pumpen GmbH in Wallenhorst.

Kontakt



Bartsch Pumpen GmbH
 Hullerweg 20
 49134 Wallenhorst
 Tel. 05407 830720
 Fax 05407 830777
 info@bartsch-pumpen.de
 www.bartsch-pumpen.de

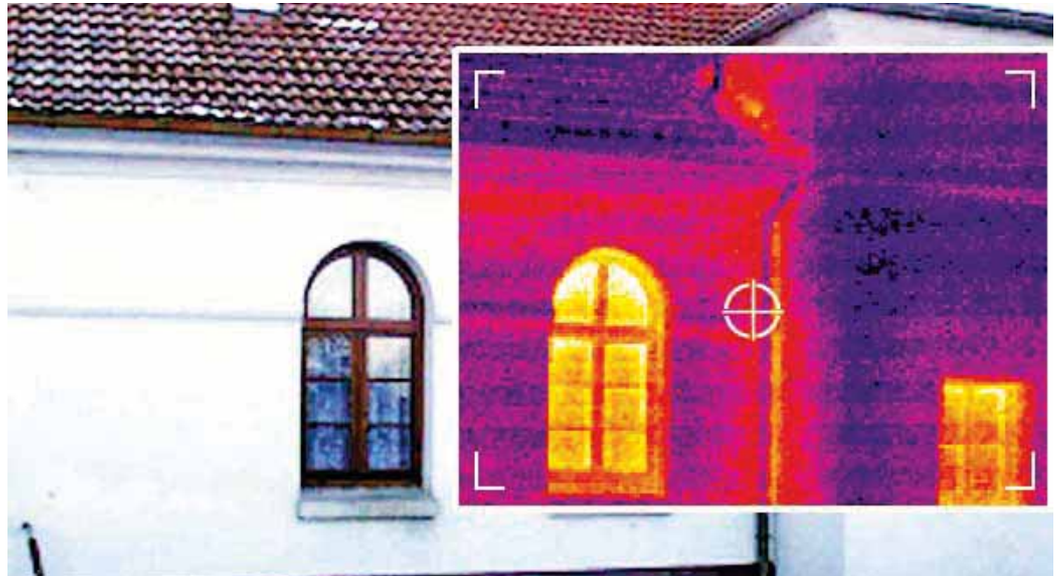
Materialschäden frühzeitig erkennen

BauCheck Laug steht für Werkstoffprüfung mit modernster Technik

Die Nordhorer BauCheck Laug Prüftechnik GmbH ist als Dienstleistungsunternehmen in fast allen Bereichen der zerstörungsfreien Werkstoffprüfung tätig. Der zertifizierte und für die Prüfverfahren akkreditierte Betrieb greift dabei auf modernste Messtechniken und -geräte zurück.

Das BauCheck-Team überprüft an bestehenden Bauwerken die Schweißnähte an Rohrleitungen und Stahlbauten. Auch ältere Bauteile und Rohrleitungen werden auf Schäden und Korrosion überprüft. Die Früherkennung von Materialschäden schützt vor Produktionsausfall und Betriebsunterbrechungen. Kunden dieser Dienstleistung sind Hersteller und Betreiber von technischen Anlagen. Die Prüfungen werden direkt vor Ort vorgenommen. Die Prüftechniker rücken mit einem mobilen Labor mit EDV-Auswertung an.

Die Bauteile werden mit mobilen Röntgenröhren oder radioaktiven Isotopen geröntgt oder durchstrahlt, mit Ultraschallgeräten auf Risse, Bindefehler, Dopplungen etc. überprüft und mit weiteren Verfahren wie Magnetstreufeld und Endosko-



Zweites Standbein: Die BauCheck Laug Prüftechnik GmbH macht mit der Wärmebildkamera Thermografieaufnahmen von Wohnhäusern, um Wärmeverluste aufzuspüren.

pie auf Fehlerstellen überwacht. „Wir bieten dabei ein Höchstmaß an Sicherheit für Mensch und Umwelt und sind entsprechend zertifiziert. Das ist uns sehr wichtig“, betont Geschäftsführer Gerfried Laug. Und das Unternehmen ist fit für die Zukunft und hat ein rund 60000 Euro teures bildgebendes digitales Ultraschallgerät gekauft. „Auch für diese neue Technik ist unser Personal geschult“, berichtet der Geschäftsführer zufrieden. Neben

der Materialprüfung haben sich die BauChecker in jüngster Vergangenheit mit Luftdichtheitsmessungen, dem so genannten Differenzdruck-Messverfahren, und der Thermografie an Wohnhäusern mit Wärmebildkameras ein zweites Standbein aufgebaut. Dabei geht es um Energieeffizienz. „Dieser Bereich wird immer wichtiger“, sagt Laug.

Im Oktober 1986 machte sich Gerfried Laug als Werkstoffprü-

fer selbstständig. Sein erster Mitarbeiter ist heutiger Mitgesellschafter der BauCheck Laug Prüftechnik GmbH: Johann Nykamp. Laug begann mit einem angemieteten Büro im Nordhorer Technologie-Gründerpark. Längst hat das Unternehmen ein rund 1500 Quadratmeter großes Grundstück mit Labor und Bürogebäude an der Bornestraße in Nordhorn bezogen. Die BauCheck Laug Prüftechnik GmbH beschäftigt elf Mitarbeiter, die als Prüftechniker für Materialprüfung und Luftdichtheitsmessungen im Einsatz sind.



Das Bürogebäude des Nordhorer Dienstleistungsunternehmens samt Fuhrpark.

Kontakt

BauCheck ✓

**BauCheck –
Laug Prüftechnik GmbH**

Bornestraße 16
48529 Nordhorn
Tel. 05921 3049974
Fax 05921 3049975
laug.bauchek@eure.de
www.bauchek-online.de

Licht ins Haus und frischen Wind in die Garage

Belu Tec bietet innovative und individuelle Tor- und Fassadenlösungen

Torsysteme anzubieten, die so individuell sind wie seine Kunden, ist einer der Unternehmensgrundsätze die das Unternehmen seit seiner Gründung im Jahre 1988 befolgt und weiterentwickelt hat. Dazu zählen auch die absolute Qualitätsorientierung, die Konzentration auf sämtliche Sicherheitsaspekte und der selbstgestellte Anspruch auf Innovationen bei der Entwicklung. Ein besonderes Merkmal der Belu Tec Produkte sind Tore mit Lüftungsfunktion im geschlossenen Zustand und der flächenbündige Einbau von Toren bei (fast) freier Wahl der Beplankung und Oberfläche.



Die komplett isolierten und thermisch getrennten gläsernen Hebefaltläden bringen viel Licht in den Raum und lassen die Grenzen zwischen Innen- und Außenbereich zerfließen.

8

Der Hebefaltladen ist die neueste Entwicklung von Firmenchef Bernhard Lucas und bereits erfolgreich an Fassaden in ganz Deutschland als Sonnenschutz im Einsatz. „Doch der Hebefaltladen kann viel mehr als man denkt“, so Bernhard Lucas „und kommt daher nun auch im privaten Bereich immer mehr zum Einsatz.“ Ein interessantes Einsatzgebiet sind Garagen, die durch den Einbau eines Hebefaltladens deutlich an Größe gewinnen. Durch die vorgesezte Montage verlängert sich die nutzbare Länge der Garage um 30 bis 40 cm und trägt so dem gesteigerten Platzbedarf der heutigen Fahrzeuge Rechnung. Dass dabei die Garagenfront mit einem komplett neuen Aussehen und absolut

einbruchssicher gestaltet werden kann, bedeutet ein zusätzliches „Schmankerl“. Durch die Alarmanlage und die Fernbedienung wird maximaler Bedienungskomfort gewährleistet. Die Herstellung erfolgt nach den Anforderungen der seit dem 01.05.2005 gültigen europäischen Norm DIN EN 13241-1 und bietet damit maximale Sicherheit im Betrieb. Dies ist gerade in Bereichen, wo Kinder spielen könnten eine wichtige Eigenschaft.

Ganz neu gestaltet sich der Einsatz des Hebefaltladens im Terrassen- und Wintergartenbereich. Ohne die feststehende Scheibe einer Schiebetür oder das seitliche Paket einer Falt-

türanlage, kann ganz einfach die gesamte Front komplett geöffnet werden und bringt dabei den Sonnenschutz durch das vorklappende Element automatisch mit. Der Wunsch nach einer offenen Gestaltung bekommt so eine ganz neue Dimension, da man bereits im Wintergarten das Gefühl hat, im Freien zu sitzen.

Platzsparender Komfort für Gastronomie- und Kantinenlösungen

Den Bereich der Außengastronomie nimmt Belu Tec mit seiner Neuentwicklung ebenfalls in Angriff. Gerade in diesem Bereich entstehen durch die Nutzung des Hebefaltladens ganz neue Möglichkeiten für

den Gastronomen. Durch das Heben und Falten der Fassade entsteht wesentlich mehr Raum für Stühle und Tische.

Bei geöffnetem Zustand dient der Hebefaltladen als optimaler Schutz vor Sonne oder auch Regen.



Kontakt



Belu Tec
Vertriebsgesellschaft mbH
 Am Seitenkanal 3,
 49811 Lingen
 Tel. 0591 912040
 Fax 0591 54244
 info@belutec.com
 www.belutec.com

Beitragsrückerstattung für 2013 und Arbeitgeberbonus

BKK firmus – die „gesundum gute“ Krankenkasse im Nordwesten

Die BKK firmus ist eine der erfolgreichsten Krankenkassen in Deutschland. Mit Sitz in Osnabrück und Bremen sowie mehreren Servicestellen in Rheine, Lengerich, Ibbenbüren, Lotte, Dissen und Melle ist sie in der Region bei den Kunden direkt vor Ort und berät sie rund um das Thema Kranken- und Pflegeversicherung.

Für das nächste Jahr entwickelt das Unternehmen zahlreiche neue Angebote für die Kunden und Arbeitgeber. Zum Beispiel erhalten alle beitragszahlenden Mitglieder für das Jahr 2013 eine

Prämie in Höhe von mindestens 100 Euro zurück. Die Gesundheitsleistungen werden weiter ausgebaut. So wird es neben dem erweiterten Bonusprogramm auch einen extra Vorsorgebonus für Familien geben.

„Bei uns geht es nicht darum, Kunden zufrieden zu stellen, sondern wir wollen unsere Kunden mit unserem Service und unseren Produkten begeistern“, erklärt Gerhard Wargers, Vorstand der BKK firmus. Und das spiegelt sich auch in der Firmenphilosophie wider. Bei der BKK firmus werden Service und Qualität nämlich ganz groß geschrieben.

Dafür wurde die Krankenkasse in diesem Jahr gleich zweifach ausgezeichnet. Die BKK firmus gehört zu „Deutschlands kundenorientiertesten Dienstleistern 2012“ und wurde damit für ihre Beratungs- und Servicequalität von der Jury prämiert. Zudem wurde das Unternehmen auch als bester „Arbeitgeber des Jahres“ in der Größenklasse 101-500 Mitarbeiter ausgezeichnet.

Angebote speziell für Arbeitgeber

Neben der umfassenden Kundenbetreuung in den 20 Service-



Top-Job-Preisverleihung: Wolfgang Clement (Mitte) überreicht die Auszeichnung an Vorstand Gerhard Wargers (r.) und Personalleiter Marc Pohlmann (l.).

stellen bietet die BKK firmus auch eigens auf Arbeitgeber abgestimmte Produkte. Dazu gehört zum Beispiel ein Bonusmodell für die betriebliche Gesundheitsförderung, eine individuelle Arbeitgeberbetreuung in den Unternehmen sowie die Durchführung von Gesundheitstagen, Vorsorgeuntersuchungen, Schulungen und vielem mehr.

Tendenz steigend! Nach der Eröffnung neuer und moderner Servicestellen in Bremen, Niedersachsen und Nordrhein-Westfalen in diesem Jahr wird die BKK firmus ihre derzeitige Marktposition in den kommenden Monaten weiter ausbauen.

Entstanden ist die BKK firmus aus dem Zusammenschluss mehrerer erfolgreicher Betriebskrankenkassen, deren Ursprung in Unternehmen liegen, die für ihre Mitarbeiter eine eigene Krankenversicherung ins Leben riefen. Die erste BKK wurde bereits im Jahre 1841 gegründet und ging später in die BKK firmus über.



Vorstand der BKK firmus
Gerhard Wargers.



Der Arbeitgeberservice der BKK firmus informiert darüber hinaus die Personalabteilungen regelmäßig über aktuelle Gesetzesänderungen und bietet zum Jahreswechsel kostenfreie Arbeitgeberseminare zur Weiterbildung an.

Die BKK firmus beschäftigt über 125 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, die über 83 000 Kunden und mehr als 10 000 Arbeitgeber bundesweit betreuen –



BKK firmus-Servicezentrum an der Knollstraße.

Kontakt

BKK firmus
... gesundum gut!

BKK firmus
Knollstraße 16
49074 Osnabrück
Tel. 0541 33141-0
Fax 0541 33141-277
info@bkk-firmus.de
www.bkk-firmus.de

Professionelle Pflege des äußeren Eindrucks

Brookmann Werbetechnik GmbH – Werbepylone, Digitaldruck, Lichtwerbung u.v.m.

Der erste Eindruck zählt: „Der Kontakt von Unternehmer und Kunde bleibt mit guter Außenwerbung nicht zufällig, denn sie macht Positionen deutlich. Deshalb ist diese Variante der Unternehmenskommunikation keine reine Selbstdarstellung, sondern der erste Schritt einer aktiven Kundenbetreuung“, wissen die Experten der Brookmann Werbetechnik GmbH. Das Unternehmen mit Sitz in Osterwald in der Grafschaft Bentheim entwirft und produziert Werbetechnik direkt für Endkunden oder in Zusammenarbeit mit zwischengeschalteten Agenturen.



Der erweiterte Firmensitz der Brookmann Werbetechnik GmbH im Gewerbegebiet Osterwald.

„Wir bauen Werbung vom digitalen Kleindruck oder Folientext für den Innenbereich bis zum größten Freiluft-Werbeturm“, erklärt Thomas Brookmann, neben seinem Vater Harm einer der beiden Geschäftsführer. Überall in Europa werden Kunden beliefert, der Geschäftsschwerpunkt liegt aber in Deutschland. Der Anspruch: „Wir wollen mit frischen Ideen und anspruchsvollen technischen Dienstleistungen zum gelungenen äußeren Eindruck eines Unternehmens beitragen.“

Groß- und Kleinwerbeanlagen, Eingangsschilder, Fassaden- und Lichtwerbung, Pylone, Displays, LED-Buchstaben, Uhrenanlagen, Messebau, Digitaldruck, Folienbeschriftungen und anderes: Entweder setzen die Werbetechniker die Ideen von Werbeagenturen um, oder sie arbeiten direkt mit den Endkunden zusammen. Zu diesem Abnehmerkreis gehören einige der größten Werbefirmen Europas. Für die eigenen Entwürfe unterhält Brookmann eine interne Grafikabteilung. Von der Konzeption bis zur Montage

wird dann alles im eigenen Hause gefertigt.

Harm Brookmann und seine Frau Gesine haben den Betrieb 1994 in einer umgebauten Scheune gegründet. 1998 wurde im Gewerbegebiet Osterwald gebaut. Seit dem Umzug haben die Werbetechniker ihren Komplex zweimal erweitert. Die Produktionsfläche hat sich im Laufe der Jahre auf jetzt 1 500 Quadratmeter verdoppelt. Vor zwei Jahren ist überdies der Maschinenpark modernisiert worden. Jetzt kann das Team mit insgesamt 22 Festangestellten zum Beispiel beim UV-Plattendirekt- druck sämtliche Materialien und Werbeträger wie auch riesige Werbepplatten für den Außeninsatz in der Größe von 2 mal 5 Metern bedrucken.

lassen möchte, will die jeweils modernste Variante haben“, erklärt Thomas Brookmann. Derzeit seien LED-Buchstaben und Acrylglassarbeiten sehr beliebt. Und auch die Multimedialwerbung werde immer stärker nachgefragt. Das Werbegeschäft ändert sich ständig. Da sind nicht nur individuelle, sondern auch rasche Fertigungen gefragt, um Termine einzuhalten. Die Werbetechniker machen vor, wie trotz des Termindrucks Tag für Tag zugleich hohe Qualität entstehen kann.



Die professionelle Pflege des äußeren Eindrucks ist bei Brookmann Werbetechnik GmbH garantiert.

„Wir müssen sehr flexibel sein, uns den jeweiligen Aufträgen anpassen und ständig den Markt beobachten, um neue Materialien und Werkstoffe ausfindig zu machen. Denn jeder Auftraggeber, der einen neuen Werbeauftritt entwickeln

Kontakt



BROOKMANN
WERBETECHNIK

Brookmann Werbetechnik GmbH

Zwienskamp 10

49828 Osterwald

Tel. 05941 95515

Fax 05941 95517

info@brookmann-werbetechnik.de

www.brookmann-werbetechnik.de

Präzisionsarbeit mit modernsten Maschinen

CNC-Technik Jansen stellt Maschinenbauteile für Maschinen- und Anlagenbau her

Die CNC-Technik A. Jansen GmbH aus Lingen stellt Maschinenbauteile für den allgemeinen Maschinen- und Anlagenbau sowie der Nutzfahrzeugindustrie her. Mit CNC-Drehmaschinen und 5-Achsen-Bearbeitungszentren werden Einzel- und Serienteile mit höchster Präzision hergestellt. Ein weiterer Schwerpunkt des Unternehmens ist das Herstellen und Montieren von komplexen Baugruppen.

Das seit Jahren eingespielte Fertigungs-Team kann in der Metallverarbeitung auf modernste CNC-Maschinen zurückgreifen. Es entstehen Achsen, Gehäuse, Wellen, Kettenräder, Bolzen, Antriebswellen und vieles mehr aus unterschiedlichen Werkstoffen, vor allem aus Stahl. Zusammen mit externen Partnern werden zudem Oberflächenveredelungen und Härteverfahren angeboten.

Der Dienstleister für das herstellende Gewerbe verfolgt ein anspruchsvolles Qualitätsmanagement. Mit einem 3D-Koordinaten-

Messsystem wird die produzierte Ware kontrolliert. „Wir nehmen so Stichproben auf Maßhaltigkeit, Form und Lage vor. Die Messmaschine zeigt Abweichungen im kleinsten μ -Bereich an“, berichtet Geschäftsführer Andreas Jansen. Dieses System ist in einem extra abgetrennten, klimatisierten Raum bei gleichbleibender Temperatur untergebracht.

„Wir legen generell besonderen Wert auf termingerechte und qualitativ hochwertige Arbeit“, erklärt Jansen den Anspruch des Betriebs. Dazu passend ist das Unternehmen diesen Sommer nach DIN EN ISO 9001:2008 zertifiziert worden.

Was klein anfang, hat sich also prächtig entwickelt: Im Jahr 1996 machte sich der Maschinenbaumechanikermeister Andreas Jansen selbstständig. „Ich komme aus einer kinderreichen Familie, viele meiner Geschwister sind selbstständig“, erklärt Jansen. Da war der Weg vorgezeichnet. Er erwarb zwei Maschinen und



Das Firmengelände der CNC-Technik Jansen GmbH in Lingen aus der Luft betrachtet.

hatte nach wenigen Wochen den ersten Angestellten: Mario Hagedorn, er ist heute sein Stellvertreter im Betrieb. Zunächst kam die CNC-Technik zur Pacht in der Halle eines Bruders von Andreas Jansen unter. Doch schon bald wurde die Stätte zu klein. 2004 wurde im Gewerbe-

gebiet neu gebaut, danach erfolgte der Umzug mit neun Mitarbeitern, wie sich Jansen erinnert.

Inzwischen sind 35 Beschäftigte an Bord. Das mittelständische Unternehmen ist auf einer Gesamtfläche von 5000 angesiedelt. Der hochmoderne Maschinenpark ist auf einer Produktionsfläche von rund 800 m² untergebracht. Der Bürobereich umfasst 200 m². Im nächsten Jahr wird eine weitere, circa 300 m² große Halle neu gebaut um den Komplex zu ergänzen.



Anspruchsvolles Qualitätsmanagement: Die Messmaschine liefert präziseste Ergebnisse.



Die Jansen GmbH kann in der Metallverarbeitung auf modernste Maschinen zurückgreifen.

Kontakt

CNC JANSSEN
TECHNIK

CNC-Technik A. Jansen GmbH
Otto-von-Guericke-Ring 6
49811 Lingen
Tel. 0591 610029-0
Fax 0591 610029-29
info@cnc-technik-jansen.de
www.cnc-technik-jansen.de

Ein Name, zwei Firmen – über 50 Jahre Qualität

Servicepartner für die Kunden: Cosse GmbH und Cosse Elektro GmbH

Mit der Gründung der Cosse GmbH im Jahr 1957 legte Gerhard Cosse den Grundstein für die heutigen Firmen Cosse GmbH und Cosse Elektro GmbH mit Sitz in Geeste-Dalum.

Seit über einem halben Jahrhundert wird dabei auf Entwicklung und Service gesetzt. Über 110 Mitarbeiter tragen mit ihrem hohen Engagement dazu bei, ganz individuell auf die Wünsche der Kunden einzugehen.

Unterhaltungselektronik und Sicherheitstechnik

Eine wichtige Wegmarke in der Firmengeschichte war die Aufteilung des Unternehmens in die heute existierende Cosse GmbH mit Filialen in Lingen und Meppen und in die Cosse Elektro GmbH zum 1. Januar 2007.

„Unsere Sparten Elektroinstallation sowie Sicherheitstechnik sind seitdem in einem neu entstandenen Gebäude im Dalumer Industriegebiet ansässig, während die Cosse GmbH im Ortskern zu Hause ist“, berichtet der Geschäftsführer beider Unternehmen, Gerd Cosse sen. Die Cosse GmbH wird durch Gerd Cosse jun. und Hanni Cosse geleitet. Unterstützt werden die Geschäftsaktivitäten der Cosse Elektro GmbH durch Tanja Cosse, die als Betriebsleiterin tätig ist.

LOEWE-Galerie steht für hohen Qualitätsanspruch

Im Hause Cosse wird auf Qualität und Service besonderer Wert gelegt. Mit Entstehung der LOEWE-Galerie unterstreicht die Cosse GmbH ihren hohen Anspruch an Qualität, Innovation und Design. Viele LCD- und Plasma-Fernseher von namhaften Herstellern sowie verschiedene Hifi-Systeme stehen interessierten Kunden vorführbereit zur Verfügung. „Eine Vor-Ort-Installation und der Probeaufbau durch die Spezialisten gehört dabei selbstverständlich zu unserem Service“, betont Gerd Cosse sen.

Zum Leistungsspektrum des Spezialisten für Unterhaltungselektronik gehören zudem Haushaltsgeräte, Computer, Drucker, Digitalkameras sowie sämtliches Zubehör. „Ob Waschmaschine, Staubsauger oder Kaffeemaschine: Bei uns gilt, dass wir Qualität zu attraktiven Preisen anbieten“, sagt der Geschäftsführer.

Neu bietet die Fa. Cosse qualitativ hochwertige Beschallungslösungen mit Bose® Professional für fast alle öffentlichen und kommerziellen Einrichtungen – Hotels, Restaurants, Einzelhandelsgeschäfte, Freizeitzentren und -parks, große Firmengebäude und Sportanlagen, Kirchen und Kulturdenkmäler, an.



Engagement für die Kunden: Die Fachberater und Servicetechniker der Cosse GmbH vor dem Hauptsitz in Geeste-Dalum.

Computer-Service und Telekommunikation

Für Geschäftskunden wird ein Computer-Service für PC, Notebook und Serverinstallationen sowie die komplette Netzwerktechnik einschließlich LWL angeboten.

Ein weiterer Kompetenzbereich der Cosse GmbH ist die Telekommunikation. Als T-Partner Business können Geschäfts- und Privatkunden Handys und Verträge zu idealen Konditionen vermittelt werden.

Telefonanlagen in allen Größenordnungen werden durch speziell geschulte Techniker installiert und in Betrieb genommen. „Dabei wird unserer Kundschaft nicht nur im Hauptgeschäft in Dalum, sondern auch in den Filialen in Lingen und Meppen ein erstklassiger Mobilfunk- und Festnetz-Service geboten“, sagt Gerd Cosse sen.

Um das Servicepaket abzurunden, bietet die Cosse GmbH neben Beratung und Installation die Möglichkeit, in den Reparaturwerkstätten defekte Geräte von werksgeschulten Technikern warten und reparieren zu lassen. Es wird eine Handy-Reparaturwerkstatt unterhalten. „Wir können die meisten Handyreparaturen in unserer eigenen Werkstatt durchführen, müssen die Geräte also nicht einschicken“, erläutert Geschäftsleiter Gerd Cosse jun. In der Fernsehwerkstatt werden die Reparaturen für alle Geräte der Unterhaltungselektronik ausgeführt. Auch die neuesten Generationen der Flachbildschirme werden hier von werksgeschulten Technikern repariert.



LOEWE Galerie: Einzigartig im Umkreis von 100 km.

Cosse GmbH mit Filialen in Meppen und Lingen

In Lingen finden die Kunden einen T-Partner in der Marienstraße. In Meppen ist die Cosse GmbH im Marktkauf durch einen VODAFONE-Shop vertreten und durch einen weiteren Handy- und Festnetzshop in der Innenstadt.

Kontakt



Cosse GmbH
Am Postamt 1
49744 Geeste-Dalum
Tel. 05937 97980
Fax 05937 979845
info@cosse.de
www.cosse.de

Die Cosse Elektro GmbH – Sicher ist sicher

Durch das starke Wachstum der Cosse GmbH wurde im Jahr 2006 die Entscheidung getroffen, den Bereich „Elektroinstallation und Sicherheitstechnik“ auszugliedern und in einer neuen GmbH mit eigenem Firmensitz unterzubringen.

Die Gründung der Cosse Elektro GmbH erfolgte zum Jahresbeginn 2007. Mit mittlerweile über 60 Mitarbeitern hat sich die Firma in den ersten zwei Jahren dynamisch und erfolgreich entwickelt. Der Umzug in die neue Halle ermöglicht es dem Unternehmen heute, auch große Aufträge selbstständig abzuwickeln.

Ein großer Vorteil für die Kunden: Elektroinstallation, Sicherheitstechnik, Zutrittskontrolle, Zeiterfassung, Telekommunikation und Netzwerktechnik werden vom Traditionsunternehmen aus einer Hand angeboten.

Im Emsland und in der Grafschaft Bentheim hat sich das Unternehmen dadurch einen guten Namen für Elektroinstallationen in Ein- und Mehr-

Die Leistungen im Überblick:

- Elektroinstallation
- Verteilerbau
- Gebäudetechnik-Planung / Programmierung / CAD-Zeichnungen
- Visualisierung
- VDS- Errichterbetrieb für Einbruch- und Brandmeldeanlagen
- Zutrittskontrollen
- Videoüberwachungsanlagen
- Telekommunikation
- Netzwerktechnik
- Hausgeräteservice
- 24h-Notdienst



Ein starkes Team: Vor dem Firmengebäude der Cosse Elektro GmbH.

familienhäusern, landwirtschaftlichen Betrieben, Industriehallen oder Verwaltungsgebäuden machen können.

Profis für moderne Gebäudeinstallationen

Im Verteilerbau werden Haupt- und Unterverteilungen sowie die benötigten Schaltschränke – zum Beispiel mit SPS Steuerungen – in Eigenregie geplant und montiert. Aber auch moderne Gebäudeinstallationen mit EIB Bussteuerung und Visualisierung werden in der technischen Abteilung der Cosse Elektro GmbH an CAD-Arbeitsplätzen geplant und programmiert.

Nicht zuletzt: Bei Elektroinstallationen, Trafostationen, Haupt- und Unterverteilungen, Beleuchtungstechnik, Sicherheitsbeleuchtung sowie RWA Anlagen betreut das Unternehmen seine Kunden von der Planungsphase über die Installation bis hin zur Wartung der Geräte.

Auch in diesen Unternehmenszweigen wird großer Wert auf Qualität und exzellenten Service gelegt. Die Cosse Elektro GmbH ist seit Jahren im Bereich der Sicherheitstechnik ein vom VDS und von der Polizei anerkannter

Errichterbetrieb für Brand- und Einbruchmeldeanlagen. Planung und Montage werden nach VDS, DIN 14675 und ISO 9001 Zertifizierung ausgeführt.

Des Weiteren ist das Unternehmen in der Lage, Projekte mit Zutrittskontrolle, Zeiterfassung sowie Videoüberwachung mit kompetenter Beratung durch speziell geschultes Personal auszuführen.

Der Service wird ergänzt durch den Bereich des Hausgeräteservices sowie einen 24-Stunden-Notdienst für die Kunden. Wartungsaufträge werden von Kunde zu Kunde unterschiedlich abgestimmt.

„Jedes Projekt wird durch geschulte Projektleiter von der Planung bis zur Fertigstellung und Nachbetreuung begleitet, so dass alle nötigen Details und Wünsche fachgerecht umgesetzt werden können“, sagt Betriebsleiterin Tanja Cosse.

Zukünftiger Schwerpunkt im Bereich „energiesparende LED Leuchten“.

Für die Zukunft wird die Cosse Elektro GmbH verstärkt energiesparende LED Leuchten an-

bieten. Es wird eine kostenlose Energieberatung angeboten.

Es wird ermittelt, ob die Beleuchtungsstärken den Anforderungen entsprechen, und es wird eine Licht- und Amortisationsberechnung erstellt. In der Regel machen sich die Investitionskosten in Umweltschonende Technik innerhalb von ca. 3 Jahren bezahlt.

In Industriebeleuchtungen hat die Fa. Cosse schon doppelte Lichtstärke bei halbem Energieverbrauch erreicht.

Kontakt



Cosse Elektro GmbH

Ölwerkstrasse 60
49744 Geeste-Dalum
Tel. 05937 979899
Fax 05937 979891
elektro@cosse.de
www.cosse.de

Hervorragend qualifiziert Fahrt aufnehmen

Die DEKRA Akademie bietet Bildungsmanagement am Puls der Zeit

Unternehmer und ihre Beschäftigten müssen sich heute deutlich anderen Herausforderungen stellen als die Generationen vor ihnen. Strukturwandel, Globalisierung und der rasante technische Fortschritt erfordern die Bereitschaft, ständig Neues hinzulernen und sich weiter zu qualifizieren. „Wir bilden Qualität“ – mit diesem Anspruch begleitet die DEKRA Akademie ihre Kunden. Die strategische Ausrichtung basiert auf der Überzeugung, dass die bisher praktizierte „Bildung auf Vorrat“ ein Auslaufmodell ist. Statt sich an starren und einmal definierten Abschlüssen auszurichten, muss sich Aus- und Weiterbildung an den aktuellen Anforderungen von Wirtschaft und Gesetzgeber orientieren, flexibel sein und messbare Qualität liefern.

An- und Ungelernte werden zu Fachkräften

Um dem steigenden Fachkräftebedarf gerecht zu werden, entwickelt die DEKRA Akademie



Manfred Jansen, Leiter Dekra Akademie Osnabrück-Meppen-Vechta.



Lager- und Transportlogistik sind Schwerpunkte der Qualifizierung.

zurzeit ein Nachqualifizierungsprogramm als regionales Regelangebot. In diesem Projekt können Personen ohne Berufsabschluss ein individuelles, passgenaues Qualifizierungsprogramm absolvieren, das auf die sogenannte „Externenprüfung“ der IHK vorbereitet. Die DEKRA Akademie bietet

diese Weiterbildung sowohl für den Berufsbereich Handel & Büro, als auch Transport & Logistik an.

Vom Tagesseminar bis zur mehrjährigen Umschulung

Neben den Kernthemen Transport und Logistik, technische Sicherheit und Kfz-Technologie hat sich die DEKRA Akademie erfolgreich im Markt für IT-Training und im Bereich der Berufsintegration etabliert. Mit einem bundesweiten Netz von Bildungszentren werden jährlich Zehntausende Teilnehmer auf veränderte oder gänzlich neue berufliche Anforderungen vorbereitet. Zielgruppen sind dabei vor allem Mitarbeiter sowie Führungskräfte aus der privaten und öffentlichen Wirtschaft, Arbeitsuchende, von Arbeitslosigkeit bedrohte Personen und Berufsrückkehrer. Die Angebote reichen vom ein-tägigen Standardseminar bis zur mehrjährigen Umschulung, von der individuellen Qualifizierung bis zum unternehmensspezifischen Aus- und Weiter-

bildungsmanagement. Um den Bedürfnissen der Kunden noch besser gerecht zu werden, baut die DEKRA Akademie neben den öffentlich geförderten Angeboten ihre Leistungen für private Auftraggeber ständig aus. Durch den modularen Aufbau und flexiblen Einsatz dieser Angebote lassen sich schnell Qualitätsverbesserungen erzielen und die Prozesssicherheit bei den Kunden erhöhen.



Die DEKRA Akademie entwickelt zurzeit ein Nachqualifizierungsprogramm als regionales Regelangebot, um dem steigenden Fachkräftebedarf gerecht zu werden.

Kontakt



Alles im grünen Bereich.

DEKRA Akademie GmbH
 Klöcknerstraße 17
 49090 Osnabrück
 Tel. 0541 13916-0
osnabrueck.akademie@dekra.com

Daimlerstraße 1
 49716 Meppen
 Tel. 05931 8430
meppen.akademie@dekra.com

Ein guter Tag beginnt mit einem guten Kaffee!

Die Kaffee Firma – Servicepartner für Business & Event

Die Kaffee Firma aus Nordhorn ist ein Kaffeeservice für Gastronomie, Büro und Produktion, der den Unternehmen in der Region mit hochwertigen Produkten und umfassenden Dienstleistungen rund um den Kaffeegenuss zur Verfügung steht. Es wird ein Service geboten, der individuell auf die Bedürfnisse und Ansprüche der Kunden abgestimmt wird. Und diesen liefert Die Kaffee Firma ihr Servicepaket röstfrisch und versandkostenfrei direkt ins Büro oder in den gastronomischen Betrieb. Auf Wunsch komplett mit dem entsprechenden Zubehör „rund um den Kaffee“.

Der Kaffee Service

Mit den Kaffee- und Snackautomaten der Kaffee Firma profitieren die Kunden in vielfacher Hinsicht. Die verschiedenen frischen Kaffeespezialitäten – nach Mitarbeiterwünschen maßgeschneidert, wenn gewünscht – bringen das belebende Extra-Quäntchen Energie



Mit den Kaffee- und Snackautomaten der Kaffee Firma profitieren die Kunden in vielfacher Hinsicht.

für beste Arbeitslaune und -leistung. Auch die Snackautomaten werden nach Kundenwunsch bestückt und ein breites Sortiment gut gekühlter Getränke rundet die Versorgung des Mitarbeiterteams ab. Alles zu fairen Preisen. Ob Bohne frischgemahlen, Kaffeegranulat oder Lavazza BLUE – Volloperating oder Teiloperating – Abrechnung über aufladbare

Schlüssel, Bargeld oder Geldscheinleser: Die für den Kunden wirtschaftlichste Lösung wird in einem persönlichen Gespräch unter Berücksichtigung der betrieblichen Anforderungen erarbeitet.

Die zur Verfügung gestellten Geräte sind neu und technisch immer auf dem aktuellsten Stand. Des Weiteren bietet Die Kaffee Firma ein auf jedes Unternehmen zugeschnittenes Design und Möbelsortiment an. Auch die individuelle Gestaltung der Getränkebecher passend zum jeweiligen Unternehmen ist möglich.

Die Kaffeebar

Die Kaffee Firma bietet ihren Kunden eine Vielzahl von verschiedenen Möglichkeiten, Gäste mit Kaffeespezialitäten zu versorgen. Für die kleine Feier im Freundeskreis, das große Event oder den perfekten Messeauftritt bestehen viele Möglichkeiten, die Gäste mit Kaffeegenuss auf höchstem Niveau zu Verwöhnen. Je nach Art und Größe der Veranstaltung wird die entsprechende Espresso- und Brühmaschine

oder Kaffeevollautomaten zur Verfügung gestellt. Neben einer Coffee-on-Tour Kaffee Theke hat Die Kaffee Firma eine Coffee-on-Tour Kaffee Bar und sogar einen Coffee-on-Tour Kaffee Bus im Angebot. Bis zu 1000 Personen können so auf einer Veranstaltung mit Kaffee zuverlässig versorgt werden.

Espresso, Cappuccino, Café-Latte, Latte Macchiato werden von den freundlichen und entsprechend ausgebildeten Mitarbeitern zubereitet und gerne auch perfekt serviert. Auf Wunsch kann auch ein PROFIBARISTA der auf LATTE-ART (kunstvolle Verzierungen im Cappuccino) spezialisiert ist, realisiert werden.



Die zur Verfügung gestellten Geräte sind immer neu und technisch auf dem aktuellsten Stand.

Kontakt

DIE KAFFEE FIRMA

Die Kaffee Firma

Denekamper Straße 2
48529 Nordhorn
Tel. 0 59 21 / 32 05 77
Fax 0 59 21 / 72 63 05
info@diekaffeefirma.de
www.diekaffeefirma.de

40 Jahre ELA Container

Porträt eines Familienunternehmens

Das 1972 von Bernhard Albers gegründete Unternehmen ELA Container feiert in diesem Jahr sein 40 jähriges Jubiläum. Als weltweit agierender Betrieb mit deutschen Wurzeln ist die Firma ELA Container heute fester Partner für viele Branchen.

Verwurzelt im Emsland – erfolgreich in der ganzen Welt

Der Name ELA drückt die regionale Zugehörigkeit zum Emsland aus. Der Standort Haren (Ems) war von Firmengründung an Ausgangspunkt für die Containervermietung. Zunächst erbaute Bernhard Albers ein Bürogebäude und eine Halle. Zukäufe, Um- und Neubauten erweiterten und erneuerten den Standort in Haren laufend. Heute gehört der Containerpark von ELA mit mehr als 20000 Einheiten zu den größten in Europa. Neben dem Mietangebot gibt es auch die Möglichkeit zum Kauf von neuen und gebrauchten Containern.

„Das ELA-Gebraucht-Container Center ist eines der größten und leistungsfähigsten seiner Art in Europa“, sagt einer der heutigen ELA-Geschäftsführer Günter Albers. Das Center be-



Im ELA-Familienunternehmen trifft die Geschäftsleitung alle wichtigen Entscheidungen gemeinsam (v.l.): Diplom-Kaufmann Tim Albers, ELA-Firmengründer und Beiratsvorsitzender Bernhard Albers, Liesel Albers-Bentlage und Günter Albers, Betriebswirt (HWF).

findet sich im Harener Industriepark Eurohafen. Auf einer etwa 200000 m² großen ELA-Betriebsfläche stehen bis zu 1000 gebrauchte Container in allen Varianten bereit. Die Container und Anlagen sind im Internet unter www.container.de zu finden. Es gibt auch die Möglichkeit, die Anlagen vor

Ort zu besichtigen und auszusuchen.

ELA Container unterscheidet sich mit selbst entwickelten Systemen von herkömmlichen Containern. Komplette Raumlösungen bis hin zu Anlagen mit Wohnraumqualität sind möglich. Einzigartig auf dem Markt

sind die ELA-Premium-Mietcontainer, die einen halben Meter breiter sind. Was einst in Haren begann, ist inzwischen in ganz Deutschland und Europa erfolgreich. „In der Region Emsland-Osnabrück liegen unsere Wurzeln. Sie geben uns die Kraft, auch weiterhin überregional erfolgreich zu agieren“,



Auch Großraum-Projekte auf mehreren Etagen gehören zum Lieferportfolio des Containerspezialisten ELA.



ELA-Container werden punktgenau per LKW-Ladekran zur Baustelle geliefert.

erklärt Albers die Unternehmensphilosophie.

Das Unternehmen ist in Europa an neun Standorten präsent und verfügt über Tochterbetriebe in Polen, den Niederlanden, in der Ukraine und in Litauen. Von den Stützpunkten aus werden die Kunden durch die 50 firmeneigenen LKW mit Ladekran oder auch per Bahn und Schiff beliefert.

Vielfältige Einsatzmöglichkeiten

Besonders die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten zeichnen die ELA-Raumssysteme aus. Anfangs allein als Baucontainer genutzt, entwickelte sich schnell eine Nutzung als Büro-, Wohn- und Sanitärcontainer. Auch Lagerräume, mobile Werkstätten, Verkaufsräume, Banken, Kindergärten, Schulen und Arztpraxen sind möglich. Mit dem Wohnhaus CYMH (Create your mobile home) bietet ELA Container sogar erstmals ein modernes, flexibles und individuelles Zuhause in den mobilen Räumen an.

Das umfangreiche Serviceangebot reicht bis zur schlüsselfertigen Übergabe. Der ELA-Zubehörpool bietet neben Tischen, Stühlen und Schränken weitere innovative Ausstattungen wie Systeme zur Geräuschdämmung, Klimatisierung, Sicherheitstechnik und EDV-Schnittstellen.

Ein Beispiel für den umfassenden Service von ELA ist ein Großbauprojekt in Wagenborgen mit Büro-, Wohn-, Aufenthalts-, Mannschafts-, Sanitär- und Lagercontainern sowie Einmannhotels. Innerhalb von acht Monaten entstand kürzlich ein Komplex mit 1 250 Containern. Die ELA-Einmannhotelunterkünfte sind mit Dusche, WC, Bett, Schrank, Stuhl, Tisch und Kabelfernsehen voll ausgestattet. Außerdem gibt es ein Welcome-Center mit Empfang, Sitzgelegenheiten, Zeitungsshop, Küche und Büro errichtet. Den Facharbeitern stehen außerdem Raucher- und Waschräume zur Verfügung.

„Auch im Bereich von Kindergärten und Schulen haben wir viel Erfahrung. Ob bei Renovierungs- oder Umbaumaßnahmen – die mobilen ELA -Anlagen bieten Platz und Komfort“, so Albers. Beispielsweise erbaute ELA 2011 nach einem Großbrand eine mobile Schule für 1 000 Schüler. Innerhalb von 40 Tagen wurde die ELA-Anlage mit sämtlichen infrastrukturellen Arbeiten inklusive der Gebäudebeleuchtung und Parkplatz errichtet.

Innovative Weiterentwicklung

Im Laufe der Entwicklung stieg insbesondere die Nachfrage nach Baucontainern. ELA entwickelte branchenexklusiv einen eigenen Container – den so genannten ELA-Premium-Mietcontainer. Neu



Mobile Räume zum Wohlfühlen: Vielfältige Einsatzmöglichkeiten zeichnen die ELA-Räume aus.



Auf dem 200 000 m² großen ELA-Werksgelände in Haren (Ems) befindet sich das Mietcenter und die Zentrale von ELA Container.

an diesem Modell ist die drei Meter Breite. Damit bietet er 3 m² mehr Innenraum als herkömmliche Lösungen.

Bereits ab einem Platzbedarf von 90 m² bedeutet der Einsatz des ELA- Premiumcontainers damit die Einsparung eines Standardcontainers. Transport-, Montage- und Energiekosten reduzieren sich dadurch erheblich.

Die ELA-Diebstahl- und Einbruchssicherung für Raumsysteme umfasst, je nach Art des Basis-Containers, Stahl-Türsicherungen mit Zylinderschlössern, extra starke Scharniere, eine verzinkte Fenstersicherung oder auch eine Alarmanlage. Zur Vollausrüstung der Container gehören auf Wunsch die Beheizung und Klimatisierung oder eine direkt mit den Containern bereitgestellte, umfas-

sende und moderne Kommunikationstechnik. Das integrierte Belüftungssystem in den Fenstern sorgt für ein angenehmes und gesundes Raumklima in den ELA-Räumen. Für Maschinen, Aggregate oder Schaltanlagen bietet ELA je nach Kundenwunsch auch Sonder- und Spezialkonstruktionen an.



50 werkseigene LKW liefern die mobilen ELA-Räume europaweit aus, die Übergabe erfolgt nach der Montage schlüsselfertig.

Kontakt



ELA Container GmbH
Zeppelinstraße 19 – 21
49733 Haren (Ems)
Tel. 05932 506-0
Fax 05932 506-10
info@container.de
www.container.de

Versicherungen, Immobilien, Hausverwaltungen

„Immer einen Schritt voraus“ – Das Elbert + Poll Dienstleistungsbüro Nordhorn

Das EPI Elbert + Poll Dienstleistungsbüro mit Sitz in Nordhorn steht für Kompetenz und Zuverlässigkeit in Sachen Versicherungen, Immobilien und Hausverwaltungen – ein starkes Team, und dies seit mehr als 30 Jahren!

Firmengründer Wilhelm Elbert startete 1980 mit seinem Versicherungsbüro in Nordhorn, das sich 1982 mit dem Einstieg von Werner Poll zu einer Bürogemeinschaft weiterentwickelte. Das breitgefächerte Versicherungsangebot der VGH-Agentur Elbert + Poll OHG, die auf jeden Kunden individuell zugeschnittene Beratung und die im Schadensfall schnelle und unkomplizierte Regulierung führten zu einem rasch wachsenden Kundenstamm. Das Versicherungsbüro Elbert + Poll ist eines der erfolgreichsten VGH-Agenturen Niedersachsens.



Durch diesen Kundenstamm wurde schnell der Grundstein für die im Jahre 1995 gegründete EPI Elbert + Poll Immobilien GmbH gelegt. Immobilienvermittlung, Bauträgergeschäfte und marktgerechte Bewertungen sind seither weitere Belege für die kontinuierliche, erfolgreiche Arbeit des Dienstleistungsbüros.

Der zunehmende Wunsch der Kunden nach einer professionellen Hausverwaltung führte 1999 zur Ausweitung der Dienstleistungspalette und Gründung der EPI Elbert + Poll Hausverwaltungen OHG. Für zahlreiche Immobilienbesitzer führen die Mitarbeiter sowohl die kaufmännische als auch die technische Hausverwaltung durch.

Für die Betreuung des immer noch stetig wachsenden Kundenstamms sind zurzeit 23 engagierte und gut ausgebildete Mitarbeiter zuständig. Seit der Firmengründung hat das Dienstleistungsbüro zahlreiche junge Leute zu Bürokaufleuten, Versicherungskaufleuten und Immobilienkaufleuten erfolgreich ausgebildet. Auch von bereits ausgebildeten Fachkräften wird der Wunsch, sich als Versicherungsfachwirt und Immobilienfachwirt nebenberuflich fortzubilden, von Elbert + Poll im vollen Rahmen unterstützt.

So sorgt heute eine Vielzahl von motivierten Mitarbeitern dafür, dass die Kunden im EPI Elbert + Poll Dienstleistungsbüro rund um Versicherungen und Kapitalanlagen, Bausparen und Finanzieren, Bauen und

Immobilien sowie Vermietung und Hausverwaltungen kompetent und umfassend bedient werden. Aber nicht nur im personellen Bereich hat sich Elbert + Poll zukunftsicher aufgestellt, auch die modernen Medien werden genutzt. Eine zeitgemäße

eine Erreichbarkeit über die Region hinaus. Um einen schnellen Zugriff auf detaillierte Daten zu ermöglichen, werden die Angebote mit QR-Codes versehen. Das erfolgreiche Dienstleistungsbüro ist somit zeitgemäß, kompetent und sicher für seine Stamm- und Neukunden aufgestellt.



Kompetente Beratung bei allen Fragen rund um den Versicherungsschutz und Immobilienbelange (v.l.): Werner Poll, Wilhelm Elbert, Helmut Temmen, Joachim Elbert und Hartmut Balder.

Homepage sowie die Präsenz auf Facebook und diversen Immobilienportalen gewährleisten

Immobilien sowie Vermietung und Hausverwaltungen kompetent und umfassend bedient werden. Aber nicht nur im personellen Bereich hat sich Elbert + Poll zukunftsicher aufgestellt, auch die modernen Medien werden genutzt. Eine zeitgemäße



Homepage sowie die Präsenz auf Facebook und diversen Immobilienportalen gewährleisten



Kompetente und umfassende Beratung durch ein starkes Team.

Kontakt



EPI Elbert + Poll Immobilien GmbH
 Neuenhauser Str. 74-76
 48527 Nordhorn
 Tel. 05921 82600
 Fax 05921 826060
 kontakt@elbert-poll.de
 www.elbert-poll.de



Einfach heller sparen.

Die Emslicht AG bietet moderne Beleuchtungssysteme mit Sparpotenzial

Innerhalb der Cosse-Gruppe wurden Ende 2011 energiesparende Beleuchtungssysteme gesucht. Leider gab es auf dem Markt keine leistungsfähigen LED Leuchten, die außerdem bezahlbar waren, also kurze Amortisationszeiten möglich machten. Aus diesem Grund wurde im September 2011 die emsLICHT AG gegründet. Zum einen handelt es sich um eine Leuchtenmanufaktur. Es werden Leuchten in kleinen Stückzahlen nach Kundenwunsch entwickelt und gefertigt. Zum anderen werden Serienprodukte in größeren Stückzahlen gefertigt. Alle Produkte sind auf dem neuesten technischen Stand. Regelmäßige Prüfungen im Labor garantieren gleich bleibende Qualität.

Die Leuchten sind sehr gut mit Dali bzw. 1-10 V anzusteuern. In Verbindung mit modernen Bussystemen sind unterschiedliche Lichtszenen zu realisieren. Die Leuchten können ohne Probleme häufig ein- und ausgeschaltet werden. LED Leuchten sind somit ideal für Präsenz-



Vielfältige Einsatzmöglichkeiten: Ein Tagungsraum, ausgestattet mit zwei verschiedenen, dimmbaren Lichtfarben (Warmton und Tageslicht.) und bis zu 1 000 Lux Helligkeit.

bzw. Bewegungsmelder geeignet. Mit Hilfe von Licht-Konstant-Reglern kann eine Tageslicht abhängige Steuerung realisiert werden. Es wird nur soviel Licht erzeugt, wie tatsächlich benötigt wird. Lichtfarben der LED Technik sind von Warmweiß (3 000 K / Leuchtstofflampenfarbe 830), weiß (4 500 K / Leuchtstofflampenfarbe 840) und Tageslicht (6 000 K / Leuchtstofflampenfarbe 865) lieferbar.

Einsatzmöglichkeiten

- Kommunen
- Straßenleuchten
- Schulbeleuchtungen
- Sporthallen
- Kindergärten / Kita (dimmbar, lange Einschaltzeiten)
- Parkhäuser (sehr lange Einschaltzeiten).
- Industrie und Handwerk
- Hallenbeleuchtungen
- Bürobeleuchtung
- Außen- und Parkplatzleuchten
- Hotel
- Tagungsräume
- Flurbeleuchtungen – lange Betriebszeiten
- Küchen
- Krankenhäuser / Seniorenwohnungen

Not- und Sicherheitsbeleuchtungen

Häufig sind die Hinweisleuchten 24 Stunden am Tag eingeschaltet. Hoher Verschleiß und hoher Energieverbrauch durch Glüh- bzw. Leuchtstofflampen. Mit LED Technik werden die Notausgänge sehr viel sicherer beleuchtet. Die Batterien werden durch die deutlich geringere Leistung sehr viel kleiner, und halten länger.

Vorteile

Ein klarer Vorteil ist die hohe Lichtausbeute bei geringem Stromverbrauch. Die Technik benötigt kein Quecksilber und ist durch die hohe Lebensdauer von bis zu 50 000 Stunden sehr umweltfreundlich.

Bisher war ein Nachteil: die hohen Kosten. Durch Direktimport der Bauteile und eigene Herstellung sowie direktem Vertrieb / Kauf direkt beim Hersteller – sind heute kurze Amortisationszeiten zu realisieren.

Dienstleistungen:

- Lichtberatungen
- Lichtberechnungen
- Amortisationsberechnungen
- Schulung von Vertriebspartner – Elektroinstallateure



Großes Sparpotenzial: Dank tageslichtabhängiger Schaltung der Beleuchtung sind in dieser 6 000 m² großen Halle ca. 50 000,- Euro Einsparung pro Jahr möglich.

Kontakt

emsLICHT
einfach heller sparen.

emsLICHT AG
Ölwerkstrasse 58
49744 Geeste-Dalum
Tel. 05937 979880
Fax 05937 979891
info@emslicht.de

In der Region verankert – in der Welt zu Hause

Erwin Müller Gruppe

Die Erwin Müller Gruppe mit Hauptsitz im emsländischen Lingen (Ems) ist ein seit 1945 familiengeführtes Traditionsunternehmen in dritter Generation. Mit mehr als 1200 Mitarbeitern weltweit, davon über 600 in Lingen, präsentiert sich die Holding als ein Unternehmen mit globaler Präsenz.

emco, Novus, Dahle: Drei Marken unter einem Dach

Unter dem Dach der Erwin Müller Gruppe stehen die drei großen Marken emco, Novus

Klimalösungen mit passenden Systemen für Boden, Wand und Decke wie Komponenten für die Luftführung, Klimadeckensysteme, Konvektoren und vieles mehr. emco Elektroroller liefert Elektromobilität mit Zukunft.

Novus und Dahle sind im Bereich Bürotechnik tätig. Hergestellt werden zum Beispiel Heftgeräte, Locher und Tacker, Schneidegeräte, Aktenvernichter und Flip-Charts.

Die Innovationskraft aller Geschäftsbereiche wurde im April 2012 im neu eröffneten Forschungs- und Entwicklungszentrum am Standort Lingen zusammengeführt. Laut Geschäftsführer Christian Gnaß eine wichtige Investition in die Zukunft, die weiteres gesundes Wachstum und bereichsübergreifende Synergien schafft.

Hohe Ansprüche: Qualität, Funktionalität und Design

Mit vielen Vertriebsstätten im Ausland, Produktionsstätten in China, Tschechien, Großbritannien, Türkei und Frankreich und einem Jahresumsatz von über 140 Mio Euro präsentiert sich die Erwin Müller Gruppe als ein starkes Unternehmen. Unter dem Fokus „In der



Das neue Forschungs- und Entwicklungszentrum am Standort Lingen.

Region stark verankert – in der Welt zu Hause“ verfolgt das Unternehmen ein Konzept, das drei definierte Grundsätze enthält: Qualität, Funktionalität und Design, gut ausgebildete Fachkräfte sowie die Orientierung an den Wünschen der Kunden. Um diesen hohen Ansprüchen gerecht zu werden, setzt die Gruppe auf fundierte Ausbildung junger Nachwuchskräfte. Mehrfache Auszeichnungen bei den bedeutendsten Design-Wettbewerben, wie z. B. dem „iF Design award“ und dem „red dot award: product design“, belegen einmal mehr den hohen Design-Anspruch.

Wirtschaftliches und kulturelles Engagement

Das Unternehmen engagiert sich mit großem Einsatz für die Belange der regionalen Wirtschaft. Als Firmenchef erhielt Harald Müller vor allem für sein soziales und kulturelles Engagement zahlreiche Auszeichnungen. Die höchste Anerkennung erhielt er jüngst mit dem Verdienstkreuz am Bande des Niedersächsischen Verdienstordens im Auftrag des Ministerpräsidenten David McAllister.

- emco bad –** Premium-Hersteller von Sanitär-Accessoires und Bad-Einrichtungen
- emco bau –** Eingangsmatten, Sauberlaufsysteme, Teppichmatten und Roste.
- emco klima –** objektorientierte Klimalösungen mit passenden Systemen für Boden, Wand und Decke wie Komponenten für die Luftführung, Klimadeckensysteme, Konvektoren
- Novus Dahle –** Büro- und Befestigungstechnik
- emco elektroroller –** Elektroroller



und Dahle. Die Marke emco vereint wiederum vier Töchter: emco Bad ist Premium-Hersteller von Sanitär-Accessoires und Einrichtungen, emco Bautechnik ist führend im Bereich Eingangsmatten und produziert Sauberlaufsysteme, Teppichmatten und Roste. emco Klima liefert objektorientierte



Alle Geschäftsführer und die geschäftsführenden Gesellschafter Harald Müller (4. v.l.) und Christian Gnaß (3. v.r.).

Kontakt



Erwin Müller Gruppe Lingen

Erwin Müller GmbH
 Breslauer Str. 34-38
 49808 Lingen (Ems)
 Tel. 05 91 9 14 0- 0
 Fax 05 91 9 14 0- 8 11
 info@emco.de
 www.erwin-mueller-gruppe.de

Aus Itterbeck in die Welt

Landmaschinengroßhandel EURO-Jabelmann expandiert weiter

Die Firma EURO-Jabelmann ist ein global operierender Landmaschinengroßhandel. „Wir verkaufen unsere Maschinen und Geräte weltweit an Händler und zu einem kleinen Teil von etwa 10 % auch an Endkunden“, berichtet Johann Veurink, Firmengründer und einer von drei Geschäftsführern neben seiner Tochter Gitti Veurink-Bosmann und Heinz Snippe. 15500 Adressen aus aller Welt sind registriert. Der Geschäftsschwerpunkt liegt in Deutschland.

Das Erfolgsgeheimnis: Die 16 Mitarbeiter organisieren den Vertrieb ausschließlich vom Firmensitz in Itterbeck aus. Neben der Präsenz auf Messen werden die Kontakte zu Käufern über das Internet und am Telefon gepflegt. „Alle Maschinen und Preise sind auf unserer Homepage einsehbar“, erklärt Johann Veurink. So kommt es am Telefon schnell zu konkreten Verkaufsverhandlungen.



Die Geschäftsführer Johann Veurink und Heinz Snippe im Geräte- und Maschinenpark der Firma EURO-Jabelmann in Itterbeck (v. l.).

gen. Daher benötigt das Handelsunternehmen keinen Außendienst.

Vor dem Verkauf werden alle Maschinen von eigenen Mechanikern durchgecheckt. Die Experten aus der Grafschaft Bentheim sind spezialisiert auf Maschinen für Kartoffeltechnik und Bodenbearbeitung, Stall- und Düngestreuer, Anhänger und Kipper, Zubehör für Gabelstapler und Frontlader, Kehrmaschinen für Schlepper und Gabelstapler sowie Winterdienst-Technik auch für kommunale Räumfahrzeuge. EURO-Jabelmann importiert Maschinen von zwei führenden polnischen Landmaschinenherstellern.

Veurink begann 1994 in einer gepachteten Halle mit dem Verkauf polnischer Kartoffeltechnik in Deutschland. In den Folgejahren wuchs der Betrieb stetig. 1998 erfolgte der Umzug ins



Bei EURO-Jabelmann für die Wintertechnik zuständig: Geschäftsführerin Gitti Veurink-Bosmann.

Gewerbegebiet nach Itterbeck an den heutigen Standort, der dann zeitweilig im Zwei-Jahres-Rhythmus erweitert wurde.

Ein wichtiger Schritt der Unternehmensentwicklung war die Übernahme der Nutzungsrechte für die Jabelmann-Technik aus Uelzen 2002. „Das war richtungweisend für uns, weil wir so den in der Branche bekannten Namen Jabelmann gekauft und unser Angebot um die Jabelmann-Kartoffeltechnik erweitert haben“, erklärt der Firmengründer. Das Tochterunternehmen BVS Maschinenbau GmbH wurde gegründet, das landwirtschaftliche Anlagen und inzwischen einen Großteil der Kartoffeltechnik für EURO-Jabelmann baut. Diesen Sommer übernahm der Großhändler überdies den Kundenstamm eines Fahrzeughandels aus dem benachbarten Aschendorf.

Der Platzbedarf steigt. Zuletzt vergrößerte EURO-Jabelmann sein Areal 2009 auf 19800 m²

Fläche. In den vergangenen beiden Jahren sind zwei neue Hallen errichtet und das Außengelände umgestaltet worden. Derzeit wird ein modernes Ersatzteillager geschaffen. Für die nächsten Jahre sind weitere Investitionen und Baumaßnahmen geplant. Auch das Angebot wird stets den Anforderungen der Zeit angepasst, damit die Kunden zufrieden sind. „Wir sind immer auf der Suche nach neuen Produkten, die in unser Programm passen“, erklärt Gitti Veurink-Bosmann.

Kontakt

EURO-Jabelmann

EURO-Jabelmann Veurink GmbH

Wilsmer Straße 29

49847 Itterbeck

Tel. 05948 9339-0

Fax 05948 9339-25

info@euro-jabelmann.de

www.euro-jabelmann.de

Groß genug – klein genug

Gehring & Partner GbR Wirtschaftsprüfer Steuerberater Rechtsanwälte

Die Gehring & Partner GbR und die Gehring & Kollegen GmbH Wirtschaftsprüfungsgesellschaft sind seit rund 30 Jahren in der Region tätig. Die Sozietät hat ihren Hauptsitz in Lingen (Ems) und betreibt Niederlassungen in Papenburg, Emsdetten und Meppen. Mit zehn Partnern sowie rund 70 Mitarbeitern (darunter Wirtschaftsprüfer/Steuerberater, Steuerberater, Rechtsanwälte und Diplom-Kaufleute) gehört die Sozietät zu den größeren Kanzleien in der Region Emsland/Grafschaft Bentheim und nördliches Münsterland.

Gesellschafter sind

- Dipl.-Kaufmann Heinrich Gehring, WP/StB,
- Dipl.-Kaufmann Christoph Joachimmeyer, WP/StB,
- Dipl.-Kaufmann Matthias Hopster, vBp/StB,
- Dipl.-Kaufmann Wilhelm Hanneken, WP/StB,
- Dipl.-Kaufmann Christian Kellersmann, WP/StB,
- Maria Gehring, RAin,
- Dr. Gerd Partmann, LL.M., RA/ Fachanwalt f. Steuerrecht/ Fachanwalt f. Handels- und Gesellschaftsrecht,
- Dipl.-Kaufmann Benno Kellersmann, WP/StB, Certified Public Accountant,
- Dipl.-Kaufmann Sebastian Niemann, WP/StB,
- Staatl. gepr. Betriebswirtin Silke Hofmann, WP/StB.

Grundlage des Dienstleistungsangebotes sind die klassischen Tätigkeiten einer Steuerberatungskanzlei, also die Erstellung von Jahresabschlüssen für Unternehmen und Freiberufler sowie die Erstellung von Steuererklärungen aller Art. Die Gehring & Kollegen GmbH Wirtschaftsprüfungsgesellschaft führt darüber hinaus die Prüfung von Jahresabschlüssen

durch, die gesetzlich für Unternehmen bestimmter Größenordnungen vorgeschrieben sind oder freiwillig vorgenommen werden.

Eine ihrer Stärken sieht die Sozietät aber auch in den Beratungsleistungen, die über dieses Angebot hinausgehen. Dazu gehören vor allem die steuerliche Gestaltungsberatung, die betriebswirtschaftliche Beratung und die Erstellung von Unternehmensbewertungen. Mit ihren spezialisierten Rechtsanwälten berät die Sozietät vor allem dort, wo sich Schnittstellen zwischen Steuerrecht und Zivilrecht ergeben. Dazu gehören die Gründung, die Umwandlung und der Verkauf von Unternehmen sowie die steuer- und erbrechtliche Nachfolgeberatung. So können steuerliche und zivilrechtliche Kriterien optimal aufeinander abgestimmt werden. Außerdem führt die Sozietät steuerrechtliche Klageverfahren bis hin zum Bundesfinanzhof. International ist Gehring & Partner mit eigenen Kooperationspartnern in den USA und in den Niederlanden sowie mit ihren Kontakten zu einer weltweit tätigen Sozietät ebenfalls gut aufgestellt. Daher zählen auch Tochterunternehmen ausländischer Konzerne mit ihren spezifischen Anforderungen (z. B. fast close) zu den Mandanten. In vielen Gebieten verfügt Gehring & Partner damit über fachliches Spezialwissen.

Gehring & Partner ist damit einerseits groß genug, um viele fachliche Herausforderungen zu bewältigen. Andererseits ist die Sozietät klein genug, um den persönlichen Kontakt mit ihren Mandanten zu pflegen. Gehring & Partner berät überwiegend



Mit derzeit 10 Partnern und rund 70 Mitarbeitern bietet Gehring & Partner seit rund 30 Jahren in der Region und darüber hinaus eine hohe Beratungsqualität.

inhabergeführte Unternehmen, und die Sozietät ist selbst auch eines. Jeder Partner führt ein Team mit fest zugeordneten Mitarbeitern. Das ermöglicht flache Hierarchien, direkte Kontakte und feste Ansprechpartner. Die Gesellschafter präsentieren nicht nur Ergebnisse, sondern sind selbst fachlich als „oberste Sachbearbeiter“ selbst am Fall tätig. Dementsprechend setzen Partner und Mitarbeiter alles daran, auf die Bedürfnisse und Wünsche der Mandanten so individuell und flexibel wie möglich einzugehen. Partner und Mitarbeiter haben in der Regel einen festen Bezug zur Region, womit auch ein entsprechendes Engagement in regionalen Verbänden und in der IHK Osnabrück – Emsland – Grafschaft Bentheim einhergeht.

Mit ihrer breiten, aber dennoch spezialisierten fachlichen Ausrichtung und ihrem persönlichen Beratungsansatz sieht sich Gehring & Partner daher gerüstet für die Zukunft.

Kontakt

GEHRING & PARTNER GBR
 GEHRING & KOLLEGEN GMBH
www.gehring-partner.de

Gehring & Partner GbR
Wirtschaftsprüfer ·
Steuerberater · Rechtsanwälte
Gehring & Kollegen GmbH
Wirtschaftsprüfungsgesellschaft
 Georgstraße 30 – 32
 49809 Lingen (Ems)
 Tel. 0591 912510
 Fax 0591 9125132

Schützenstraße 3
 49716 Meppen
 Tel. 05931 886128

Hauptkanal links 61
 26871 Papenburg
 Tel. 04961 98240

Mühlenstraße 18
 48282 Emsdetten
 Tel. 02572 9603380

info@gehring-partner.de
www.gehring-partner.de

Von der Gründungsberatung bis zur Nachfolge

Partner für Steuern, Recht & Co.: Grafenschaft-Beratung Strohm & Schepers GbR, Nordhorn

Beratung aus einer Hand auf der Grundlage eines umfassenden Verstehens der Ziele und Bedürfnisse der Mandanten – das ist das Leitbild unseres Handelns.

Nur so wird sichergestellt, dass eine wirtschaftlich, steuerlich und rechtlich aufeinander abgestimmte Beratung erfolgen kann.

Im Überblick

- **Wirtschaftsprüfung:** Gesetzliche und freiwillige Jahresabschlussprüfungen, Prüfung bei Unternehmenskauf und -verkauf, Sonderprüfungen
- **Steuerberatung:** Von der Finanzbuchhaltung und Lohn- und Gehaltsabrechnung über die Erstellung von Jahresabschlüssen und Steuererklärungen bis zur steuerlichen Beratung für gewerbliche und freiberufliche Unternehmen aller Rechtsformen sowie Privatpersonen
- **Rechtsberatung:** Schwerpunkt sind wirtschaftsrechtliche Fragen – vom Gesellschaftsrecht bis zum Strafrecht und Erbrecht
- **Unternehmensberatung:** Von der Unterstützung bei Gründungsfragen und der Unternehmensplanung über die Sanierungsberatung bis zur Nachfolgeplanung

Die Grafenschaft-Beratung Strohm & Schepers GbR ist im Jahr 2004 durch Fusion zweier großer Beratungskanzleien entstanden. Seither hat sich das Beratungsteam weit über die regionalen Grenzen hinaus als zuverlässiger Ansprechpartner für alle Fachfragen rund um Wirtschaftsprüfung, Steuerberatung und Rechtsberatung etabliert. Heute ist das Beratungshaus regional, bundesweit und mandatsbezogen auch international tätig.

Von der Gründungsberatung bis zur Nachfolgelösung

Um ein gefragter Ansprechpartner zu sein, verbindet die Grafenschaft-Beratung Strohm & Schepers GbR Wissen und Verlässlichkeit. Das Ergebnis: Zuverlässige Auskünfte auf der Basis der aktuellen Gesetzgebung und Rechtsprechung. Auskünfte gibt es von der Wahl einer passenden – und steuerlich attraktiven – Rechtsform für ein Unternehmen bis hin zu erb- und schenkungssteuerlichen Belangen insbesondere auch für unternehmerische Nachfolgelösungen.

100 Mitarbeiter sind es, die sich dabei um schnelle Antworten und flexible Lösungen kümmern. Die Mitarbeiter und Partner sind qualifiziert als Steuerberater, Wirt-



schaftsprüfer, vereidigter Buchprüfer, Rechtsanwälte, Diplomkaufleute, Steuerfachangestellte und Bilanzbuchhalter. Großer Wert wird neben Weiterbildungsmaßnahmen vor allem auf die Ausbildung junger Menschen sowie auf eine insgesamt ausgewogene Altersstruktur gelegt.

Kompetenz bei Fragen Deutschland/Niederlande

Ob Freiberufler, Handwerksbetrieb oder Industrieunternehmen, die Mandanten der Grafenschaft-Beratung sind in vielen Branchen aktiv. Spezialisiert hat sich das Beratungshaus in den vergangenen Jahren auch auf alle Anfragen, die aus der engen Nachbarschaft zu den Niederlanden herrühren.

So wenden sich niederländische Unternehmen an die Grafenschaft-Beratung, die erste Schritte für den Einstieg in den deutschen Markt planen. Notwendige Sprachkenntnisse sind vorhanden, die auch das Fachvokabular des Nachbarlandes umfassen.

Partner sind derzeit Wilhelm Strohm, Gerrit Veldboer, Friedrich Voshaar, Heinrich Heidekamp, Karl-Heinz Rieke, Friedrich Schulte, Ludger Ennen, Frank Töller und Henri Beber.

Mit der Grafenschaft-Beratung Strohm & Schepers GbR ver-

bunden sind die GB Treuhand GmbH Steuerberatungsgesellschaft für Treuhand-Aufgaben und die GB Revision GmbH Wirtschaftsprüfungsgesellschaft für Prüfungsleistungen.

23

Kontakt



**Grafenschaft-Beratung
Strohm & Schepers GbR**
Wirtschaftsprüfer –
vereidigter Buchprüfer –
Steuerberater – Rechtsanwalt
Bentheimer Str. 120
48529 Nordhorn
Tel. 05921 8980-0
Fax 05921 8980-180

Büro NINO-Hochbau
Nino-Allee 11
48529 Nordhorn
Tel. 05921 8980-410

Büro Veldhausen
Mühlenstr. 2
49828 Neuenhaus/Veldhausen
Tel. 05941 9255-0

Büro Schüttorf
Ohner Str. 1
48465 Schüttorf
Tel. 05923 9636-0

info@grafenschaft-beratung.de
www.grafenschaft-beratung.de



Der Sitz der Grafenschaft-Beratung Strohm & Schepers GbR in der Bentheimer Straße 120.

Risiken systematisch absichern

Die Gußmann-Unternehmensgruppe bietet Sicherheit für den Mittelstand – weltweit

Die Absicherungsbedürfnisse von mittelständischen Unternehmen haben sich in den vergangenen 20 Jahren grundlegend geändert. Die Globalisierung der Wirtschaft mit vernetzten Geschäftsprozessen oder die dramatischen Haftungsverschärfungen sind nur zwei von zahlreichen Beispielen für diese Entwicklung.

Diese Entwicklung hat die Gußmann-Unternehmensgruppe frühzeitig erkannt und sich darauf strategisch ausgerichtet. Die Kombination aus Versicherungsmakler für Industrie und Gewerbe sowie der Beratungsgesellschaft für Risikomanagement bringt entscheidende Vorteile für den Erfolg.

Innovatives Risikomanagement

Über innovatives Risikomanagement wird die Unternehmenssicherheit zunächst strategisch und operativ verbessert. Mit professionellen und individuell angepassten Versicherungslösungen wird das so reduzierte Restrisiko abgesichert.

Zwei Vorteile ergeben sich durch diese Kombination:

- Die Gefahr eines unternehmensgefährdenden Schadens wird gesenkt.
- Der Aufwand und die Versicherungsprämien reduzieren sich ebenfalls.



„Sie erreichen Ihre Ziele mit Mut und Ausdauer... wir sichern Sie ab!“ – so lautet das Motto der Gußmann Unternehmensgruppe.

Das inhabergeführte Osnabrücker Traditionsunternehmen besteht seit über 60 Jahren in der dritten Generation und beschäftigt in Osnabrück über 35 Mitarbeiter. Zusätzlich gibt es eine Niederlassung in Leipzig. Geleitet wird die Unternehmensgruppe durch Bodo Gußmann, Herwig Gußmann und Gisbert Sandkühler.

Die Qualität der schnellen und individuellen Betreuung stellt Gußmann durch hohe Qualifikation der Mitarbeiter sicher. So sind derzeit alle Mitarbeiter in der Mandatsbetreuung Versicherungsfachwirte (das Gegenstück zum Meister) oder haben

mehr als 20 Jahre Berufserfahrung.

Durch die Zusammenarbeit mit rund 70 Versicherungsgesellschaften aus dem In- und Ausland wird sichergestellt, dass stets die besten Konzepte und die besten Preise für ihre Mandanten erreicht werden können. „Der Markt verändert sich sehr schnell und bedarf laufender Beobachtung durch Spezialisten“, erläutert Bodo Gußmann.

Internationales Know-How

International agierende Unternehmen betreut der Versicherungsmakler ebenfalls seit vielen Jahren mit seinem Maklernetzwerk UNISONBrokers AG. UNISONBrokers AG verfügt über ein globales Netzwerk von über 200 Korrespondenzmaklern und Agenten in allen Wirtschaftszentren der Welt.

Über den Unternehmenszweig Vorsorge werden persönliche Absicherungskonzepte für die Inhaber der Unternehmen ent-

wickelt, die auch alle steuerlichen Vorteile berücksichtigen. Ebenfalls werden ganze Versorgungskonzepte für die Belegschaft von Mandanten mit weit mehr als 1 000 Mitarbeitern aufgebaut.

Eine exklusive Spezialität von Gußmann-Beratungsdienste ist die professionelle Einführung von Risikomanagement als Managementsystem, um die Anforderungen nach KonTraG und Basel II zu erfüllen. Die Konzepte wurden von Wirtschaftsprüfern und Banken als positiv hervorgehoben.



Bodo Gußmann



Herwig Gußmann



Gisbert Sandkühler

Kontakt



Gußmann Versicherungsmakler

Mercatorstraße 13

49080 Osnabrück

Tel. 05 41 40 40-0

Fax 05 41 40 40-100

info@gussmann-vm.de

www.gussmann-vm.de

Eine runde Sache!

Haberland Zerspanungstechnik

Im Jahre 1992 begann die Fa. Haberland zu zweit mit der Instandsetzung von Walzen und Produktion von Neuwalzen. Aus diesem Anfang wurde

Leistungsspektrum im Drehen:

- 3-Achs-Drehen bis hin zu 4-Achs-Drehen (y-Achse)
- Dreh-Länge bis 5000mm (Ø 800mm)
- Dynamisch Wuchten im 3 Ebenen bis 6000mm
- CNC-Rundschleifen bis 4500mm
- Leistungsstark im Prototypenbau und Serienfertigung bis Stückzahl 10.000



Auf über 40 CNC-gesteuerten Maschinen der neuesten Generation produzieren die knapp 120 Mitarbeiter alles rund um den Maschinenbau.



Der große und moderne Maschinenpark der Haberland GmbH ermöglicht die Fertigung von Einzelteilen und auch Großserien.

eine runde Sache und das Unternehmen vergrößerte sich stetig im Wandel der Zeit. Trotz großen Turbulenzen im Printmarkt hat sich das Unternehmen schnell neue Märkte erschlossen und produziert heute mit knapp 120 Mitarbeitern auf über 40 CNC-gesteuerten Maschinen der neuesten Generation alles rund um den Maschinenbau. Ein Quantum Glück gehörte natürlich auch dazu. Wichtiger denn je ist es, als klassischer

Lohnfertiger zum richtigen Zeitpunkt den passenden Markt zu kennen, diesen auszubauen und sich rechtzeitig mit dem breit aufgestellten Unternehmen einen Namen zu machen - auch das hat gepasst. Zur eigenen Fertigung im Melle gehört ein großes Netzwerk an Lieferanten, die europaweit Spezialisten im Bereich Maschinenbau sind und nutzt deren Stärken. Durch den enorm großen Maschinenpark ist es möglich, Einzelteile oder auch Großserien zu fertigen, je nach Kundenanforderungen. Die

Überblick auf die Produkte & Oberflächen:

- Druckwalzen, gummiert, verchromt oder Keramikbeschichtet
- Kühlwalzen – Heizwalzen, verchromt
- Lackierwalzen – PU-beschichtet
- Prägwalzen – Glätzwalzen, verchromt
- Dosierwalzen, mit Keramik beschichtet
- Leitwalzen, hartcoatiert - eloxiert
- Walzenzubehör, manganphosphatiert, brüniert, vernickelt oder chromatiert
- Maschinenständer
- Hydrauliksteuerblöcke
- Oldtimerteile nach Muster (3D-Scan)
- Sonstige Maschinenbauteile

richtigen Entscheidungen der letzten Zeit waren sicherlich die Investition in eine CNC-Rundschleifmaschine S40 von Studer und die Erweiterung der Drehkapazität mit einer weiteren Doosan Puma LM700 und der Kauf einer CNC Universalfräsmaschine DMU 70 evo von DMG Deckel Maho.

Was bringt die Zukunft?

Herr Haberland setzt auf Dynamik, Kreativität, Flexibilität und Zuverlässigkeit. Das gilt für die Mitarbeiter, als auch für die Entwicklung und Produktion. Mit der richtigen Auswahl an hochpräzisen Maschinen ist der richtige Weg in die Zukunft getan. Nur so kann ein Fortbestehen des Qualitätssiegels „Made in Germany“ noch garantiert werden.



Dirk Haberland, Unternehmensgründer und Geschäftsführer, hat den Dreh raus.

Leistungsspektrum im Fräsen:

- 3-Achs-Fräsen bis hin zur 5-Achs-Simultanbearbeitung
- Verfahrenwege bis zu 2 600 x 900 x 800mm
- NC-Schwenktische für Hinterschnitte bis zu 12°
- Trennwand im Maschinenraum für effizientes Bearbeiten bei kleineren Bauteilen durch Pendelbearbeitung in zwei getrennten Arbeitsräumen
- Leistungsstark im Prototypenbau und Serienfertigung bis Stückzahl 10 000

Kontakt

 **Haberland**
Zerspanungstechnik GmbH

Haberland
Zerspanungstechnik GmbH
Im Gewerbepark 16
49326 Melle
Tel. 05422 92 89 27-0
Fax 05422 92 89 27-27
info@hzt.eu
www.hzt.eu

Die Spezialisten für Personalsoftware

Seit 1973 steht HANSALOG für Kundenzufriedenheit

Unternehmen mit Erfahrung

Erfahrung ist nicht alles, aber ohne sie ist alles nichts. Dieses gilt besonders für Personalsoftware. Das bereits in zweiter Generation familiengeführte Unternehmen HANSALOG GmbH & Co. KG ist seit 1973 mit eigenen Komplettlösungen für die Personalwirtschaft erfolgreich.

Mit mehr als 2,5 Mio. Abrechnungen pro Monat gehört das Unternehmen zu den Marktführern in Deutschland. Kundennähe ist ein wichtiger Faktor für HANSALOG mit Stammsitz in Ankum bei Osnabrück sowie den Niederlassungen in Hamburg, Stuttgart, München und Berlin.

Das Produktportfolio umfasst modular aufgebaute Software und verschiedene Outsourcing-Lösungen für die Entgeltabrechnung, das Personalmanagement, die Reisekostenabrechnung sowie ERPsocial und bietet somit eine voll integrierte und für jeden Kunden individuell angepasste Lösung.

Die ITSG-zertifizierte Entgeltabrechnung von HANSALOG ist die Basis für effiziente Personalarbeit für alle Tarife und Branchen. Das Personalmanagement ist ein Werkzeug für die Steuerung des wichtigsten Kapitals, Ihrer Mitarbeiter, z.B. anhand digitaler Personalakten. Geschäftsreise-, Urlaubs- oder Seminaranträge, Genehmigungen oder Statusinformationen erfolgen schnell und einfach über das HANSALOG-Mitarbeiterportal. Auch digitale Verdienstabrechnungen können dem Mitarbeiter dort zur Verfügung gestellt werden. Die Reisekostenabrechnung macht es möglich, Geschäftsreisen durchgängig zu

bearbeiten – von der Planung über Genehmigungsverfahren; von der Erfassung, z. B. ganz einfach per Tablet oder Smartphone, bis zum Controlling. ERPsocial ist eine vollständig integrierte Gesamtlösung für soziale Einrichtungen, die alle sozialen und auch produktiven Prozesse bedient.

Komplettiert wird das Portfolio von HANSALOG durch die Zeitverarbeitung und Zutrittskontrolle von ISGUS. Durch die Partnerschaft der Unternehmen ISGUS aus Osnabrück und HANSALOG aus Ankum wird die regionale Stärke weiter ausgebaut. Durch genau aufeinander abgestimmte Schnittstellen ist es möglich, Arbeitszeiten oder Abwesenheiten der Mitarbeiter direkt in die Programme von ISGUS zu übertragen. Stammdaten und Zeiten werden in nur einem System gepflegt, es erfolgt eine automatische Übergabe.

In der Region für die Region

Darüber hinaus versteht HANSALOG sich ganz besonders als Dienstleister in der Region für die Region. Kurze Wege und persönlicher Kontakt stärken die partnerschaftliche Zusammenarbeit. HANSALOG legt dabei großen Wert auf eine professionelle Betreuung. „Wir bieten unseren Kunden eine hohe Verlässlichkeit. Es werden neueste Schulungskonzepte, ein aktiver Support und auch Webinare zu interessanten Themen aus der Personalwirtschaft angeboten. Auf diese Weise garantiert HANSALOG seinen Kunden schnelle und kompetente Unterstützung“, so Ingo Jürgens, Geschäftsleitung von HANSALOG. Ein weiterer Service von HANSALOG sind die



Prozesse im Personalbereich erfordern eine exakte und fehlerfreie Bearbeitung. HANSALOG unterstützt Sie dabei.

Einführungsseminare, Vertiefungsseminare und Jahreswechselfseminare, bei denen die Kunden auf alle aktuellen Gesetzesänderungen geschult werden. „Uns freut es, dass bei allen Veranstaltungen eine familiäre Atmosphäre herrscht“, berichtet Franz Jürgens, Firmengründer, Inhaber und Geschäftsführer von HANSALOG.

Kunden von HANSALOG sind unter anderem die Spedition Heinrich Koch GmbH & Co. KG aus Osnabrück, die Wurst Stahlbau GmbH aus Bersenbrück oder die Grafschafter Nachrichten aus Nordhorn. Dazu zählen auch viele überregionale Kunden, wie die Mars GmbH aus Viersen.

Nachhaltige Personalplanung

HANSALOG beschäftigt insgesamt 150 Mitarbeiter. Nachhaltige Personalplanung wird immer wichtiger: Bereits seit 10 Jahren kann das duale Studium zum Bachelor of Arts Betriebswirtschaft und Bachelor of Science Wirtschaftsinformatik bei HANSALOG absolviert werden.

Das Leistungsspektrum

HANSALOG – Die Software für das Personalwesen

Lizenz oder Outsourcing – von ASP bis Fullservice für:

- Lohn- und Gehaltsabrechnung
- Personalmanagement: von der digitalen Personalakte bis zu der Bewerber, Seminar- und Stellenverwaltung bis Personalentwicklung
- Mitarbeiterportal
- Reisekostenabrechnung
- ERPsocial

- HANSALOG ist Gold certified partner für Microsoft Dynamics™ NAV
- Umfassende Seminare und Webinare
- ITSG-zertifiziert

Kontakt



HANSALOG GmbH & Co. KG

Am Lordsee 1
49577 Ankum
Tel. 054 62 7 65-0
Fax 054 62 7 65-443
info@hansalog.de
www.hansalog.de

Individuelle Lösungen für das Personal- und Zeitmanagement

ISGUS ist als Software- und Systemhaus in diesem Bereich führend

Zutrittskontrolle ist der zentrale Dreh- und Angelpunkt in jedem modernen Sicherheitskonzept und Bestandteil eines jeden Gebäudemanagements.

In allen Bereichen der Wirtschaft ist das Interesse an Zutrittskontrolle und Sicherheit in den letzten Jahren sehr stark gewachsen. Mit der Softwarelösung ZEUS® unterstützt die ISGUS Unternehmensgruppe nachhaltig die Umsetzung der Unternehmen im Bereich der Strategie- und Kostenplanung. ISGUS bietet modernste Lösungen für webbasierte Zeiterfassung & Workflows, Unternehmenssicherheit, BDE/MDE/MES, Personaleinsatzplanung & Dienstplangestaltung.

Seit nunmehr 13 Jahren vertreibt die Niederlassung in Osnabrück die ISGUS ZEUS® Systemlösungen rund um das Thema Zeitmanagement und zählt heute über 500 zufriedene Kunden. In den vergangenen Monaten konnten einige interessante Projekte erfolgreich durchgeführt werden.



Die ausführliche Beratung ist ein entscheidender Punkt für eine erfolgreiche Einführung des Systems.

Sowohl Soft- als auch Hardware stammen aus einer Hand. Ein Ansprechpartner über das gesamte Projektmanagement hinweg schafft Verbindlichkeit und Flexibilität. Eine ausführliche Beratung, in der die Anforderung an das System klar herausgearbeitet wird, ist ein entscheidender Punkt für eine erfolgreiche Einführung. Die

ISGUS Hotline sowie der Support vor Ort garantieren im späteren Einsatz schnelle und kompetente Hilfe. „Wir setzen auf Kundennähe und eine individuelle Betreuung“ so definiert Niederlassungsleiter Andreas Lange die Leitlinien für sein Team.

Effizienz und Flexibilität sind die wichtigsten Argumente für den Einsatz. Die ZEUS® Module sind beliebig kombinierbar und werden entsprechend den Anforderungen der Kunden individuell eingerichtet. Branchenunabhängig sind die Soft- und Hardwarekomponenten der ISGUS Unternehmensgruppe im Einsatz. Weltweit wurden bereits mehr als 14000 Installationen erfolgreich durchgeführt. Dank standardisierter Schnittstellen zu allen gängigen ERP- und Lohn-, bzw. Personalabrechnungssysteme ist die Anbindung der ISGUS Lösung in ein bestehendes IT-Umfeld problemlos möglich.

Mit der Einführung der neuen designorientierten Terminals

für Zutrittskontrolle konnte die ISGUS Unternehmensgruppe den wechselnden Anforderungen der Kunden gerecht werden. Die Smartphone Optik der Terminals IT 4100 & 4110 & 4210 & 4210 FP integriert sich dezent in jegliche Unternehmensstruktur und wird dem Anspruch einer hochwertigen Firmenausstattung mehr als gerecht. Es folgt nun eine weitere Designanpassung. Die Terminals sind ab sofort auch mit einer Tastatur in silbermetallic erhältlich.



Terminal zur Zutrittskontrolle IT 4100 in schwarz und silbermetallic.

Kontakt



ISGUS Vertriebs GmbH

Hakenbusch 3
49078 Osnabrück
Tel. 0541 409020
Fax 0541 4095700
info@isgus-nw.de
www.isgus.de

Seit über 150 Jahren Partner der Lebensmittelbranche

HEIFO Rüterbories GmbH & Co. KG – von Profis für Profis

Seit 1856 hat sich HEIFO einen Namen mit der Ausrüstung von Betrieben der Fleisch- und Lebensmittelbranche gemacht. Etwa 190 Mitarbeiter sorgen an drei Standorten in Osnabrück, Hannover und Magdeburg dafür, dass die Kunden aus der Lebensmittelbranche und dem Transportwesen alle Dienstleistungen aus einer Hand erhalten können.

1856 wurde das Unternehmen in Osnabrück als Einzelhandelsgeschäft für Stahl- und Silberwaren gegründet. Der Firmenname HEIFO stammt von Heinrich Fettkötter, der später einen Großhandel für Fleischereibedarf und Fleischereimaschinen angliederte.

HEIFO hat sich über Jahrzehnte hinweg mit seinen Kunden weiterentwickelt und war immer Impulsgeber für neue Technologien und Dienstleistungen.

Heute realisieren fünf Fachabteilungen eine kompetente Beratung, Planung, Lieferung und Montage unserer Produkte. Dabei werden sowohl Einzelleistungen als auch Komplettlösungen angeboten – auch heute sieht sich HEIFO als professioneller Systemlieferant!

Vom Kundengespräch bis zum Wartungsvertrag

In den Bereichen Kältetechnik, Klima- und Lüftungstechnik,

Transportkühlung, Fleischereibedarf und Fleischereimaschinen erarbeiten Ingenieure, Techniker und Verkäufer Lösungen für den individuellen Bedarf jedes Auftraggebers. Eigene Montageteams montieren die Anlagen und weisen den Kunden vor Ort ein. Die HEIFO Serviceteams können auf ein gut ausgestattetes Lager zurückgreifen und mit dem haus-eigenen Fuhrpark kundenfreundliche Liefer- und Servicezeiten einhalten.

Modernste Technik für Profis: Handel und Anlagenbau

Angefangen von Handelsprodukten marktführender Lieferanten für die Lebensmittelbranche bis hin zu Maschinen vom Weltmarktführer Handtmann zur Fleischverarbeitung im Handwerk oder für die Industrie – der HEIFO Handelsbereich kann hier durch jahrelange Markterfahrung den meisten Kunden Lösungen anbieten.

Mit der Abteilung Transportkühlung rundet HEIFO als Generalimporteur für Mitsubishi Transportkühlanlagen sowie als Hersteller von HEIFO Kühltransportern sein Programm als kompetenter Partner für die Lebensmittelbranche weiter ab. Gut ausgebildete Service-Partner im gesamten Vertriebsgebiet kümmern sich im Bedarfsfall um den



Die geschäftsführenden Gesellschafter Björn Reckhorn und Martin Rüterbories (v.l.).

24-Stunden Service, abgerundet über die Service-Hotline – die Mitsubishi COOLLINE!

Im Bereich Kälte-, Klima- und Lüftungstechnik setzt HEIFO mit eigenem Verbundanlagenbau auf modernste und energieeffiziente Technik, um den Kunden stets bedarfsorientierte Lösungen auszuarbeiten. Von kleinen Splitklima-Anlagen als Fachpartner des Marktführers Daikin bis zu Industriegroßkälteanlagen mit natürlichen Kältemitteln: heute spielen umweltfreundliche und wirtschaftliche Aspekte eine gleich große Rolle im Anlagenbau. Die HEIFO Fernüberwachung lässt den Kunden ruhig schlafen – der HEIFO Notdienst kümmert sich 24 Stunden um

mögliche Problemfälle deutschlandweit.

Ein Blick in die Zukunft

HEIFO stellt jedes Jahr Ausbildungsplätze für den Groß- und Außenhandelskaufmann/-Frau sowie für den Mechatroniker(in) für Kältetechnik zur Verfügung. Der Betrieb setzt stark auf den Nachwuchs und bietet hier ein breites Spektrum an Unternehmenseinblicken während der Ausbildung. Nur durch eine intensive Weitergabe des vorhandenen Wissens in Kombination mit einer konsequenten Weiterentwicklung kann HEIFO seinen positiven Wachstumspfad weiterhin bestreiten!



HEIFO liefert modernste Technik für Profis.



Der HEIFO-Standort an der Hannoverschen Straße 49 in Osnabrück.

Kontakt



HEIFO Rüterbories GmbH & Co. KG

Hannoversche Straße 49

49084 Osnabrück

Tel. 0541 5843-0

Fax 0541 5843-185

info@heifo.de

www.heifo.de

Elektroofenschlacke – Baustoff für den Straßenbau

Hermann Lüdecke GmbH & Co. KG

Die Firma Hermann Lüdecke GmbH & Co.KG aus Kettenkamp etabliert sich mit dem Nebenprodukt Elektroofenschlacke immer mehr als Lieferant für die Asphaltindustrie und trägt somit erheblich zur Förderung der Kreislaufwirtschaft und Schonung natürlicher Ressourcen bei.

Ein Blick in die Historie: Am 1. Juli 1933 gründete Hermann Lüdecke das Unternehmen in Kettenkamp. Mit Transporten aller Art und dem Handel mit Brenn- und Baustoffen wurde die Basis für die heutige Entwicklung geschaffen. Mit großem Einsatzwillen und unternehmerischem Geschick erweiterte Lüdecke das Unternehmen. So wurde der Abbau von Naturstein in Osnabrück betrieben, kleine Sand- und Kiesgruben ausgebeutet, Transporte im Nah- und Fernverkehr ausgeführt und die Verarbeitung von Schlacke aus der Stahlindustrie immer weiter vorangetrieben.

Im Jahre 1965 zählte das Unternehmen bereits 120 Mitarbeiter. Aufgrund einer anhaltenden Flaute in der Baukonjunktur wurde der Abbau von Naturstein aufgegeben und die Verarbeitung der Schlacke aus

der Stahlindustrie forciert. Die Produktionsanlagen wurden im Jahre 1964 aus der Ortsmitte an den heutigen Standort an der Bockradener Straße verlegt. Der Fahrzeugstellplatz mit Tankstelle und die Verwaltung folgten im Jahr 1982, Ende 1985 wurde eine neue großzügige Werkstatt mit Ersatzteillager für die Reparatur und Wartung der Lkw, Baumaschinen und Produktionsanlagen in Betrieb genommen. Passend zum 75-jährigen Betriebsjubiläum im Jahr 2008 konnte die Inbetriebnahme einer neuen Produktionsanlage mit erheblich höherer Leistungsfähigkeit unter Teilnahme der Bevölkerung bei einem Tag der offenen Tür gefeiert werden.

Die Umstellung der Stahlproduktion vom Siemens-Martin-Verfahren zur Stahlschmelze im Elektrolichtbogenofen war für die Verwendungsfähigkeit der Stahlwerksschlacken von großer Bedeutung. War der Einsatz bislang auf den allgemeinen Erd- und Wegebau beschränkt, so ist die Elektroofenschlacke auch für den Einbau als Frostschutz- und Schottertragschichten im Straßenbau, zu Edelsplitten aufbereitet als Zuschlagsstoff für die Asphaltin-



Einem weiteren Garant für den Unternehmenserfolg bilden die insgesamt 45 treuen und engagierten Mitarbeiter in einem familiären Umfeld.

dustrie in den Asphalttrag- und Deckschichten hervorragend geeignet. Dort, wo Raumbeständigkeit und Druckfestigkeit gefragt sind, hat sich die Elektroofenschlacke als qualifizierter Baustoff bewährt. Sie ist unempfindlich gegenüber Wassergehaltsschwankungen und zeigt auch durch Beständigkeit gegen Witterungsveränderungen ihre besonderen Stärken.

Im laufenden Geschäftsjahr rechnet das mittelständische Unternehmen mit rund 250000 Tonnen Elektroofenschlacke, die von den Stahlwerken Benteler Steel/Tube GmbH und Georgsmarienhütte GmbH im gleichnamigen Ort nach Kettenkamp zur Weiterverarbeitung transportiert und dort zu verschiedenen Körnungen und Korngemischen verarbeitet wird. Insbesondere die zu Edelsplitten verarbeitete Elektroofenschlacke wird zukünftig den Absatz sichern, da diese immer öfter bei der Herstellung von Asphaltschichten zum Einsatz kommen, um die Qualität der Straßen zu verbessern. Eine vor über zehn Jahren mit einem hohen Anteil Elektroofenschlacke gebaute Teilstrecke der Zufahrtsstraße beweist, dass mit dem Material Verkehrswege gebaut werden können, die höchsten Beanspruchungen

dauerhaft gewachsen sind und deren Haltbarkeit erheblich verlängert wird. Die im Jahr 2008 in Betrieb genommene Produktionsanlage mit automatisierter Steuerung und einem flexiblen Förderbandsystem erlaubt variable Produktionsabläufe, um Kundenwünsche noch schneller umsetzen zu können. Außerdem garantiert eine konsequente Eigen- und Fremdüberwachung eine gleichbleibend hohe Qualität. Somit ist eine zertifizierte werkseigene Produktionskontrolle und die CE-Kennzeichnung der güteüberwachten Produkte, sowie die Zertifizierung zum Entsorgungsbetrieb und die Implementierung eines integrierten Qualitäts-, Umwelt- und Arbeitsschutzmanagementsystems für die Geschäftsleitung eine Selbstverständlichkeit.



Ein moderner Fuhrpark im Zweischichtbetrieb sichert die kontinuierliche Versorgung des Unternehmens mit den Rohmaterialien und schafft Möglichkeiten, Kundenwünsche kurzfristig zu erfüllen und deren Baustellen zu beliefern.

Kontakt



Hermann Lüdecke
GmbH & Co. KG
Schlackeaufbereitung
Bockradener Str. 7
49577 Kettenkamp
Tel. 05436 96970
Fax 05436 969717
info@luedecke-schlacke.de

Servicepartner der regionalen Wirtschaft

Die Arbeitgeberverbände im Haus der Industrie

Um die Interessenvertretung für Arbeitgeber aus Stadt und Landkreis Osnabrück, aus dem Emsland und der Grafschaft Bentheim geht es beim Serviceangebot der Arbeitgeberverbände im Osnabrücker Haus der Industrie. Zwei Verbände unter einem Dach, das steht für gebündeltes Knowhow: Der Industrielle Arbeitgeberverband Osnabrück-Emsland (IAV) vertritt Industrieunternehmen aller Branchen sowie industrienaher Dienstleister. Die Mitgliedsunternehmen, die insgesamt ca. 66000 Arbeitnehmer beschäftigen, profitieren von der umfassenden Leistung im Arbeitsrecht sowie von den vielfältigen Kontakten im Bereich der Öffentlichkeits- und Bildungsarbeit, ohne dass eine Tarifbindung besteht. Die Bezirksgruppe Osnabrück-Emsland von NiedersachsenMetall ist für die Unternehmen der Metall- und Elektroindustrie da, die nicht nur arbeitsrechtlichen Service suchen, sondern auch tarifpolitisch aktiv werden möchten, um die Arbeitsbedingungen ihrer rund 16000 Beschäftigten



Axel Busch, IAV-Hauptgeschäftsführer und Geschäftsführer der NiedersachsenMetall-Bezirksgruppe.

zu regeln. Dieser Verband schließt für seine Mitgliedsunternehmen Tarifverträge und stellt so Weichen für die Zukunft der Branche.

Axel Busch, IAV-Hauptgeschäftsführer und Geschäftsführer der NiedersachsenMetall-Bezirksgruppe, sieht drei Erfolgsfaktoren für die verbandliche Dienstleistung: „Wir bieten unseren rund 300 Mitgliedern direkt vor Ort individuelle Beratung, wir sind schnell, und last not least bieten wir ein exzellentes Preis-Leistungs-Verhältnis, denn guter Rat muss nicht immer teuer sein.“

Ansprechpartner:

Rechtsanwalt Axel Busch
Hauptgeschäftsführer

Dipl.-Vw. Sabine Stöhr
Leitung Öffentlichkeits- und Bildungsarbeit

Rechtsanwältin Jasmin Markhof
Leitung Arbeits- und Tarifrecht

Rechtsanwältin Christine Böschenbröker
Spezialgebiet: Altersteilzeit

Rechtsanwältin Jana Billigmann
Spezialgebiet: Jugend- und Ausbildungsrecht, Öffentlichkeits- und Bildungsarbeit

Rechtsanwalt Stefan Kuhl
Spezialgebiet: Datenschutz

Rechtsanwalt Erik Schäfer
Spezialgebiet:
Zwangsvollstreckungsrecht

Rechtsanwältin Yvonne Ziomek
Spezialgebiet: Vertragsrecht

Rechtsanwalt Björn Knap
Spezialgebiet: Betriebliche Altersversorgung

Bildungsreferentin Birgit Tovar
Wirtschaftsplanspiele



Das Haus der Industrie an der Bohmter Straße 11 in Osnabrück.

Information und Beratung

Die beiden Arbeitgeberverbände sind wertvolle Partner für alle, die Personalverantwortung tragen. Von „A“ wie Arbeitsvertrag oder „B“ wie Betriebsvereinbarung über „K“ wie Kündigung bis „Z“ wie Zeugnis: Experten beraten in allen arbeits- und sozialrechtlichen Fragen. Hier ist Fachkenntnis mit großer Erfahrung verbunden, davon profitieren die Mitglieder. Die Juristen erarbeiten betriebsspezifische Problemlösungen und vertreten die Mitgliedsunternehmen vor den Gerichten und in betrieblichen Verhandlungen bis hin zu Einigungsstellen.

Kommunikation und Kontakte

Die Dienstleistung umfasst nicht nur Information und Beratung, sondern mehr: Die Anliegen der Unternehmen werden aktiv kommuniziert. Zum Beispiel Wirtschaftsplanspiele für Schüler, Diskussionen mit wichtigen Multiplikatoren, aktive Pressearbeit – die Verbände

bringen Arbeitgeber-Standpunkte ins Gespräch. Der Erfahrungsaustausch bietet Unternehmen und Führungskräften interessante Netzwerke.

Kontakt


INDUSTRIELLER
ARBEITGEBERVERBAND
Osnabrück – Emsland e.V.


NIEDERSACHSEN
METALL
Bezirksgruppe
Osnabrück-Emsland

Industrieller Arbeitgeberverband
Osnabrück-Emsland e.V.

NiedersachsenMetall
Bezirksgruppe Osnabrück-Emsland
Haus der Industrie
Bohmter Straße 11
49074 Osnabrück
Tel. 0541 77068-0
Fax 0541 77068-27
info@iav-online.de
info.os-el@niedersachsenmetall.de

Professioneller, innovativer IT – Lösungsanbieter

I.T. OUT – Information Technology Outsourcing GmbH aus Nordhorn

Das Unternehmen I.T.Out GmbH wurde im Jahre 2000 von Hans-Peter Nickenig gegründet. I.T.Out bietet seinen Kunden technologisch führende, lösungsbezogene IT-Produkte wie auch die passenden professionellen Dienstleistungen. Natürlich berät I.T.Out ihre Kunden im Aufbau von IT-Strategien, stellt moderne Softwarelösungen auch für die Nutzung in der sogenannten Cloud für alle kaufmännischen und technischen Arbeitsprozesse zur Verfügung und liefert modernen und schnellen Service in allen IT-Bereichen.

Moderne, zukunftsweisende Sensorlösungen

I.T.Out hat darüber hinaus in den letzten Jahren modernste, sensorgesteuerte Lösungen geschaffen, die sich bereits in der praktischen Anwendung befinden. I.T.Out engagiert sich seit Jahren in der Forschung und Entwicklung zukunfts-fähiger, ressourcenschonender Lösungen, die dem Menschen, den sozialen und gesundheits-sichernden Einrichtungen und auch der Industrie bedeutende Vorteile bringen. Dazu arbeitet I.T.Out in standort- und ländere-

rübergreifenden Netzwerken mit kompetenten Unternehmen und assoziierten Forschungspartnern zusammen.

Dabei hat I.T.Out Lösungen geschaffen, die mit aktiven Sensoren arbeiten, die intelligent und autark messen und speichern. Diese Sensoren sind ausgerichtet auf geringsten Energieverbrauch und hohen Miniaturisierungsgrad. Ohne Batteriewechsel sind Anwendungen über 1 Jahr Laufzeit hinweg gegeben. Die Produkte Quoloco, MedLog und TorfLog von I.T.Out unterstützen in den verschiedenen Anwendungsbe-reichen Mensch, Krankenhaus und Industrie.

Quoloco

Selbstbestimmt Leben bis ins hohe Alter – I.T.Out unterstützt mit Assistenzsystemen die persönliche Selbstständigkeit durch mehr Sicherheit!

Mit dem Personenortungssystem QuoLoco werden Personen per mobilem Sensor sowohl in Häusern als auch außerhalb lokalisiert. Für jede Person sind individuelle Alarmparameter einstellbar, die dann automa-



Hans-Peter Nickenig hat das Unternehmen im Jahre 2000 gegründet.

tisch ohne Zutun der Person einen Not- oder Hilferuf auslösen. Es wird also nur dann Hilfe geholt, wenn Hilfe wirklich erforderlich ist, dann aber automatisch und sofort. Das Mobilteil ist sehr klein, kann im Armband oder in dem Gürtel versteckt werden.

MedLog

Echtzeit-Lokalisierung mobiler medizinischer Geräte im Krankenhaus – Die Herausforderung! Sichere Lokalisierung, Identifizierung und Verfolgung von mobilen medizinischen Geräten mit Hilfe eines Aktiv-Sensors ist eine notwendige Hilfe, um ohne jegliche Suchzeit sofort auf das örtlich nächste betriebsfähige medizinische Gerät zugreifen zu können. Beispiele mit großem wirtschaftlichen Nutzen sind Infusionspumpe, Betten und Spezial-Rollstühle in Krankenhäusern.

TorfLog

Von überall auf der Welt Zugriff auf den Qualitätszustand in Torfmieten! Auch in der Industrie sind die Lösungen von I.T.Out sehr wirkungsvoll. Bei einem der Weltmarktführer in Torfprodukten, wird es genutzt, um die Qualität des Torfes während der Verweildauer von mehreren Monaten in den Torfmieten zu kontrollieren und bei Abweichungen von Sollwerten entsprechende Alarme auszulösen. Über Geosysteme können

die Anwender dann auch jederzeit am Bildschirm aktuell auf jede weltweit eingebundene Torfmiete schauen. Diese Lösung ist bereits im Baltikum, in Irland und natürlich auch im Emsland im Einsatz.

I.T.Out hat bei der Entwicklung dieser Systeme immer ganz eng mit den zukünftigen Anwendern zusammengearbeitet. Dazu gehören beispielsweise die Charité', das Johannisstift Berlin und Alexianer St. Hedwigkrankenhaus in Berlin. Ebenso wurde eng mit der Wissenschaft und Forschung zusammengearbeitet, unter anderen Humboldt-Universität Berlin, Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt, Fraunhofer Institut, Nordwestverbund Meeresforschung.

Der Erfolg von I.T.Out ist messbar: „An einer großen Anzahl zufriedener Kunden“!



TorfLog bietet von überall auf der Welt Zugriff auf den Qualitätszustand in Torfmieten.

Kontakt



I.T.Out GmbH
 Ahauser Hof 2
 48527 Nordhorn
 Tel. 05921 72718-11
 Fax 05921 72718-10
 info@itout.de
 www.itout.de

„Schnittstelle zwischen Wissenschaft, IT-Dienstleistern und KMU“

it.emsland – die IT-Dienstleistungsgesellschaft mbH Emsland, Lingen

Ausbau der IT-Kompetenz von regionalen Unternehmen – das ist die Aufgabe der it.emsland. Durch Wissenstransfer und Beratung verstärkt it.emsland das Verständnis für eine effektive Nutzung von Informations- und Kommunikationstechnik (IKT) und bietet konkrete Hilfestellungen an.

„it.emsland ist für die Unternehmen im Emsland ein neutraler Ansprechpartner für einen planvollen und nutzbringenden Einsatz der IT in Unternehmen“, erläutert Michael Schnaider, Geschäftsführer it.emsland.

Herausforderungen meistern

Unternehmen stehen einer zunehmenden Digitalisierung gegenüber. Aktuell bestimmen Themen wie elektronischer Zahlungsverkehr, Cloud Computing, mobile Anwendungen, Datenschutz und die Integration von sozialen Netzwerken in die Geschäftsprozesse die IT-Branche. „Vor allem für kleine und mittlere Unternehmen ist die Vielzahl an Einsatzmöglich-

lichkeiten eine große Herausforderung“, sagt Michael Schnaider. Die Bereitschaft der Unternehmen Informationstechnik und Kommunikationstechnik zu nutzen hat sich zwar grundsätzlich verbessert, trotzdem sind die Vorteile der neuen Anwendungen nicht immer bekannt. Es fehlt an Know-how und Erfahrung um das IT-Angebot richtig einschätzen zu können. Viele Unternehmer sind verunsichert: Was ist die beste IT-Lösung für mein Unternehmen? Sind meine Daten sicher? Wie gehe ich rechtskonform mit Kundendaten um? Was kostet mich eine Anwendung und welche Vorteile hat sie konkret?

it.emsland hilft weiter

„it.emsland unterstützt die Unternehmen bei der Suche nach Antworten auf diese Fragen“, erklärt Schnaider. In Beratungsgesprächen werden Lösungsansätze erarbeitet und konkrete Handlungsempfehlungen gegeben. Auf Wunsch wird die Umsetzung begleitet. Zudem können Unternehmen an regelmäßigen Veranstal-



Das Team um den Geschäftsführer Michael Schnaider (v.l.): Marie Czubinski, Alisa Klassen, Ilona Reisüber, Heinz Heckmann.

tungen und Workshops zu aktuellen IT-Themen teilnehmen. „Veranstaltungen dieser Art bieten den Teilnehmern Wissen über IT-Anwendungen und deren Nutzen. Gleichzeitig dienen sie der Vernetzung untereinander. it.emsland ist in der Region das Bindeglied zwischen Wissenschaft, IT-Dienstleistern und den KMUs. it.emsland vernetzt die Akteure miteinander und hilft so Erfahrungen auszutauschen und mögliche Kooperationen zu vermitteln“, beschreibt Michael Schnaider die Arbeit der IT-Dienstleistungsgesellschaft. Dabei bindet it.emsland auch überregionale Know-how-Träger mit ein. Um den Transfer von Wissen und Technologien auf regionaler Ebene zu verstärken, begleitet it.emsland Forschungs- und Entwicklungsprojekte. Das Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie hat die IT-Dienstleistungsgesellschaft daher zum „eBusiness-Lotsen für Unternehmen“ ernannt.

Dieses Projekt unterstützt Unternehmen bei der Auswahl und dem Einsatz von IKT-Lösungen – zum Beispiel durch neue Veranstaltungsreihen.

it.emsland hat seinen Standort im IT-Zentrum Lingen. Das Technologie- und Gründerzentrum bietet Unternehmern und Gründern eine ideale Infrastruktur für den erfolgreichen Unternehmensstart.



Die it.emsland hat ihren Sitz im IT-Zentrum Lingen.

Kontakt



IT-Dienstleistungsgesellschaft mbH Emsland

IT-Zentrum
Kaiserstraße 10B
49808 Lingen (Ems)
Tel. 0591 8076980
Fax. 0591 8076989
info@it-emsland.de
www.it-emsland.de

Drei Standorte im Emsland

Das Autohaus Jansen – von Generation zu Generation gewachsen

Am 1. Mai 1960 wurde das Unternehmen an der Rheiner Straße in Lingen von dem Ehepaar Hermann und Johanna Jansen gegründet. Die automobilen Leidenschaft von Hermann Jansen begann jedoch schon früher. Nach der abgeschlossenen Meisterprüfung in den vierziger Jahren übernahm er bereits 1950 das südliche Emsland als freier Handelsvertreter für die Firma Heiter Osnabrück.

Schnell stellten sich für das Unternehmen erste Erfolge ein, so dass bereits in den sechziger Jahren erheblich in Immobilien investiert wurde. Eine Tankstelle ergänzte bereits 1961 die Immobilie. In den Jahren 1963 und 1965 wurden das erste Bürogebäude und eine Gebrauchtwagenhalle erstellt. Am 1. April 1973 kam die Filiale in Haselünne dazu.

Auf der Erfolgsspur

Das immer weiter wachsende Geschäft veranlasste die mit den Söhnen Werner und Manfred Jansen mittlerweile 2. Generation im Unternehmen, eine hauseigene Leasinggesellschaft zu gründen. Im Jahr 1989 startete die Kraftfahrzeug-Leasinggesellschaft (KLG) die Geschäftstätigkeit und konnte mit der Firma Kampmann aus Lingen den ersten großen Kunden gewinnen. Der Fahrzeugbestand in der Leasinggesellschaft beträgt heute ca. 4,5 Mio. Euro. Zielgruppe dieses Firmenzweiges sind in erster Linie klein- und mittelständische Unternehmen aus der Region Emsland oder Grafschaft Bentheim. Dabei steht die KLG für kundenorientierte Lösungen, schnelle Entscheidungen und Flexibilität.



Das Unternehmen ist über die vielen Jahre von anfänglich fünf Mitarbeitern auf mittlerweile 63 Mitarbeiter gewachsen.

Doch das Rad der Zeit stand nicht still. 1992 wurde in Meppen ein weiterer Filialbetrieb eröffnet. In den Jahren 1993 und 1997 wurde wiederum erheblich in die Standorte investiert und es entstand das heutige Verwaltungsgebäude am Stammsitz in Lingen.

Das 21. Jahrhundert begann mit dem Eintritt der 3. Generation in das Unternehmen. Andreas und Frank Jansen sind heute mit ihrem Onkel Manfred Jansen die Geschäftsführer. Das Unternehmen ist über die vielen Jahre von anfänglich fünf Mitarbeitern auf mittlerweile 63 Mitarbeiter gewachsen. Herr Werner Jansen genießt seinen Ruhestand, steht der Familie aber nach wie vor mit Rat und Tat zur Seite.

„TOP Dealer“

Heute stehen das Unternehmen und die Familie Jansen in der Region für die Marken Ford und Kia. Im Jahr werden ca. 1900 Personenkraftwagen und 200 Nutzfahrzeuge vermarktet. Insbesondere für Kia Motors Deutschland ist das Autohaus

Jansen ein wichtiger Partner im Emsland. Das Unternehmen gehört zu den 10 größten Kia-Händlern in Deutschland und hat dafür in 2009 und 2010 die Auszeichnung „TOP Dealer“ verliehen bekommen.

Die Marken Ford und Kia stehen auch für die Zukunft des Unternehmens. So erneuert Ford gerade die komplette Nutzfahrzeug-Modellpalette. Dies ist für die Jansens eine wichtige Weiterentwicklung, da die gewerbetreibenden Kunden sich im Laufe der Zeit zu einem sehr wichtigen Eckpfeiler des Geschäftes entwickelt haben.

Kia stellte gerade eben den neuen Kia Ceed vor. Im Herbst kommt die überarbeitete Form des Kia Sorento und zum Ende des Jahres 2012 bringt Kia die in Korea bewährte Hybrid-Technik nach Europa.

Beide Marken zusammen bilden das Portfolio vom Kleinwagen über den Familien- und Geländewagen bis hin zum mittleren Nutzfahrzeug mit bis zu 6,4 t ab.

Entwicklung

Die Herausforderung für das Autohaus Jansen besteht in den nächsten Jahren im Abschluss des Generationenwechsels auf die 3. Generation und die Schulung der Mitarbeiter auf die neuen Technologien wie z. B. die Elektro- und Hybrid-Technik.

Kontakt

Jansen  
Lingen · Meppen · Haselünne www.auto-jansen.de

**Hermann Jansen GmbH
& Co. KG**

Rheiner Straße 43 – 45 + 55
49809 Lingen/Ems
Tel. 0591 80067-0
Fax 0591 80067-50
info@auto-jansen.de
www.auto-jansen.de

Kompetenz in Stahl

Keibel - der Lohnfertiger für die Maschinenbauindustrie

Die Firma Keibel Maschinenbau GmbH mit ihrem Sitz in Bad Essen im südlichen Landkreis von Osnabrück, ist ein Lösungsanbieter für die Verarbeitung des einzigartigen Werkstoffs, Stahl.

Der Firmensitz in unserer Region versteht sich als die Einkaufs- und Vertriebsgesellschaft für unsere Produktionsstätte BISO Keibel s. r. o. in Tschechien, Böhmen.

Seit der Gründung vor nunmehr 17 Jahren, durch Inhaber Detlef Keibel, ist das Unternehmen auch heute familiengeführt und hat sich rasant weiterentwickelt. Von anfangs 6 Mitarbeitern und 2000 m² Produktionsfläche, sorgen heute rund 300 Mitarbeiter auf 12000 m² Produktionsfläche mit modernster Ausstattung für die Umsetzung der Wünsche und Aufgaben der europaweit ansässigen Kunden.

Mit Engagement und Flexibilität hat sich das Unternehmen

durch ein ausgewogenes Zusammenspiel seiner Standorte zu einem international gefragten Partner der unterschiedlichsten Branchen etabliert. Der Schlüssel zum Erfolg als klassischer Lohnfertiger, ist es möglichst breit aufgestellt zu sein und die unterschiedlichsten Sparten wie z. B. Landmaschinen- und Sonderfahrzeugbau, Druck- und Verpackungsindustrie sowie Anlagenbau und Umwelttechnik zuverlässig beliefern zu können.

Die Ausrichtung des Unternehmens auch in der sehr großen Fertigungstiefe bietet nahezu alle Möglichkeiten. Durch den enorm großen Maschinenpark ist es möglich Einzelteile oder Großserien zu fertigen. Je nach Kundenanforderung werden einfache Schweißbaugruppen aber auch komplexe, betriebsbereite Maschinen produziert. Aus der Standortwahl heraus ergibt für alle Geschäftspartner ein charmanter Vorteil: Problemlose Kommunikation in deutscher, englischer und



Ein eigenes Produkt aus dem Hause Keibel Maschinenbau, ein Ladewagen für die Landwirtschaft.

tschechischer Sprache bei Nutzung wirtschaftlich, attraktiver Konditionen.

Nach einem investitionsreichen Jahr 2008, Neubau und Umzug des Standortes Deutschland von Melle nach Bad Essen, mit 200 m² Büro- und 1000 m² Produktionsfläche sowie die Fertigstellung einer vollautomatischen, 2.200 m² umfassenden Nass- und Pulverlackieranlage mit Vorbehandlung, für höchste Qualitätsansprüche in Tschechien wird 2013 weiterhin umfangreich investiert um die gewünschten Qualitätsansprüche bei immer kürzerer Lieferzeit weiterhin zu erfüllen. Ein vollautomatischer Drehautomat wird in die mechanische Bearbeitung implementiert und der Spatenstich für eine neue Produktionshalle mit 3000 m² steht kurz bevor.

Mit dem Ladewagen BISO-Horal „MADE IN EUROPE“, ursprünglich für den osteuropäischen Markt entwickelt und für den hiesigen Markt neu konzipierte

Gerät, werden die Unternehmen BISO-Keibel s. r. o. und Keibel Maschinenbau GmbH, 2013 gemeinsam neue Märkte erschließen.

Leistungsspektrum im Überblick

- Blechverarbeitung Stahl/Edelstahl/Aluminium
- Lasern 5 kW 4 x 2 m
- Kanten – 400t 4 m
- Rotorfertigung, dyn. wuchten bis zu 4,6 m Länge
- Schweißen nach DIN 18800-7 zert.
- Mechanische Bearbeitung
- Nass- u. Pulverbeschichten



Die Einkaufs- und Vertriebsorganisation der Keibel Maschinenbau GmbH befindet sich am Standort Bad Essen/Rabber.

Kontakt

KEIBEL  **Maschinenbau GmbH**

Keibel Maschinenbau GmbH
 Im Westerbruch 66
 49152 Bad Essen
 Tel. 05472 95479-0
 Fax 05472-95479-100
 info@keibel-maschinenbau.de
 www.keibel-maschinenbau.de

Innovativ, kompetent und verantwortungsbewusst

So lautet seit vielen Jahren die Philosophie der Krone Gruppe

Die richtige Mischung aus Know-how, unternehmerischem Mut und ausgeprägter Kundennähe ist Kennzeichen für die erfolgreiche Entwicklung aller Krone-Unternehmensbereiche. Sowohl im Nutzfahrzeug- als auch im Landtechnikbereich gehört Krone zu den am schnellsten wachsenden Unternehmen und wird in der Fachpresse häufig als „der Benchmark“ dargestellt. Grund dafür ist die hohe Innovationskraft, die sich in zahlreichen Alleinstellungsmerkmalen wiederfindet. Krone Landmaschinen und Nutzfahrzeuge stehen weltweit für die Erfüllung einzigartiger Qualitätsansprüche.

Die Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH ist der zweitgrößte Trailerhersteller in Europa. Das Programm umfasst Pritschen- und Koffersattelaufleger, Containerfahrgestelle, Wechselsysteme, Anhänger und Motorwagenaufbauten; Qualitätsprodukte, die auf dem internationalen Markt zunehmend gefragt sind. Krone entwickelt kontinuierlich neue Lösungen, die Transportunternehmern dabei helfen können, auch in wirtschaftlich schwierigen Zeiten erfolgreich unternehme-

risch tätig zu sein. Dabei stehen zwei Themen im Fokus: Effizienz und Ladungssicherung. Neue Ansätze bieten z.B. Aerodynamik, Rekuperation oder Telematik. Durch die Kombination der entsprechenden Innovationen lassen sich auf vielfältige Art und Weise der Zeit- und Energieverbrauch der Fahrzeuge deutlich zu senken.

Im Bereich Landtechnik hat Krone sich auf das Grundfuttersegment spezialisiert und zeichnet sich durch Technologie- und Qualitätsführerschaft aus. Die rasante Innovationsgeschwindigkeit sichert Krone den weltweiten Erfolg. Jüngstes Beispiel ist die weltweit erste vollautomatisierte Rundballenpresswickelkombination Ultima, die beim Abbinden und Entladen der Ballen weiter fahren kann, was die Durchsatzleistung der Maschine um bis zu 50 % steigert. Die Ultima ist nur ein Beispiel für herausragende Krone Innovation; dank des kontinuierlichen Redesigns des Programms steht der Name Krone seit Jahren für Technologieführerschaft in den Bereichen Scheibenmäherwerke, Kreiselzettwender, Kreiselchwader, Lade-/Dosierwagen



Weltweit die erste vollautomatisierte Non-Stop Rundballen-Presswickelkombination, Krone Ultima.



Schlagkraft pur – Ernte à la Krone.



Für den harten Containeralltag bietet Krone robuste Chassis und Wechselkoffer.

sowie Pressen. Darüber hinaus bietet Krone zwei Selbstfahrer-Baureihen an: zum einen die selbstfahrenden Hochleistungs-Mähaufbereiter BiG M 400 und BiG M 500 mit Stundenleistungen von bis zu 20 ha. Und mit dem Exakt-Feldhäcksler BiG X 1100 (mit 1 078 PS) stellt Krone nach wie vor die stärkste Landmaschine der Welt.



Der Name Krone steht für vielfach ausgezeichnete Trailer-Kompetenz, z. B. der Cool Liner Duoplex Steel.

Kontakt



**Bernard Krone Holding
GmbH & Co. KG**
Heinrich-Krone-Straße 10
48480 Spelle
Tel. 05977 935-0
Fax 05977 935-339
info.ldm@krone.de

Termine sind zum Halten da

High-Tech hat einen Namen: KUIPERS CNC-Blechtechnik

Was 1924 mit einer kleinen Schmiede in Meppen begann, hat sich seither zu einem der modernsten Blechbearbeitungsbetriebe in Deutschland entwickelt: KUIPERS CNC-Blechtechnik

KUIPERS bietet Gesamtlösungen

Vom Unternehmen wird die gesamte Prozesskette Blech von der Idee bis hin zum fertigen Teil bedient. Das Leistungsangebot umfasst die Beratung, Planung, Konstruktion, Optimierung und Fertigung. Auch die Logistik wird im eigenen Haus abgewickelt. So wird garantiert, dass Kundenwünsche zu Lagerung, Verpackung und Lieferung eingehalten werden.

Auf einen Blick

Zertifikate

- ISO 9001:2008
- DIN 18800-7
- DIN EN ISO 3834-3

Produktionsmöglichkeiten

- 18 000 m² Produktionsfläche
- 13 Laseranlagen
- 2 Stanzmaschinen
- 1 Kombimaschine
- 19 Kantbänke
- 2 Biegeroboter
- 25 Schweißerkabinen
- 2 Schweißroboter
- Automatisches Hochregallager, 4 560 t
- 2 Entgratmaschinen
- 1 Richtwalze
- 2 Walzmaschinen

„Mit unseren Fertigungstechnologien, Produktions- und Steuerungsmechanismen sowie einer optimierten Logistik können wir den qualitativen Anforderungen unserer Kunden entsprechen“, sagt Dipl.-Volkswirt Wilhelm Kuipers, Geschäftsführender Gesellschafter der KUIPERS CNC-Blechtechnik GmbH & Co. KG.

Das Herz der Produktion bildet ein vollautomatisches Hochregal für Rohplatten: mit einer Kapazität von 4 560 t ist es das Größte in Deutschland. „So sind wir sicher, dass die Bleche ordentlich gelagert und in rekordverdächtiger Zeit an den Maschinen verfügbar sind“ sagt Kuipers.

Kundenwünsche per Hightech in Form bringen

Abgedeckt wird die ebene Blechbearbeitung durch 13 Laseranlagen, zwei Stanzmaschinen und eine Kombimaschine. Der Einsatz neuester Technologien sichert hohe Bearbeitungsgeschwindigkeiten und schnelle Durchläufe. Festkörperlaser ermöglichen selbst das Schneiden von Kupfer und Messing.

Auch das Abkanten gehört zu den Kernkompetenzen von KUIPERS: auf 19 Biegemaschinen werden Kundenwünsche in Form gebracht. 500 kN bis 4 000 kN Presskraft sorgen hier für den nötigen Druck. Zur Abarbeitung von Großserien stehen



Biegen ist Präzisionsarbeit: Die Qualität der Produkte wird fortwährend überprüft.

zwei Roboter-Biegezellen zur Verfügung. So garantiert das Unternehmen mit Sitz in Meppen maximale Wiederholgenauigkeit auch noch nach 10 000 Teilen.

Verarbeitet werden Stähle, CrNi-Stähle, Al-Legierungen und diverse NE-Metalle mit Blechstärken von bis zu 25 mm.

Ob MIG-, MAG-, WIG oder Widerstandsschweißen: In 25 modernen Schweißerkabinen und auf präzisen Schweißrobotern bringt KUIPERS zusammen, was zusammen gehört. Als zertifizierter Schweißfachbetrieb nach DIN 18800-7 und DIN EN ISO 3834-3 bietet KUIPERS höchste Präzision – egal, ob es sich um einfache oder hochkomplexe Bauteile handelt. Prozesssicherheit und Flexibilität sichern bei KUIPERS Liefertermine und Qualität:

„Modernste Produktionsprozesse und ein durchdachter Materialfluss alleine reichen nicht aus. Nur in Kombination mit technologischem Wissen und der Bereitschaft, sich ständig zu verbessern, lassen sich optimale Ergebnisse erzielen. Dies stellen wir täglich unter Beweis“, sagt Betriebsleiter und Maschinenbaumeister Michael W. Kuipers. Per modernster Software kann KUIPERS seinen Kunden jederzeit Auskunft über

den Fertigungsstand der Bestellungen geben. Durchdachtes Materialmanagement begrenzt den Verschnitt. So können Ressourcen geschont und die Kosten für die Kunden gesenkt werden.

Qualität hat oberste Priorität

Die Qualitätsanforderungen des Marktes sind in den vergangenen Jahren rasant gestiegen. In Meppen hat man sich darauf eingestellt. „Um unseren hohen Qualitätsanspruch zu untermauern, haben wir unser Qualitätsmanagementsystem nach ISO 9001:2008 vom Germanischen Lloyd zertifizieren lassen. Diese Auszeichnung verstehen wir zugleich als Ansporn und Verpflichtung, unsere Prozesse kontinuierlich zu hinterfragen und, wo möglich, zu verbessern“, erklärt Michael W. Kuipers.



Modernste Fertigungstechnologie: Blick auf die 18 000 m² Produktionshallen.

Kontakt



KUIPERS CNC-Blechtechnik GmbH & Co. KG

Essener Strasse 14
49716 Meppen/Hüntel
Tel. 05932 9966-0
Fax 05932 9966-50
info@kuipers-metall.de
www.kuipers-metall.de

Geschäftspost ist Vertrauenssache

Kurierfox aus Nordhorn bietet mehrfach ausgezeichneten Service

Mehr als 1 000 Kunden aus der Grafschaft vertrauen Kurierfox. Sie wissen warum: Der private Briefdienstleister ist deutlich günstiger als die Deutsche Post und arbeitet absolut zuverlässig. Das wurde der Firma jetzt erneut attestiert. Über 17 000 Sendungen stellt Kurierfox täglich in der Grafschaft Bentheim zu. Das Zustellgebiet ist natürlich nicht auf den Landkreis beschränkt. Über Kooperationen mit anderen Briefdienstleistern deckt das in Nordhorn ansässige Unternehmen weite Gebiete in Niedersachsen, in Bremen und im angrenzenden Nord-



Kurierfox stellt täglich über 17 000 Sendungen in der Grafschaft Bentheim zu.

Kompletter Service aus einer Hand:

- Abholung + Zustellung der Geschäftspost
- Sonderzustellungen (Einschreiben etc.)
- Postfachleerung
- Frankierservice
- Paketeinlieferung
- Postlagerung
- Nachsendung
- Recherche nicht zustellbarer Sendungen
- Nachträgliche, detaillierte Rechnungsstellung

rhein-Westfalen ab. Dass die Post bei Kurierfox in den besten Händen ist, das ist der Firma gerade wieder eindrucksvoll bescheinigt worden: Als einer der besten von bundesweit 120 Zustellpartnern der TNT Post wurde ihr zum zweiten Mal nacheinander ein Qualitäts-Award verliehen. Auf dem Zustellpartnertag von TNT Post in Weimar nahm Andrea Moß die Auszeichnung entgegen. Sie hat das Unternehmen vor gut zehn Jahren gegründet und

führt die Geschäfte seit 2008 gemeinsam mit ihrem Sohn Ferdinand.

Der Qualitäts-Award von TNT ist nicht irgendeine Auszeichnung. Wer ihn gewinnen will, muss hohe Hürden nehmen. TNT Post setzt die selben strengen Qualitätsmaßstäbe an, die auch für die TNT Post selbst gelten. Wer einen der Awards gewinnt, hat über das ganze Jahr kontinuierlich mit Top-Leistungen überzeugt. Grundlage für die laufenden Qualitätsmessungen, die unabhängige Prüfer vornehmen, sind unter anderem die Einhaltung der Laufzeitvorgaben und die Zustellquote. Kurierfox hat in diesem Jahr den zweiten Platz belegt.

Rund 180 Mitarbeiter kümmern sich täglich um die Abholung, Sortierung, Zustellung und Abrechnung sowie das Qualitätsmanagement. Zum festen Kundenstamm gehören viele Ärzte, die Krankenkassen und Banken, Rechtsanwälte, verschiedene Polizeidienststellen, einige Stadtverwaltungen und diverse Unternehmen. Mit Kurierfox senken sie die Portokosten um rund 20 %. Gleichzeitig sparen sie sich den Weg zur Post, denn ab fünf Briefen holt Kurierfox die Post kostenlos beim Kunden ab. Mit dem „Sparkalkulator“ kann jeder Kunde ausrechnen, was er mit Kurierfox sparen kann.



Den Qualitäts-Award der TNT Post nahm Andrea Moß (4.v.l.) jetzt bereits zum zweiten Mal für ihre Firma Kurierfox entgegen.



Der Kurierfox-Sparkalkulator: Hier gelangen Sie direkt dorthin.

Kontakt



Kurierfox GmbH & Co.KG

Hüsemanns Esch 4
48531 Nordhorn
Tel. 05921 89770
Fax 05921 897733
info@kurierfox.de

Bauplanungen „just in time“

LINDSCHULTE Ingenieure + Architekten bieten pragmatische Lösungsansätze

Die LINDSCHULTE Ingenieurgruppe mit Stammsitz in Nordhorn ist ein unabhängiges Planungs- und Beratungsunternehmen im Bauwesen.

Das Leistungsangebot umfasst das gesamte Spektrum der Ingenieur- und Architekturleistungen sowie der Technischen Gebäudeausrüstung und der Energieberatung. Von der Entwurfs- und Genehmigungs-, der Tragwerks- und Ausführungsplanung bis hin zur Erstellung von Leistungsverzeichnissen und der Projektüberwachung ist das Unternehmen in den Kompetenzbereichen

- Hoch- und Industriebau
- Infrastruktur/Umwelt/Außenanlagen
- Brücken- und Ingenieurbau
- Energy Services zu Hause.

Dienstleistungsspektrum systematisch ausgebaut

Aufbauend auf jahrzehntelang gewachsenen Erfahrungen hat sich das Büro kontinuierlich zu einer überregional tätigen Planungsgesellschaft mit heute über 230 Mitarbeitern entwickelt. Der Name LINDSCHULTE



Die Generalplanung für Logistikprojekte mit funktionalen Hochregallagern wie beim Grafschafter Logistikzentrum, beim Lingener Logistik-Dienstleistungszentrum oder beim Automobilzulieferer HELLA sind eine Spezialität von LINDSCHULTE.

Ingenieure+Architekten steht als „Dach-Marke“ über aktuell zehn Standorten der Ingenieurgruppe: neben dem Stammsitz in Nordhorn die eigenständigen Niederlassungen in Meppen, Münster, Spelle, Aurich, Hannover, Düsseldorf, Erfurt und Rostock sowie in Polen.

Kosten-, Termin- und Planungssicherheit

LINDSCHULTE übernimmt als Generalplaner die gesamte Pla-

nungsverantwortung für Ihr Bauprojekt – von der Idee bis zur Schlüsselübergabe. Durchgängige Ingenieur- und Architekturleistungen mit regionaler Präsenz aus einer Hand. Die Generalplanung umfasst alle zur technischen, organisatorischen und wirtschaftlichen Abwicklung erforderlichen Leistungen – von der Architektur über alle Ingenieurleistungen bis hin zur Bau- und Qualitätsüberwachung.

Ingenieurmäßiges Denken und umweltgerechtes Handeln im Sinne seiner Kunden ist oberster Grundsatz. Ziel ist es, bedarfsgerechte ausgereifte Lösungen zu finden, die ökonomisch optimiert, anspruchsvoll gestaltet und ökologisch durchdacht sind.

Dieser Anspruch ist eine wesentliche Grundlage der Arbeit von LINDSCHULTE. Egal, ob für Industrie oder Gewerbebauten, Logistik- oder Lagerprojekte, Büro- oder Verwaltungsgebäude, öffentliche Bauten, Freizeit- und Sportanlagen, die chemische Indus-

trie oder die Versorgungsbranche.

Regionaler Partner mit überregionalem Know-how

Als eines der größten Planungsbüros im nordwestdeutschen Raum ist LINDSCHULTE in der Lage, Projekte jeder Größe abzuwickeln. Kleine schlagkräftige Einheiten mit hoher Fachkompetenz sichern den schnellen, flexiblen Einstieg in Projekte – und machen LINDSCHULTE damit zum idealen Partner für mittelständische Unternehmen der Region.



Viele zufriedene Kunden aus dem Mittelstand, wie zum Beispiel die Maschinenfabrik PAUS in Emsbüren, schätzen die unkomplizierte Zusammenarbeit und pragmatische Lösungsansätze.

Kontakt



LINDSCHULTE
Ingenieurgesellschaft mbH
Beratende Ingenieure VBI
Seilerbahn 7
48529 Nordhorn
Tel. 05921 8844-0
Fax 05921 8844-22
info@lindschulte.de
www.lindschulte.de

„Ihr starker Partner für Handwerk, Handel und Industrie!“

Ludden GmbH – Problemlöser rund ums Bauen, Sicherheit und modernes Arbeiten

Die Ludden GmbH aus Lingen ist ein technischer Großhandelsbetrieb rund um das Thema Bauen, Sicherheitstechnik, modernes Arbeiten inklusive Arbeitsschutz mit angegliederter Einzelhandelsbetrieb. „Ihr starker Partner für Handwerk, Handel und Industrie!“, lautet der Slogan. „90 % unserer Kunden sind Betriebe. Doch auch Privatkunden und Handwerker sind jederzeit willkommen“, verdeutlicht Geschäftsführerin Sabine Rohde und ergänzt: „Denn mit unserem geschulten Personal und reichhaltigem Warenangebot sind wir auch der ideale Markt für den Endverbraucher in der Region.“

Auf mehr als 8 000 m² Ausstellungs-, Verkaufs- und Lagerfläche stehen ständig circa 42 000 Artikel zur Verfügung. Zu den angebotenen Leistungen und Produkten zählen Betriebseinrichtungen, Maschinen, Werkzeuge, Baubeschläge, Haus- und Gartengeräte, Schließ- und Sicherheitstechnik, Arbeitsschutz und vieles mehr. Das Fachpersonal übernimmt in der haus-eigenen Meisterwerkstatt die Reparatur und Wartung aller Werkzeuge und Geräte. „Die Firma Ludden ist in Lingen und

Umgebung bekannt als der *Problemlöser*. Wir beschaffen die gewünschten Maschinen und Materialien und können sie auch reparieren. Darüber hinaus liefern wir sämtliche Produkte überwiegend mit unserem eigenen Fuhrpark aus“, sagt Rohde.

1981 gründeten die Gesellschafter Wilhelm Ludden und Rolf Kistermann das Unternehmen in einer ehemaligen Lehrwerkstatt an der Kaiserstraße in Lingen. Nach einer Übergangszeit in der Clara-Eylert-Straße zog das mehr und mehr expandierende Unternehmen bereits nach kurzer Zeit wegen der großzügigeren Räumlichkeiten für Lager, Werkstatt und Verwaltung an die Beckstraße um. Nach dem Ausscheiden des Geschäftsführers Rolf Kistermann im Jahr 2006 stiegen die Kinder von Wilhelm Ludden, Sabine Rohde und Ralf Ludden, ins Unternehmen ein. Seit 2008 sind sie geschäftsführende Gesellschafter der GmbH. Die Ludden GmbH beschäftigt derzeit 47 Mitarbeiter und fünf Auszubildende.

Vor kurzem wurde der neue Hallenkomplex fertig gestellt, auch das vorher vermietete Ge-



Die Firma Ludden bietet Maschinen und Werkzeuge, Baubeschläge, Schließ- und Sicherheitstechnik, Arbeitsschutz und vieles mehr.

bäude für die neue Buchhaltung wurde umfangreich renoviert. Im Jahr zuvor ist die Werkstatt stark vergrößert und modern ausgebaut worden. Auch das Unternehmensangebot wird ständig modernisiert und erweitert und wächst fort mit den Ansprüchen der Kunden. Besonders im Bereich Sicherheitstechnik hat sich das Unternehmen in den vergangenen Jahren einen Namen gemacht.

In einem Bereich des insgesamt 14 000 m² großen Firmengeländes ist im Jahr 2008 nach um-

fangreichen Umbauarbeiten eines der größten Arbeitsschutzzentren des Emslands entstanden. Die Ludden GmbH hat sich zu einer der ersten Adressen für Schutzkleidung und -ausrüstung entwickelt. Vor einigen Tagen hat das Unternehmen dazu einen selbst gestalteten Katalog veröffentlicht. „Wir sorgen für Arbeitssicherheit von Kopf bis Fuß“, wirbt die Chefin. An einer weiteren Neuerung wird bei Ludden derzeit kräftig geschraubt: Ab dem Frühjahr 2013 sollen alle angebotenen Artikel für Business-Kunden auch im unternehmen-eigenen Online-Shop bestellt werden können



Gebäude Lu-Ki: Der Firmensitz der Ludden GmbH in Lingen.

Kontakt



Ludden GmbH

Beckstraße 22-24
49809 Lingen
Tel. 0591 80064-0
Fax 0591 80064-50
info@lu-ki.de
www.lu-ki.de

Mit neuen Ideen die regionale Wirtschaft stärken

Landkreis Osnabrück setzt auf umfassenden Service für Unternehmen

Fachkräftesicherung für die Region steht beim Landkreis Osnabrück ganz oben auf der Agenda. Ein neues Konzept bündelt deshalb kompetente Wirtschaftsförderung mit umfassenden Arbeitsmarktdienstleistungen. „Unternehmen mit Ansiedlungs- oder Expansionsplänen schauen heute nicht nur auf die Verfügbarkeit von Gewerbeflächen oder mögliche Fördermittel. Ebenso wichtig ist für sie die langfristige Verfügbarkeit von qualifiziertem Personal“, so Landrat Dr. Michael Lübbersmann. Mit der Einrichtung des Geschäftsbereiches Wirtschaft und Arbeit biete der Landkreis Osnabrück jetzt alle unternehmensrelevanten Dienstleistungen aus einer Hand an.

Mit der gut aufgestellten Wirtschaftsförderung WIGOS hat der

Landkreis Osnabrück in den vergangenen Jahren ein breites Angebot für Unternehmen vorgehalten: Von der Existenzgründungs- und Ansiedlungsberatung über die Begleitung von Unternehmensexpansionen bis hin zu Beratungs- und Vernetzungsangeboten etwa im Rahmen von Betriebsnachfolgen. Daneben gab es mit der MaßArbeit einen kompetenten Partner in Sachen Arbeitsmarkt. Das vernetzte Angebot im Geschäftsbereich Wirtschaft und Arbeit des Landkreises Osnabrück macht es für Betriebe nun noch leichter. Das ansiedlungs- oder expansionswillige Unternehmen wird nicht nur bei der Bauleitplanung, der Verkehrsanbindung oder möglichen Förderanträgen unterstützt und beraten, sondern es hat direkten Zugriff auf das Arbeitskräftepotenzial der Region. „In vielen Branchen können



Aktiv für die Fachkräftesicherung in der Region (v.l.): Landrat Dr. Michael Lübbersmann und der Leiter des Geschäftsbereiches Wirtschaft und Arbeit beim Landkreis Osnabrück, Siegfried Averhage.

wir Arbeitskräfte ganz gezielt für die Bedarfe in den Betrieben qualifizieren“, betont der Leiter des Geschäftsbereiches, Siegfried Averhage.

Teilzeitausbildung über Bildungsangebote und speziellen Qualifizierungsmaßnahmen bis hin zum Beratungsangeboten für Unternehmen – soll die Beschäftigungsquote von Frauen und damit ihre Chancengleichheit am Arbeitsmarkt deutlich ausgebaut werden. „Im Wettbewerb der Region um Fachkräfte müssen wir in der Lage sein, hervorragenden Service aus einer Hand zu liefern – und zwar sowohl mit Blick auf die Unternehmen als auch mit Blick auf den Arbeitsmarkt“, fasst Landrat Lübbersmann zusammen.

Um das Osnabrücker Land im Bereich der Fachkräftesicherung zukunftsfähig zu machen, kümmert sich der neue Geschäftsbereich verstärkt auch um die Erschließung neuer Arbeitsmarktpotentiale. Zielgruppen sind dabei vor allem ältere Arbeitnehmer, junge Erwachsene und Menschen mit Migrationshintergrund. „Wir begleiten etwa den Übergang von der Schule in den Beruf ganz intensiv, unterstützen im Ausbildungsbereich, helfen mit Integrationsmaßnahmen und qualifizieren die Menschen individuell“, skizziert Averhage.

Mit der Initiative „Frauen. Leben.Job“ unterstützt der Geschäftsbereich Wirtschaft und Arbeit außerdem Frauen dabei, (wieder) ins Berufsleben einzusteigen. Durch eine Reihe von konkreten Bausteinen – von der



Die Dienstleistungen des neuen Geschäftsbereiches Wirtschaft und Arbeit des Landkreises Osnabrück ergänzen einander und verbessern den Service für Unternehmen und Beschäftigte.

Kontakt



Landkreis Osnabrück
Geschäftsbereich
Wirtschaft & Arbeit

Am Schölerberg 1
49082 Osnabrück
Tel. 0541 501-4198
Fax 0541 501-4435
siegfried.averhage@lkos.de
www.landkreis-osnabrueck.de

Entsorgungsdienstleistungen, die die Umwelt schonen

August Meyer Entsorgung – Technische Dienstleistungen GmbH + Co. KG

Das traditionsreiche Familienunternehmen Meyer Entsorgung mit Sitz in Osnabrück ist der regionalen Wirtschaft als flexibler und zuverlässiger Partner im Bereich Abfallbeseitigung und -verwertung seit langem ein Begriff. In über 40 Jahren hat sich die Firma zu einem modernen Entsorgungsfachbetrieb entwickelt und umfasst heute ein breit gestreutes Leistungsportfolio. Als Logistikexperte beherrscht sie die Wertschöpfungskette von der Erfassung bis zum Stoffstrommanagement in die ökonomisch und ökologisch optimalsten Behandlungsverfahren. Schwerpunkte bilden die Segmente Entsorgungslogistik inkl. Miettoilettservice, Rohr- und Kanalreinigung mit Inspektion/Kanalsanierung sowie Sonderabfallentsorgung.

Kundenbetreuung – Maßgeschneiderte Entsorgungskonzepte

Ein offenes Ohr für Kundenbedürfnisse sowie das Know-how und die langjährige Erfahrung von Meyer Entsorgung bilden die Basis für die Entwicklung von erfolgreichen Entsorgungskonzepten. Oberstes Ziel der individuellen Abfallberatung sind dabei effiziente Verfahrensabläufe, denn die schonen die Umwelt und helfen, Kosten zu



Modernste Saug- und kombinierte Saug-Spülfahrzeuge mit Wasserrückgewinnungstechnik werden für die Kanalreinigung eingesetzt.

sparen. Mittels einer umfassenden Beratung und Analyse entwickelt Meyer Entsorgung Lösungen, die passgenau auf die spezifischen Bedürfnisse des Kunden zugeschnitten sind. Dabei werden die ehernen Grundsätze Vermeiden, Verwerten und erst dann Beseitigen konsequent verfolgt. Für die flexible und termingerechte Umsetzung sorgt ein motiviertes und fachlich geschultes Mitarbeiterteam, ein modern ausgestatteter Fuhrpark, Maschinenanlagen und Betriebseinrichtungen. Die Zertifizierungen als Entsorgungsfachbetrieb und Gütezeichen Kanalbau garantieren dabei ein hohes Maß an Sicherheit und Qualität für den Kunden.

Entsorgungslogistik

Ob Großbaustelle oder Seelöwenbecken im Zoo: So vielfältig, wie die Anwendungsgebiete der Kunden sich präsentieren, so unterschiedlich sind auch die Einsatzbereiche und Entsorgungsmaßnahmen, die in der Praxis greifen. Individuelle Lösungen von Meyer Entsorgung bewähren sich in der Industrie, dem Gewerbe und dem Handel - von der Verpackungsverwertung bis zum Abtransport von Klärschlamm. Aber nicht nur große Wirtschaftsbetriebe profitieren von den vielfältigen Dienstleistungen. Auch wenn es um die Abfälle von Privatkunden geht, ist der Entsorgungsspezialist pünktlich zur Stelle. Eben überall dort, wo es um die Erfassung, Sortierung und Verwertung der angehenden Reststoffe geht.

Containerdienste

Vom offenen Absatzcontainer über Rollcontainer bis hin zum geschlossenen Sonderabfallbehälter bietet Meyer Entsorgung



Der zweite Standort der Meyer Entsorgung befindet sich an der Elbestraße/Fürstener Weg in Osnabrück.

die passenden Behälter für alle nur denkbaren Arten von Abfällen. Der Bestand von über 1000 Containern in unterschiedlichen Größen, die umfangreiche Fahrzeugflotte und engagierte Mitarbeiter stellen rund um die Uhr einen reibungslosen und zuverlässigen Service sicher.

Kanalreinigung/Inspektion, Kanalsanierung

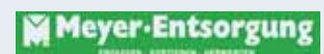
Mehrjährige Erfahrung und spezielles Know-how kann Meyer Entsorgung ebenfalls auf dem Gebiet der Reinigung, Inspektion und Sanierung des Kanalnetzes vorweisen. Für die regelmäßige oder im Bedarfsfall anfallende Reinigung von Rohrleitungen, Abscheidern und Schächten werden mit modernster Technik ausgestattete Saug- / Spülfahrzeuge mit Wasserrückgewinnung eingesetzt.

Zusätzlich sind hochmoderne Kanal-TV Fahrzeuge für die Zustandskontrolle der Rohrleitungen verfügbar. Sanierungen von Entsorgungsleitungen werden nach eingehender Analyse mit ingenieurtechnischer Expertise, handwerklichem Können und technisch hochentwickelten Verfahren durchgeführt. Welches Problem bei Störungen

im Kanalnetz auch zu Grunde liegt, schadhafte Abwassersysteme verlangen immer nach individuellen Lösungen, bei denen verschiedenste Verfahren zur Anwendung kommen. Sowohl das sog. Inliner-Verfahren, als auch partielle Sanierungssysteme werden bei ME als kostengünstige Alternative zur klassischen Kanalreparatur in offener Bauweise angeboten.

Ganz gleich, welche Anforderungen an Meyer Entsorgung gestellt werden, ein ausgebildetes Mitarbeiterteam ist der Garant dafür, dass die Anforderungen aus dem Kreislaufwirtschaftsgesetz und sonstiger gesetzlicher Regelwerke eingehalten werden. Dies wird auch durch die regelmäßige Erneuerung der erlangten Zertifikate dokumentiert.

Kontakt



August Meyer Entsorgung – Technische Dienstleistungen GmbH + Co. KG

Hannoversche Straße 80

49084 Osnabrück

Tel. 0541 58488-0

Fax 0541 58488-35

verwaltung@meyer-entsorgung.de

www.meyer-entsorgung.de

Dank Branchenkonzepten bessere Leistungen in der bAV

MLP ist das führende unabhängige Beratungshaus in Deutschland

Seit 2002 muss jedes Unternehmen seinen Beschäftigten anbieten, einen Teil ihres Gehalts in eine betriebliche Altersversorgung (bAV) umzuwandeln. Dabei fließen die Beiträge direkt aus dem Bruttogehalt in die bAV. Dieses Prinzip der Entgeltumwandlung bietet einen großen Vorteil: Beiträge können in diese staatlich geförderten Vorsorgeform steuer- und sozialversicherungsfrei eingezahlt werden. Eine bAV lohnt sich aber nicht nur für Arbeitnehmer, sondern auch für den Arbeitgeber, weil auch er Sozialabgaben sparen kann. Hierbei besteht die Möglichkeit, durch die Weitergabe der eingesparten Sozialversicherungsbeiträge als Zuschuss die Attraktivität der bAV zu steigern.

Arbeitnehmer und Arbeitgeber profitieren

Ein weiterer Pluspunkt der bAV: Ab einer bestimmten Unternehmensgröße oder für bestimmte Berufsgruppen gibt es Branchenkonzepte. Das sind Sondervereinbarungen, beispielsweise für Berufsgruppen, die aufgrund geringer Mitarbeiterzahlen etwaige Sonderkonditionen nicht erhalten würden – z.B. Architekten, Ingenieure oder Unternehmensberater. „Damit profitieren sowohl Arbeitgeber als auch Arbeitnehmer von besseren Leistungen“, sagt Sascha Joachim-Meyer, Geschäftsstellenleiter und Experte für bAV-Branchenkonzepte beim unabhängigen Finanz- und Vermögensberater MLP in Osnabrück. So fällt zum Beispiel im Rah-



MLP betreut über zwei Geschäftsstellen in Osnabrück mehr als 5000 Kunden.

men des Branchenkonzepts für Kunden, die sich gegen das Risiko der Berufsunfähigkeit absichern möchten, keine ausführliche Gesundheitsprüfung an.

Arbeitnehmer sollten sich bei ihrem Chef erkundigen, welche Durchführungswege, Produkte und Anbieter zur Verfügung stehen und gegebenenfalls einen unabhängigen Berater aufsuchen. Dieser prüft individuell, ob es geeignete Branchenkonzepte gibt und welche davon am besten passen. Ebenso sollten sich Unternehmer an Experten wenden, um ihren Mitarbeitern die besten Lösungen anzubieten. „Damit erhöhen sie die Mitarbeitermotivation und binden qualifizierte Fachkräfte an das Unternehmen“, sagt Sascha Joachim-Meyer.

Über MLP

MLP ist das führende unabhängige Beratungshaus in Deutschland. Unterstützt durch ein umfangreiches Research berät die Gruppe Privat- und Firmenkunden sowie institutionelle In-

vestoren ganzheitlich in sämtlichen wirtschaftlichen und finanziellen Fragestellungen. Kernpunkt des Beratungsansatzes ist die Unabhängigkeit von Versicherungen, Banken und Investmentgesellschaften. Insgesamt verwaltet die MLP-Gruppe ein Vermögen von mehr als 20,2 Mrd. Euro und betreut mehr als 800 000 Privat- und 5 000 Firmenkunden. MLP wurde im Jahr 1971 gegründet und besitzt eine Vollbanklizenz.

In Osnabrück ist MLP seit 1994 vertreten und verfügt vor Ort über zwei Geschäftsstellen. Derzeit betreuen rund 20 Berater mehr als 5 000 Kunden.



Kernpunkt des Beratungsansatzes bei MLP ist die Unabhängigkeit von Versicherungen, Banken und Investmentgesellschaften.

Kontakt



MLP-Geschäftsstelle Osnabrück II

Goethering 7
49074 Osnabrück
Tel. 0541 35794-28
sascha.joachim-meyer@mlp.de

Moß setzt Firmenwachstum durch Investitionen fort

Moß Abbruch-Erdbau-Recycling GmbH & Co. KG

Im kommenden Jahr kann die Firma Moß aus Lingen (Ems) auf 50 Jahre Firmenhistorie blicken. „Auch wenn es kein Kaufargument war, sondern die Marktnachfrage der Grund ist – aber 50 Jahre Moß und die Investition in einen Spezialbagger mit 50 m Arbeitshöhe passen einfach zusammen“, gibt Firmeninhaber Markus Moß seine Devise für 2013 aus.

Neuer 50-Meter Abbruchbagger

Die bedeutendste Investition stellt die Bestellung des Hitachi-Baggers ZX870XXL-3 dar. Damit ist Moß in der Lage, seine Leistungsstärke im Abbruch bis in 50 m Höhe umzusetzen. Die Geschichte des in zweiter Generation familiengeführten Unternehmens beweist seit jeher ein gutes Gespür für die technischen Entwicklungen, die den Erfolg am Markt ausmachen.

Leistungsspektrum

- Industriedemontage
- Industrieabbruch
- Brückenabbruch
- Spezialabbruch u
-Demontage
- Kasernenabbruch
- Hochhausabbruch
- Abbruch von Tankanlagen
- Sanierungsarbeiten
- Aufbereitung sämtlicher Bauabfälle
- Holzaufbereitung AI-AIV
- Arbeiten in kontaminierten Bereichen
- Asbest und KMF gem. TRGS 519/521
- Entsorgungsarbeiten
- Baugrubenaushub
- Erdbau
- Reitplatzbau
- Recyclingzentrum Lingen



100 Mitarbeiter blicken bei Moß Abbruch-Erdbau-Recycling GmbH & Co. KG optimistisch in die Zukunft.

Im Jahr 1963 als klassisches Fuhrunternehmen gegründet, wurden anfangs mit nur einem einzigen Lkw vor allem Sand und Steine im Güternahverkehr transportiert. Die darauf folgende Erweiterung des Leistungsspektrums war richtungsweisend für die Firmenentwicklung bis heute. Dank stetiger Investitionen in neuste Maschinen und Geräte war Moß fortan in der La-

ge, auch schwierigste Abbruchvorhaben wie Bunker- oder Brückenabbrüche durchzuführen. Der daraus resultierende Unternehmenserfolg schaffte Ressourcen, um weiter in den Ausbau der Belegschaft und Maschinen zu investieren. Im Jahr 2008 wurden die Kapazitätsgrenzen an den drei Standorten in Lingen erreicht. Zusätzlich galt es der steigenden Nachfrage nach Recycling-Dienstleistungen im Großraum Lingen Rechnung zu tragen.

Entsprechende Entwicklungsmöglichkeiten hat das Unternehmen im Jahr 2008 durch den Bezug des neuen Firmensitzes an der Ulanenstraße 66 in Lingen geschaffen. Das 5,2 ha große Areal bietet nicht nur bis heute dem stetig wach-

senden Maschinen- und Gerätepark ausreichend Platz, sondern wurde zudem zur zentralen Anlaufstelle zur Entsorgung und Aufbereitung von Abfällen ausgebaut.

100 Mitarbeiter blicken optimistisch in die Zukunft

Parallel zu den technischen Investitionen erweitert Moß durch Spezialschulungen kontinuierlich die Kompetenzen seiner stetig wachsenden Belegschaft. Genauso ernst nimmt der anerkannte Ausbildungsbetrieb seine Funktion der Nachwuchsförderung. So begannen in diesem Jahr beispielsweise drei neue Azubis ihre Lehre bei Moß und erfahren so, welche Potentiale in den Bereichen Abbruch, Erdbau und Recycling liegen.



Moß ist ein anerkannter Ausbildungsbetrieb.

Kontakt



Moß Abbruch-Erdbau-Recycling GmbH & Co. KG

Ulanenstraße 66
49811 Lingen (Ems)
Tel. 0591 96399-0
Fax 0591 96399-66
info@moss-abbruch.de
www.moss-abbruch.de

Management der Lieferkette und des Risikopotenzials

NABER GmbH Versicherungsmakler

Produktivität und Wachstum sind maßgebliche Ziele im Unternehmertum.

Dies auf internationalen Märkten zu erreichen erfordert eine filigrane Arbeitsteilung:

- Outsourcing,
- Just-In-Time-Prozesse
- globale Lieferketten
- dezentrale Wertschöpfung

Ein hoher Anspruch, um Qualität und Kontinuität aufrecht zu erhalten. Hinzu kommt noch die Schadeneintrittswahrscheinlichkeit eines Störfalls. Nicht die „eigenen vier Wände“ sind der Maßstab sondern:

- Standorte,
- Transportwege,
- Wirtschafts- und Rechtssysteme

aller vernetzten Unternehmen.

Die Schadenausbreitungswahrscheinlichkeit multipliziert sich ebenfalls, Engpässe führen zu Verzug und eventuell auch zur Auslistung.

Die Risikofaktoren am eigenen Produktionsstandort einzu-

schätzen ist schon eine Herausforderung, gleiches allerdings auch auf der Zulieferer- und Absatzseite zu praktizieren fordert einen unternehmerischen Fokus auf Geschäftsleitungsebene.

Beispiel: Ein Kunde unseres Hauses wurde von seinem Vorlieferanten informiert, dass durch höhere Gewalt (Brand-schaden) keine Lieferung erfolgen kann und der Zulieferer frei ist von Vertragsverpflichtungen. Dieser Kunde musste Deckungskäufe am Markt vornehmen, die aufgrund der reduzierten Kapazität deutlich teurer waren.

Ein zweites Beispiel bezieht sich auf einen Zulieferer aus Südafrika. Die Ware wurde falsch verschifft, als die Retouren identifiziert waren, hatte der Kunde des deutschen Unternehmens die Aufträge längst gekündigt.

Die folgenden Fragestellungen sollten auf Geschäftsleitungsebene erörtert werden:

Wer identifiziert im Unternehmen folgende Risiken:

- Forderungsausfälle
- Verstöße gegen Sicherheitsvorschriften, Wartungsintervalle
- Vertragliche Haftungs-potenziale beim Einkauf oder Verkauf
- Preisschwankungen

Wer kennt den Beschaffungsmarkt und wer den Kundenkreis? Wer führt im Versicherungsprogramm Regie und hat Transparenz? Ist diese Person die Sammel- und Koordinationsstelle?



Die Kfz-Industrie führt hierzu eigene Beurteilungen vor Ort durch.

Im Mittelstand lässt sich die Erfahrung mit dem Branchen-Know how über den Versicherungsmakler mit dem vernetzten Versicherer-Know how national und international kombinieren durch z. B.:

- Bonitätsprüfung der Hauptlieferanten
- Kenntnis des Naturkatastrophenzusatzpotenzials direkter Zulieferer
- Versicherungsbestätigungen – Sachversicherungen belegen Versicherbarkeit
- Deckungssummen – Personen-, Sach- und Vermögensschäden reflektieren eine gewisse Risikosensibilität

Mit gesteuerten Prozessen im Unternehmen werden Risiken transparent und Maßnahmen eingeleitet.

Das Ergebnis verbessert die Risikosituation.



Ralf Kammer, Geschäftsführer.

Kontakt

NABER GmbH
Versicherungsmakler 

NABER GmbH
Versicherungsmakler
Ralf Kammer, Geschäftsführer
Wittekindstraße 9/10
49074 Osnabrück
Tel. 0541 94000-0
naber@artus-gruppe.com
www.artus.ag/naber
www.eubronet.com

Energieeffizienz & Umwelttechnik aus Neuenhaus

Neuenhauser Maschinenbau GmbH – Kompetenz seit über 55 Jahren

Die Neuenhauser Maschinenbau GmbH ist der Ursprung einer Maschinenbau Unternehmensgruppe mit mehr als 24 Einzelunternehmen an 20 Standorten, 2.300 Mitarbeitern und Lieferungen in die ganze Welt. Gegründet 1955 als kleiner Schlossereibetrieb, verfügen die Neuenhauser Maschinenbau GmbH und die Neuenhauser Kompressoren GmbH über mehr als fünf Jahrzehnte Erfahrung in der Verarbeitung fast aller Metalle und Kunststoffe.

Die Zahl der Mitarbeiter am Standort Neuenhaus beträgt 600 Personen. „In der Grafschaft Bentheim sind wir der größte Ausbildungsbetrieb und beschäftigen im Verbund mit der Glücker Blechtechnologie GmbH und hpl-Neugnadenfelder Maschinenfabrik GmbH insgesamt 100 Auszubildende“, sagt Geschäftsführer Thorsten Dirks und ergänzt: „Unsere Mitarbeiter sind unser höchstes Gut und wir unterstützen Fortbildungen, Schulungen und Firmenfitness zur internen Imagepflege. Noch in diesem Jahr planen wir weitere Baumaßnahmen in Neuenhaus, um den Anforderungen unserer Kunden gerecht zu

werden. Die Produktionsfläche von über 30.000 m² wird um zwei zusätzliche Hallen und ein Außenlager erweitert.“

Lohnfertigung, Spannelemente, Maschinen, Sondermaschinenbau, Anlagen und Produkte für Textilindustrie und Automation, Nutzfahrzeuge, Fertigung von Maschinenelementen, Kompressoren- und Behälterbau, Produkte für die Wasseraufbereitung, die Stahlindustrie sowie für Regenerative Energien und Umwelttechnik – das sind die wesentlichen Geschäftsfelder der Unternehmensgruppe. ELS Glücker Blechtechnologie (www.els-gbt.de) bietet seit Anfang des Jahres ein energieeffizientes LED Schienensystem an. Jürgen Maatmann, Energieeffizienzbeauftragter der Neuenhauser Unternehmensgruppe: „In Zeiten stetig steigender Energiepreise stellt eine energieeffiziente Beleuchtung eine wesentliche Stellschraube zur Kostenreduzierung dar. Vorteile von ELS sind unter anderem kurze Amortisationszeiten, Reduzierung der Energie-Wartungskosten und eine lange Lebensdauer.“



ELS – Der Weg zur Steigerung der Energieeffizienz.

Die Nachfrage in der Umwelttechnik ist inzwischen stark angewachsen. Die Fachleute planen, realisieren und fertigen Maschinen und Anlagen für die Aufbereitung verschiedenster Materialien.

„Im Grunde für alles, was zerkleinert und recycelt werden muss, vom Hausmüll über Biomasse und Bodenhub bis zu Industrielmüll. Zerkleinern, sieben, dosieren, transportieren – das sind die Bereiche, in denen wir Lösungen anbieten“, präzisiert Bereichsleiter Wolfgang Brouwer. Für die

Biomasse hat das Unternehmen Trommelsiebmaschinen für den stationären oder mobilen Einsatz im Programm. „Weltweit herrscht großes Interesse an solchen Maschinen, auch in Australien, Neuseeland oder China wird auf unsere Umwelttechnik zurückgegriffen“, erklärt Brouwer. Die ebenfalls junge Unternehmenssparte Regenerative Energien erstellt ein Flachdachmontagesystem für Solarmodule.

„Durch das breit gefächerte Produktportfolio können wir bei jedem Auftrag sowohl auf eine große Maschinenkapazität als auch auf übergreifendes Know-how zugreifen“, betont Dirks.



3-Fraktionens-Sternsiebanlage als Auflieger – Bereich: Umwelttechnik



Die junge Unternehmenssparte Regenerative Energien erstellt ein Flachdachmontagesystem für Solarmodule.

Kontakt

neuenhauser

**Neuenhauser
Maschinenbau GmbH**

Hans-Voshaar-Straße 5
49828 Neuenhaus

Tel. 05941 604-0

Fax 05941 604-201

neuenhauser@neuenhauser.de
www.neuenhauser.de

Ein Wahrzeichen von Nordhorn

Kompetenzzentrum für die Region – der NINO Hochbau

Der NINO Hochbau schlägt eine eindrucksvolle Brücke von der textilen Vergangenheit der Graf-schaft Bentheim in ihre wirt-schaftliche Zukunft. Der ehema-lige Spinnereihochbau des frühe-ren Textilkonzerns NINO – das größte und bedeutendste Indus-triedenkmal der Region – wurde bereits im Jahr 1929 nach Plänen des renommierten Industrie-architekten Philipp Jakob Manz

errichtet. Mit einem Investitions-volumen von rund 25 Mio. Euro wurde dieses monumentale Gebäude zu einer Innovations- und Netzwerkplattform für die regionale Wirtschaft umgestaltet.

NINO-Innovation bedeutet Standortnutzung

Als südlicher Teil der Emsachse erschließt sich Nordhorn die auf-strebende Entwicklungsregion

des Nordens und bildet für diesen Wirtschaftsraum ein Scharnier nach Westfalen und ins Ruhr-gebiet. Inmitten der Euregio und eines sich vernetzenden Europas ist Nordhorn eine natürliche Brücke in und für die Niederlande. Nicht mehr die Nähe zum Kanal-hafen und zum Güterbahnhof, sondern die direkten Verbindun-gen zu den Autobahnen A30 (Ost-West) und A31 (Nord-Süd) sind die heutigen Standortvor-teile des NINO Hochbaus. Eine moderne Glasfaseranbindung bietet den zukunftsorientierten Zugang zur „Daten-Autobahn“ des World Wide Web. Sie ermög-licht den Betrieb eines hausei-genen Rechenzentrums mit einem zentralen IT-Dienstlei-stungsangebot für alle Nutzer.

Nutzungskonzept und Kooperationen

Im NINO Hochbau „Kompetenz-zentrum Wirtschaft“ präsentie-ren sich auf fünf Etagen und rund 10000 m² Büro- und Nutzfläche über 40 innovative Dienstleistungs- und Bera-tungsunternehmen und Institu-tionen. Durch die Bündelung von Wissen und Know-how verschiedenster Branchen gilt der NINO Hochbau als Denkfabrik mit überregionaler Bedeu-tung und als zentrale Anlauf-stelle für Existenzgründer, Un-

ternehmen und Bürger der Region. Dabei setzt das an-spruchsvolle Nutzungskonzept auf die vier abgestimmten Komponenten Kommunikation, Kooperation, Koordinierung und Kompetenz. Deren Zusam-menspiel die Funktion des NI-NO Hochbau als Wirtschafts-servicecenter und Kommunika-tionsplattform ermöglicht. Das Kompetenzzentrum Wirtschaft ist damit der Dienstleister für Cluster- und Netzwerkmanage-ment in der Region. Kooperati-onen mit überregionalen Netz-werken aus Bildung, Forschung und Wissenschaft sowie Wirt-schaft, Politik und Verwaltung schaffen Perspektiven und Sy-nergien nach Innen und Außen. Netzwerke gründen und pfl egen, Wissen und Know-how bündeln und dadurch Mehr-werte für Kunden schaffen, das ist das Ziel der Mieter im NINO Hochbau Kompetenzzentrum Wirtschaft.

Tagen im Industriedenkmal

Ob Fachtagung, Empfang, In-formationveranstaltung, Semi-nar oder Kongress – im NINO Hochbau stehen vier Veranstal-tungsräume mit eigener, cha-rakteristischer Atmosphäre für Events bereit. Der Tagungs- und Seminarbereich verfügt mit einer Gesamtfläche von ca. 550 m² über ein variables Raumkonzept. Die Räume be-finden sich auf zwei Ebenen und sind mit ansprechendem Mobiliar und moderner Technik ausgestattet. Für Großveranstaltungen werden parallel zu den vier Tagungsräumen im Erd- und 1. Obergeschoss, Son-dernutzungs- und Außenflä-chen angeboten. Auf Anfrage können auch Veranstaltungen in den Räumlichkeiten des Stadtmuseum Nordhorn durch-geführt werden.



Wirtschaft komplex im Wirtschaftskomplex für den niederländisch-norddeutschen Wirtschaftsraum

Erdgeschoss

Arbeits-Medizinische-Zentren
Nordwest e. V.
www.amz-nordhorn.de
Bildungswerk der Grafschafter
Wirtschaft e. V.
www.bildungswerk-grafschaft.de
Grafschafter Volksbank eG,
Firmenkunden, Freie Berufe &
Institutionen
www.grafschafter-volksbank.de
IHK Osnabrück – Emsland –
Grafschaft Bentheim
www.osnabrueck.ihk24.de
Kreissparkasse
Grafschaft Bentheim zu Nordhorn
ExistenzgründungsCenter
www.sparkasse-nordhorn.de
Landkreis Grafschaft Bentheim
Wirtschaftsförderung,
Unternehmerbüro
www.einfach-naeher.de
www.grafschaft.de
Koordinierungsstelle Frauen
und Wirtschaft
www.koordinierungsstelle.grafschaft-bentheim.de
Tagungssaal
www.nino-hochbau.de
Wirtschaftsförderung der Stadt
Nordhorn
www.nordhorn.de
Wirtschaftsvereinigung der
Grafschaft Bentheim e. V.
www.wirtschaft-grafschaft.de

1. Obergeschoss

bj freiSign Werbeagentur GmbH
www.freisign.de
BTZ des Handwerks
www.btz-handwerk.de
Handwerkskammer Osnabrück-
Emsland
www.hwk-os-el.de
Obremba + Partner Steuer-
beratungsgesellschaft
www.obremba.com
Stadtmuseum Nordhorn
www.stadtmuseum-nordhorn.de
Tagungsräume
www.nino-hochbau.de

2. Obergeschoss

DR. GRUNDMANN Rechtsanwälte
Partnersgesellschaft
www.rae-grundmann.de
FORMAXX AG,
Direktionsbüro Nordhorn,
Selbständige Vertriebspartner der
FORMAXX AG
www.formaxx.de
darpe Bürotechnik
www.darpe-buerotechnik.de
pronova BKK
www.pronovabkk.de
STAAB + PARTNER,
HumanCapitalManagement
www.staab-partner.de

3. Obergeschoss

adm engineering,
Dipl.-Ing. Klaus Meyer
www.adm-engineering.de
EcotecWorld Environmental
Products GmbH
www.ecotecworld.com
es euregio-systems GmbH
www.euregio-systems.de
Estrix GmbH
www.estrix.ch
Grafschaft Beratung
Strohm & Schepers GbR
Steuerberater, Wirtschaftsprüfer,
Rechtsanwälte
www.grafschaft-beratung.de
Ingenieurbüro,
Dipl.-Ing. Rolf Meyer
www.ib-meyer.de
INTEX-CAT GmbH
www.intex.de
KURA GmbH
www.kura-gmbh.de
LINDSCHULTE
Ingenieure + Architekten
www.lindschulte.de
SIT Beratung GmbH
www.sit-beratung.de
SUNICSSolar GmbH
www.sunicssolar.de
SX3 Projektwerk GmbH
touchtronic GmbH
www.touchtronic.com



4. Obergeschoss

architektur gmbH – potgeter +
werning
www.potgeter-werning.de
Gesundheitsregion EUREGIO e.V.
www.gesundheitsregion-euregio.eu
GFS mbH
www.gfs-mbh.com
Lohoff + Partner ChronosLife GmbH
www.lohoff-partner.com
microPlan GmbH
www.microplan.de
NINO Forum GmbH
www.nino-forum.de
NINO Hochbau GmbH + Co. KG
www.nino-hochbau.de
NINO Sanierungs- und
Entwicklungsgesellschaft mbH
www.nino-seg.de
PC Consult GmbH
www.pcconsult.de
VEDDELER & PARTNER
Steuerberater, Wirtschaftsprüfer,
Rechtsanwälte
LAND-STEUER Steuerberatungs-
gesellschaft mbH
www.veddeler-partner.de



Einblicke schaffen Ausblicke:

Gebündelte Innovationskraft
unter einem Dach:
Der eigens gegründete Marke-
tingverein NINO-Hochbau
Kompetenzzentrum Wirt-
schaft e.V. hat sich zum Ziel
gesetzt, gemeinsam die Ent-
wicklung, Förderung sowie die
Durchführung von Projekten
der Vereinsmitglieder, insbe-
sondere im Hinblick auf internes
und externes Marketing zu
vertreten und neue Geschäfts-
kontakte zu knüpfen. Durch
diese besondere Beratungs-
kompetenz der einzelnen Unter-
nehmen können gleich mehrere
Geschäftskontakte erreicht
werden.

47



www.nino-hochbau.de

Kontakt



NINO Hochbau

NINO-Allee 11
48529 Nordhorn
Tel. 05921 809330
Fax 05921 309343
info@nino-hochbau.de
www.nino-hochbau.de

Von der Industriebrache ... zum Wirtschaftspark

NINO SEG realisiert attraktive Folgenutzung für das NINO-Gelände



Im Zuge des Konkurses der ehemaligen NINO AG wurde im Jahr 1999 die NINO Sanierungs- und Entwicklungsgesellschaft mbH (NINO SEG) gegründet, mit der Zielsetzung eine attraktive Folgenutzung für das NINO-Gelände zu realisieren. Haupteigentümer der NINO SEG sind der für die Altlastensanierung verantwortliche Landkreis Grafschaft Bentheim und die für die Entwicklungsplanung zuständige Stadt Nordhorn.

Seit 2002 fungiert die NINO SEG nicht nur als Projektentwicklerin ihres eigenen Immobilienbesitzes, sondern auch als Sanierungstreuhänderin der Stadt Nordhorn für das Sanierungsgebiet „NINO“.

Endgültiges Ziel der Sanierungsstrategie ist die Umwandlung

Aufgaben der Gesellschaft

Die wesentlichen mit der Sanierung verbundenen Aufgaben der Gesellschaft sind:

- Die Untersuchung, Sicherung und Sanierung der vorgefundenen Altlasten
- Die Umnutzung erhaltenswerter Bausubstanzen
- Der Abriss nicht erhaltenswürdiger Gebäude
- Die Erschließung, Entwicklung und Vermarktung des sanierten Geländes

des gesamten Gebietes in einen Standort für Wirtschaft, Technologie und Bildung mit dem zum „Kompetenzzentrum Wirtschaft“ umgebauten NINO Hochbau als Mittelpunkt.



NINO-Wirtschaftspark

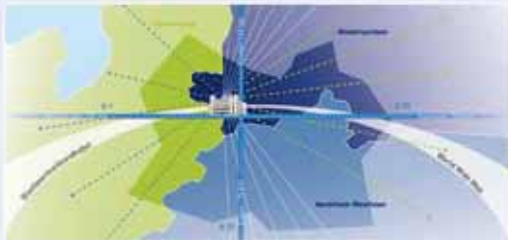
Dieses Projekt wird mit Mitteln des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung gefördert.



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Fonds für regionale Entwicklung



www.ecs-fördert.niedersachsen.de



NINO SEG
Sanierungs- und
Entwicklungsgesellschaft

WISO-Allee 11, 48529 Nordhorn
www.nino-seg.de
Ansprechpartner:
Peter Paul (05921) 809330
Barbara Wehling (05921) 809335

Die 1. Adresse für Wirtschaft, Technologie und Bildung

mitten im niederländisch-norddeutschen Wirtschaftsraum



NINO Wirtschaftspark

Der NINO-Wirtschaftspark mit seiner direkten Anbindung an den NINO Hochbau bietet sehr gute Rahmenbedingungen speziell für Dienstleister:

Innenstadtnaher Standort im Zentrum der Euregio, 16 Minuten mit dem Auto bis zum

nächsten Autobahnanschluss, zehn Minuten bis ins benachbarte Ausland, zehn Minuten zu Fuß in die City, Wirtschaftsförderung: gleich nebenan und modernste technische Anbindungen (Glasfaserbreitbandkabel und Rechenzentrum). Von solchen Standortvorteilen kann ein

Dienstleister nur träumen, vor allem, wenn er eine größere Fläche benötigt. Denn groÙe Grundstücke werden in den meisten Regionen nur in der Peripherie angeboten – nicht so im NINOWirtschaftspark. Gut sechs Hektar frei parzellerbare Grundstücke stehen für Investitionen bereit.

Kontakt

NINO SEG
Sanierungs- und
Entwicklungsgesellschaft

**NINO Sanierungs- und
Entwicklungsgesellschaft GmbH**

NINO-Allee 11
48529 Nordhorn
Tel. 05921 809330
Fax 05921 309343
www.nino-seg.de

Kompetenter Partner seit über 80 Jahren

Peters Stahlbau GmbH

Bei einem Bauvorhaben ist es von größter Wichtigkeit einen kompetenten und qualitätsbewußten Partner zu haben. Die Peters Stahlbau GmbH hat bereits über 80 Jahre Erfahrung im Stahlbau und steht ihren Kunden als sicherer und kompetenter Partner zur Seite. Von der Planung bis zur Ausführung des Bauvorhabens. Dafür stehen zum einen erfahrene Konstrukteure und Ingenieure zur Verfügung und zum anderen professionelle Montageeinheiten, die die Montage der Stahlkonstruktionen, sowie der Dach- und Wandelemente im gesamten europäischen Raum durchführen. Seit Jahren hat die Peters Stahlbau GmbH immer wieder bewiesen, dass Qualität und Kompetenz das beste Mittel zum Erfolg sind, und zwar ein Erfolg für beide Seiten.

Erfolg als Unternehmenskonzept

Im Jahr 1927 legte Heinrich Peters den Grundstein für das heutige Unternehmen Peters Stahlbau GmbH. Er besaß zur damaligen Zeit eine Dorf-



Seit über 20 Jahren befindet sich der Firmensitz der Peters Stahlbau GmbH in Itterbeck in der Grafschaft Bentheim.

schmiede, die in der zweiten Generation Heinz Peters 1964 als Schlosserei und kleines Stahlbau- Unternehmen weiterführte. 1989 baute Heinz-Geert Peters in der dritten Generation die jetzige Fertigung an der Wilsumer Straße 20. Seitdem ist das Unternehmen kontinuierlich gewachsen und bearbeitet bis zu 500 Projekte im Jahr. Qualifizierte Mitarbeiter, struk-

turierte Prozesse und der Einsatz modernster Technologie sind dabei Bausteine für höchste Qualitätsstandards.

Teamwork sorgt für hohe Effizienz

Der Erfolg und die Zufriedenheit der Kunden ist das oberste Ziel. Dabei vertraut Peters Stahlbau auf die Leistungsfähigkeit seiner Mitarbeiter und fördert konsequent deren Weiterentwicklung. Die langjährigen Mitarbeiter und der selbst ausgebildete Nachwuchs kennt die hohen Anforderungen am Markt. Sie sorgen in Verwaltung und Produktion für individuelle Betreuung der Kunden und Projekte. Durch die Bildung kleinerer Teams ist Peters Stahlbau in der Lage, den Auftraggebern eine optimierte Organisation durch kürzere Wege und schnellere Reaktionszeiten zu bieten.

im eigenen Haus erweist sich als äußerst vorteilhaft, da das direkte Feedback aus der Fertigung zu einer konsequenten Optimierung der Bauteile führt. Die Montage erfolgt ebenfalls in der eigenen Werkstatt, bzw. wird von einer kompetenten firmeneigenen Montageeinheiten durchgeführt. Das Ergebnis ist höchste Qualität in der Fertigung sowie eine Terminplanung, auf die sich die Kunden verlassen können.



Qualität und Kompetenz sind für die beiden Geschäftsführer Heinz-Geert Peters und Heinz Peters das beste Mittel zum Erfolg.

Konstruktion, Produktion, Montage

Die unmittelbare Nähe von Konstruktion und Produktion

Kontakt



Peters Stahlbau GmbH

Wilsumer Straße 20
49847 Itterbeck
Tel. 05948 900-20
Fax 05948 900-399
stahlbau@peters-gmbh.de
www.stahlbau.peters-gmbh.de

Hier ist der Kunde Nummer Eins

Ein starkes Team – Das Autohaus Peters in Itterbeck

„Service mit Stern“ ist eine Auszeichnung für Mercedes-Benz Vertriebspartner, die sich beim Service in besonderem Maße am Kunden orientieren und zusätzliche Leistungsbausteine erfolgreich in ihr Kundenbetreuungs-Programm aufgenommen haben.

Was das Autohaus Peters unter „besonders“ versteht? Zum Beispiel freundliche und zuvorkommende Ansprechpartner, die sich Zeit für eine professionelle und verbindliche Beratung nehmen. Oder die garantierte telefonische Erreichbarkeit des Ansprechpartners während der Öffnungszeiten. Und sollten Wartezeiten auftreten, dann bietet das Autohaus Peters seinen Kunden viele Möglichkeiten, diese angenehm zu überbrücken. „Service mit Stern“ ist eine Philosophie die den Kunden die Sicherheit gibt, bei Mercedes-Benz richtig aufgehoben zu sein.

Weitere Pluspunkte sind die zügige Bearbeitung von Anfragen, das Einhalten von Zusä-

gen und Terminen sowie verbindliche Leistungsangebote und eine sorgfältige Auftragsabwicklung.

„Service mit Stern“ bedeutet auch, dass das Autohaus Peters sich nur mit 100 Prozent Qualität zufrieden gibt. Täglich. Dafür lassen die „Service mit Stern“ Betriebe, regelmäßig Werkstattentests durchführen, um ihre Qualität zu überprüfen und sicher zu stellen.

Der Betreuungsservice bei der Fahrzeugannahme und die kompetente Beratung und Betreuung rund um das Mercedes-Benz Zubehör sind dabei ebenso selbstverständlich. Und natürlich bietet der „Service mit Stern“ Betrieb auch den umfassenden Mobilitäts-Service.

Einige Maßnahmen fallen wahrscheinlich erst beim zweiten Blick auf: Der Einbau von Mercedes-Benz Originalteilen oder der Umwelt-Service, zu dem sich die Betriebe verpflichten, haben Langzeitwirkung.

„Service mit Stern“ ist für das Autohaus Peters eben nicht nur ein Name, sondern viel mehr ein Hochleistungsprogramm für die Zufriedenheit aller Kunden.

Flottenkunden profitieren

Flottenkunden beim Autohaus Peters profitieren von besonderen Angeboten und Leistungen. Bei Abnahme von zwei oder mehr Pkw erhalten sie gestaffelt nach Anzahl der abgenommenen Fahrzeuge besonders attraktive Konditionen. Diese gelten selbstverständlich auch für mehrheitlich verbundene Tochterunternehmen und orientieren sich ausschließlich an



Im Autohaus Peters in Itterbeck sorgt ein starkes Team für ausgezeichneten Service.

dem Abnahmepotenzial des Unternehmens.

Für Flottenkunden besteht die Möglichkeit auf Basis eines Rahmenvertrages Mercedes-Benz Pkw mit mengenabhängigen Nachlässen zu erwerben. Im so genannten Mengenrabattabkommen, das die Mercedes-Benz Partner deutschlandweit mit einheitlichen Voraussetzungen und Rahmenbedingungen anbieten, wird die Belieferung von Mercedes-Benz Pkw unter Berücksichtigung des kundenspezifischen Mengenrabattes vereinbart.

Die Voraussetzungen im Überblick:

- Abnahme von zwei oder mehr Mercedes-Benz Pkw in einem Kalenderjahr
- Einsatz der Fahrzeuge im betriebseigenen Fuhrpark oder als Dienstwagen von festangestellten Mitarbeitern
- Weitergabe oder Überlassung an Dritte, z.B. freie Handels-

vertreter, ist nicht gestattet
· Haltedauer mindestens sechs Monate

Die Ansprechpartner im Autohaus Peters sind speziell auf die Bedürfnisse und Anforderungen von Flottenkunden geschult. Sie bieten individuelle und maßgeschneiderte Lösungen – von der Modellauswahl über die Finanzierung bis zum Abschluss von Service-Abkommen.



Geschäftsführer Heiko Peters

Kontakt



Autohaus Peters
Wilsumer Straße 8
49847 Itterbeck
Tel. 05948 900-10
Fax 05948 900-115
autohaus@peters-gmbh.de
www.autohaus-peters.com

In der Welt unterwegs – im Emsland zu Hause

Pipeline Services International aus Geeste-Dalum operiert weltweit

Am 1. März 2006 startete die Pipeline Services International GmbH & Co. KG in Wietmarschen-Lohne mit gerade einmal sechs Mitarbeitern ihre Tätigkeiten rund um den Pipeline-service. In gut sechs Jahren und vor allem nach dem Umzug 2009 in das Gewerbegebiet an der A31 in Geeste-Dalum hat sich ein mittlerweile über 50 Mitarbeiter starkes, weltweit operierendes Unternehmen entwickelt.

Von Druckprüfungen zu Turnkey-Projekten

Während der ersten Jahre, die vom Kerngeschäft der Druckprüfungen und Lufttrocknungen von neu errichteten Gashochdruckrohrleitungen geprägt waren, entwickelte sich das Unternehmen zu einem der größten europäischen Pipeline-dienstleister weiter. In den Folgejahren standen Turnkey-Projekte neben der immer weiter ausgebauten Druckprüfungssparte im Mittelpunkt. Auch der Radius um Geeste wurde immer größer und gipfelte nach Projekten in Ländern wie Frankreich, Spanien und Rumänien zuletzt 2012 in Australien.

Der eigens entwickelte Geometriemolch zur geometrischen Vermessung von Rohrleitungen diente zur Erschließung eines weiteren Geschäftsfeldes. Mit diesem auf dem neuesten Stand der Technik befindlichen Inspektionstool ist die PSI zwischen 2008 und 2012 bereits in vielen Ländern Europas, Afrikas und Asiens unterwegs gewesen.

Das Kapital: Die Mitarbeiter

Über die gewachsenen Anforderungen bei den Projekten ist auch der Maschinenpark angewachsen. Es kann mit dem Equipment so ziemlich jede gestellte Anforderung erfüllt werden. Erwähnenswert ist, dass das Equipment, im Besonderen die Pumpeneinheiten, Eigenkonstruktionen sind. Durch und wegen des Know-hows der zum Teil sehr erfahrenen Mitarbeiter sind diese Pumpen exakt auf die eigenen Bedürfnisse und somit auf die sich immer wieder stellenden Aufgaben ausgerichtet. Das größte Kapital des Unternehmens sind die Mitarbeiter bzw. der Mix von sehr erfahrenen, die teilweise bereits über 30 Jahre in der Branche tätig



Typischer Aufbau einer Druckprüfung: Hochdruckmolchschleuse, Messwagen und Pumpeneinheit.

sind und jungen Mitarbeitern. Deren Gemeinsamkeit ist es, ein Leben auf ständig wechselnden Baustellen zu verbringen, die zwischen zwei Tagen und sechs Monaten dauern.

Ausbau des Angebotes

In den ersten sechs Jahren standen eher Großrohrleitungen im

Mittelpunkt der Tätigkeiten. Dazu zählten auch die bislang größten Neubaupipelines in Deutschland, die Anbindungsleitungen OPAL und NEL an die Ostseepipeline NORD STREAM, die aus Russland Gas nach Deutschland fördert, mit einem Durchmesser von 1,40 m. Zur Zeit wird eine Druckprüfungseinheit entwickelt und aufgebaut, die speziell an Rohrleitungen und Anlagen mit kleinem Volumen angepasst ist und mit der sehr effizient Wasser- und Luftdruckprüfungen (nach DVGW G 469, W400-2 u.a.) jeglicher Art durchgeführt werden können.

Leistungsspektrum:

- Pipelineservices an Leitungen von 2" (DN 50) bis 56" (DN 1400)
- Druckprüfungen jeglicher Art nach deutschen, europäischen und internationalen Normen
- Reinigungen von Gas-, Öl- und Produktenpipelines
- Lufttrocknungen von Rohrleitungen und Rohrleitungsstationen
- Stickstofftrocknung
- Korrosions- und Rissprüfmolchungen von Pipelines mit Luft, Stickstoff und Wasser
- Geometrische Vermessung an Rohrleitungen von 6" (DN 150) bis 56" (DN 1400)
- Wassermanagement
- Molchkonstruktion und Molchbau
- Engineering im Pipelineservice



Der Geometriemolch DN 1400 zur Innenvermessung von Pipelines.

Kontakt



Pipeline Services International GmbH & Co. KG

Thyssenstraße 2
49744 Geeste-Dalum
Tel. 05937 980908-0
Fax 05937 980908-190
info@pressuretest.de
www.pressuretest.de

„Maßgeschneiderte Lösungen sind unsere Stärke“

RAWIE-Prellböcke und Schrankensysteme, so individuell wie Ihre Anforderungen

Seit 1882 entwickelt, produziert und installiert die Firma RAWIE Prellböcke für Gleisanlagen für nahezu sämtliche Bahnen der Welt. Auch Verladerrampen sind mittlerweile ein fester Bestandteil des Produktangebots.

RAWIE entwickelt, produziert und installiert zudem Schrankenanlagen und Zugangskontrollsysteme – seit mehr als 90 Jahren und für nahezu jede Anwendung. Die vielseitigen Schrankensysteme – von der manuellen Handschranke bis hin zu kamerabasierten, computergesteuerten Zugangssystemen – finden sich weltweit.

Schranken für Industrie und Gewerbe

Insbesondere für den industriellen und gewerblichen Einsatz bietet RAWIE branchenspezifische und technische Lösungen, die anhand der unterschiedlichen Kundenanforderungen individuell geplant, gefertigt und installiert werden.

Von kleinen Zufahrtlösungen bis zu vollständig vernetzten modularen Logistiksteuerungen bietet der Osnabrücker Schrankenspezialist für jedes Anforderungs-



Zuverlässige, robuste Schrankensysteme für den täglichen Dauerbetrieb im industriellen Einsatz.

profil die richtige Lösung. Da die Schrankensysteme speziell für den rauen Dauerbetrieb konstruiert wurden, kommen ausnahmslos qualitativ hochwertige Komponenten in der Fertigung zum Einsatz, was sich in der sprichwörtlichen Zuverlässigkeit und Langlebigkeit der RAWIE Schrankensysteme widerspiegelt.

Eine technische Raffinesse stellt die programmierbare Steuerung dar. Sie erlaubt es, je nach gefordertem Einsatz unterschied-

liche Anforderungen zu realisieren. In Verbindung mit den vielfältigen Zutrittssystemen ist nahezu jede Funktion möglich. Von der einfachen Lösung über ein Bedientableau, über Funkhandsender, bis zur bedienerlosen Anbindung an ein übergeordnetes Warenwirtschaftssystem eines großen Logistikzentrums.

Vertrieb und Service

Neben den vielen technischen Vorteilen der „RAWIE-Systeme“ steht den Endkunden, den Architekten und Planern, sowie den Partnerfirmen natürlich auch von Anfang an eine persönliche Beratung und ein exzellenter Service zur Verfügung. So wird für jedes Projekt gemeinsam eine maßgeschneiderte Lösung erarbeitet, die den individuellen Anforderungen vollends gerecht wird und bereits in der Planungsphase zukünftige Erweiterungsmöglichkeiten berücksichtigt. Auf Wunsch gewährleisten eigene Servicetechniker eine schnelle und problemlose Installation der Schrankensysteme und sorgen zusätzlich für einen zuverlässigen Service und damit für eine hohe Anlagenverfügbarkeit

während des laufenden Betriebes.

Drehsperrn und Drehkreuzanlagen

Abgerundet wird das Programm durch Drehsperrn und Drehkreuzanlagen. Je nach Einsatzbereich stehen hier unterschiedliche Varianten und Ausführungen zur Verfügung, die ebenfalls den individuellen Anforderungen des Kunden angepasst werden. Das technische Know-How und der eigene Qualitätsanspruch im Hause RAWIE finden sich in jedem Detail und gewährleisten eine überdurchschnittlich hohe Anlagennutzung.



Heute arbeiten bei RAWIE in Osnabrück durchschnittlich 60 Mitarbeiter. Mit mehr als 35 Auslandsvertretungen ist das Unternehmen in seinem Markt weltweit präsent.

Kontakt

RAWIE – since 1882

RAWIE®

A. RAWIE GmbH & Co. KG

Dornierstraße 11
49090 Osnabrück
Tel. 0541 91207-0
Fax 0541 91207-10
info@rawie.de
www.rawie.de

Stark vor Ort, Stark für die Region

RWE steht für einen vorausschauenden Umgang mit Ressourcen

Seit mehr als einem Jahrhundert sorgt das Unternehmen für Energie in der Region: RWE gewährleistet die zuverlässige Verteilung und den Transport von Strom und Gas sowie das technische Management von Netzen und Netzanschlüssen.

Das Unternehmen leistet gemeinsam mit Kooperationspartnern einen Beitrag zum bewussten Umgang mit Energieressourcen, für mehr Standortqualität und Wertschöpfung in der Region. Die RWE Mitarbeiter lösen mit technischem Know-How auf vielfältige Weise die Herausforderungen der Energiewende.

Intelligente Netze braucht das Land

Die Zukunft der Energienetze entsteht vor der eigenen Haustür. Die Ems-Vechte Region ist eine Modellregion: Hier finden Netzplaner die typischen Herausforderungen vor, von denen die Energiezukunft in ländlichen Gebieten bestimmt wird. Bislang reichte eine überschaubare Netzinfrastruktur aus, um Versorgungssicherheit zu gewähr-

leisten. Doch mit dem Ausbau der regenerativen Energieträger haben sich die Anforderungen an das Stromnetz radikal verändert. Häufig produzieren Sie mehr Energie, als in der Umgebung benötigt wird. Das bestehende Stromleitungsnetz ist bisher nicht auf die Vielzahl dieser kleineren und oftmals mit unregelmäßiger Leistung einspeisenden Erzeuger ausgelegt. RWE forscht gezielt, um die Energiewende möglich zu machen. Als Konsortialführer entwickeln RWE-Fachleute in Zusammenarbeit mit Bundesforschungsministerium, Hochschule und Industrie das intelligente Stromverteilnetz. Das „Smart Grid“ soll starke Schwankungen von Angebot und Nachfrage im Stromnetz ausgleichen, damit eine sichere Stromversorgung gewährleistet bleibt.

Kindertagesstätte als Energiespeicher

Eine Zusammenarbeit von Wissenschaftlern der Universität Twente mit Ingenieuren von RWE und dem Bauamt Haren führt dazu, dass eine Kindertages-



Mitarbeiter Ulrich Klaaßen ist täglich für die sichere Strom- und Gasversorgung unterwegs.

gestätte zur Forschungsstätte wird. Sie wird so gebaut, dass sie zukünftigen Anforderungen im Bereich des Energiemanagement gerecht werden kann. Das Ergebnis ist ein deutschlandweit einmaliger Neubau, dessen Baukörper und Verbrauchsgüter als Energiespeicher eingesetzt werden können. Ein Home Energy Controller (HEC) wird programmiert und installiert. Er managt die komplette Haustechnik der Kindertagesstätte und steuert sie so, dass die Anlage dann Strom nutzt, wenn bei Sonnenschein und Wind in Haren und Umgebung besonders viel regenerativ erzeugte Energie zur Verfügung steht.

In Haren wird der HEC deutschlandweit erstmals von RWE getestet und fügt sich in ein Projekt der RWE Deutschland zur Steuerung von Energieflüssen in Netzen ein.

Viele Teile bilden ein großes Ganzes

Als regionaler Energieversorger betreut RWE mit 130 Mitarbeitern von Bad Bentheim aus ein Einzugsgebiet von 3 300 km². Die

Mitarbeiter kennen das Gas- und Stromnetz wie ihre eigene Westentasche und stellen eine überdurchschnittliche Netzverfügbarkeit sicher.

Das Versorgungsgebiet umfasst Teile der Landkreise Grafschaft Bentheim und Emsland sowie Teile der Kreise Steinfurt und Borken. RWE ist überall dort vertreten, wo das Netz ist – an sieben Standorten in der Region. Die regionalen Einheiten von RWE sind eng miteinander vernetzt und in den großen RWE Konzern eingebunden. Die Vorteile: ein effizienter Mitarbeiter-einsatz und ein Maximum an Synergien.



In der hochmodernen Netzleitstelle wird das Stromnetz gesteuert.

Kontakt

VORWEG GEHEN

RWE Deutschland AG
 Professor-Prakke-Straße 1
 48455 Bad Bentheim
 Tel. 05922 7758-1001
 Fax 05922 7758-1009
www.rwe.com

„Die Botschaft muss den Empfänger berühren“

Schuster Werbeartikel GmbH sorgt für bleibenden Eindruck

Damit Werbung beim Empfänger gut ankommt, spielt der richtige Einsatz von Werbeartikeln eine wichtige Rolle. Die Auswahl ist groß! Die Schuster Werbeartikel GmbH unter der Leitung von Tanja Knille & Kerstin Pott ist der kompetente und leistungsstarke Partner für alle Fragen des kreativen Marketings und des optimalen Einsatzes von Werbeartikeln: Hier finden Sie für jede Branche, jeden Anlass und jedes Budget den passenden Artikel, auch in Kleinauflagen und das innerhalb kürzester Produktionszeiten. Die Kunden werden dabei Schritt für Schritt bei Ihrer Marketingaktion begleitet.

Profis mit langjähriger Erfahrung

Schuster Werbeartikel, das sind Kerstin Pott (seit 28 Jahren in der Branche tätig) und Tanja

Knille (seit 1996 dabei). Unterstützt werden die beiden Werbe-spezialisten im Innendienst von ihrer Kollegin Elena Pavlova, die auch bei Schuster Werbeartikel ihre Ausbildung gemacht hat und natürlich von einem zuverlässigen Logistikpersonal. Als langjährige Mitarbeiter der Branche kennen Kerstin Pott und Tanja Knille den Markt, die günstigsten Einkaufsquellen und neusten Trends, die die beiden unter anderem durch regelmäßige Messebesuche auffrischen.

Service, der Kern des Geschäfts

Das Werbeartikelgeschäft hat immer auch mit Persönlichkeit zu tun. Wie die Auswahl der Werbeartikel abgestimmt ist auf Zielgruppen und Anforderungen, so ist der Umgang mit den Kunden ein wichtiger Bestandteil des täglichen Geschäfts. „Von Menschen für Menschen, immer persönlich und direkt, natürlich und aufmerksam.“, so lautet das Motto von Kerstin Pott und Tanja Knille. Eine Warteschleife gibt es hier nicht, denn auf individuellen Service wird ganz besonderer Wert gelegt. Termintreue und Zuverlässigkeit sind absolute Voraussetzung.

Von der kreativen Idee bis zum fertigen Konzept

Von der bedarfsgerechten Beschaffung, über die Individualisierung der Produkte mit Druck, Lasergravur, Stick, Prägung oder Ätzung und Konfektionierung der Produkte, bis hin zum Versand und Berechnung nach Kostenstellen, alles kommt bei Schuster Werbeartikel aus einer Hand. Durch eine professionelle Lagerhaltung, Versand und kostengünstige Kommissionierung wird ge-



Eine professionelle Beratung vor Ort ist bei Schuster Werbeartikel eine Selbstverständlichkeit.

währleistet, dass die Ware schnell und individuell gepackt beim Empfänger ankommt. Auf Wunsch sogar in Geschenkpapier. Auch Kleinstauflagen z. B. im Bereich Textildruck werden schnell und zuverlässig umgesetzt. Mit diesem Komplettangebot und der langjährigen Erfahrung positioniert sich das Unternehmen als kompetenter Fullservice-Partner rund um das Thema Werbeartikel.

Das volle Programm

Ob nun Streuartikel, USB Stick oder Markenartikel. Die Vielfalt des Angebotes an Werbeartikel bei Kerstin Pott und Tanja Knille ist riesig. Denn die Zielgruppen ändern sich stetig und somit auch die Anforderungen an die Werbeartikel. Eine persönliche, individuelle Beratung und Vor-

stellung der Artikel, auch beim Kunden vor Ort, ist daher selbstverständlich. So hat Service bei Schuster Werbeartikel immer auch mindestens ein Gesicht, und die Kunden einen Ansprechpartner, auf den Verlass ist.

Leistungsspektrum

Promotion- und Messeartikel
Schreibgeräte
Taschen & Tassen
Büro & USB
Uhren & Wetterstationen
Beauty & Wellness
Autozubehör & Werkzeug
Schirme
Caps
Textilien
Drucken, Prägen, Lasern
Ätzen, Doming
Sticken, Flocken, Transferdruck



Schuster Werbeartikel, das sind die beiden Werbespezialisten Tanja Knille und Kerstin Pott.

Kontakt



SCHUSTER Werbeartikel GmbH
Lübecker Str. 2
49124 Georgsmarienhütte
Tel. 05401 868646
Fax 05401 868647
info@schuster-werbeartikel.de
www.schuster-werbeartikel.de

Ingenieure mit Profession und Leidenschaft

SIGMA Engineers GmbH Nord West

Die 2008 gegründete SIGMA Engineers GmbH Nord West versteht sich als Komplettanbieter von Dienstleistungen im Bereich Engineering. Qualifizierte Ingenieure des Lingener Unternehmens bieten ein spezielles Dienstleistungs-Portfolio für Projekte in der Industrie, im Gewerbe- und Anlagenbau sowie in der Wasserwirtschaft an.

In den ersten vier Jahren hat sich die Mitarbeiterzahl mit der stetig wachsenden Zahl an Aufträgen positiv entwickelt. Waren es bei Unternehmensgründung noch vier Ingenieure und zwei Bürofachkräfte, so sind heute bereits zehn Mitarbeiter mit der Abwicklung von Projekten beschäftigt.

Planung und Überwachung

Neben der Entwurfs-, Genehmigungs- und Ausführungsplanung erfolgt in enger Zusammenarbeit mit dem Kunden eine verantwortungsvolle und kostenbewusste Bau- und Montageüberwachung. So wurden durch die SIGMA Engineers u. a. Projekte wie eine LKW-Reparatur- und Servicewerkstatt, Container-Umschlagflächen, LKW-Stellplätze, Flüssigkeits-Tanklager und komplexe Biogasanlagen inklusive Rohrleitungsbau und Wärmeverteilung umgesetzt. Zu den Kunden zählen Logistikunternehmen, Biogasanlagenbauer, Recyclingunternehmen, Futtermittelproduzenten, Gasturbinenbetreiber, Hallen- und Industriebauunternehmen aus dem norddeutschen Raum aber auch überregionale Industrie- und Produktionsunternehmen.

Projektleitung und Controlling

SIGMA Engineers bietet für Projekte aus dem Gewerbe- und



Zu den Leistungen der SIGMA gehören Bauplanungen und -überwachungen z. B. bei Neubauten von Industriehallen.

Industriebereich die Gesamtprojektleitung und das Controlling an: Das Angebot der Ingenieure reicht von der Ausschreibung und Kostenermittlung über die Planung, Steuerung und Koordinierung der Leistungen aller Projektpartner bis zur Kosten-, Qualitäts- und Terminüberwachung mit regelmäßigen Berichten und einer Dokumentation der Gesamtmaßnahme.

Anlagenoptimierung

SIGMA Engineers deckt die gesamte Bandbreite technischer Dienstleistungen ab: Von der Bestandsaufnahme vorhandener technischer Anlagen (z. B. Anlagen zur Fettaufbereitung, Gasturbinenanlagen, Altölaufbereitungsanlagen u. v. m.) über Vorplanungen und Projektierungen bis zu Anlagen-Um- und Neuplanungen sowie Montageüberwachung.

Individuell, praxisorientiert und wirtschaftlich koordinieren die

Ingenieure sämtliche Gewerke, erstellen Anlagen- und Verfahrensbeschreibungen und führen Wirtschaftlichkeitsberechnungen durch.

Energieeffizienzsteigerung

Energetische Beratungen im Gewerbe- und Industriebereich sind ein weiteres Dienstleistungsangebot der Ingenieure. Eine qualifizierte Energieberatung durch die KfW-Energieeffizienzberater der SIGMA Engineers umfasst die Schwachstellenanalyse, Diagnosen und energetische Bewertungen der Produktion. Eine Erstellung betrieblicher Optimierungskonzepte unter Berücksichtigung einer größtmöglichen Energieeffizienz und der Nutzung von regenerativen Energien führt zur konsequenten Kostenersparnis im gesamten Unternehmensumfeld. Für die Kunststoffindustrie, Glasveredelung, Textilverarbeitung, den Maschinenbau und andere Produktionsbereiche entwickelt

die SIGMA Engineers feinst abgestimmte und hocheffiziente Maßnahmenkataloge und unterstützt klein- und mittelständische Unternehmen bei der Umsetzung der Aufgaben.

SIGMA Engineers GmbH Nord West bietet mit einem verlässlichen und kompetenten Ingenieurteam die ganzheitliche Abwicklung von komplexen Projekten mit praxisorientierten und wirtschaftlichen Lösungen.

Kontakt



SIGMA Engineers GmbH Nord West

Frerener Straße 8
49809 Lingen (Ems)
Tel. 0591 8001680
Fax 0591 8001690
info@sigma-24.de
www.sigma-24.de

Kaufmännische Software für den Mittelstand

SoftwareCompany AMIC - EDV-Lösungen für Handels- und Produktionsunternehmen

Die SoftwareCompany AMIC GmbH entwickelt, vertreibt und betreut intelligente EDV-Lösungen für den Mittelstand. Das Unternehmen mit der Zentrale in Kiel hat rund 30 Jahre Erfahrung im Bereich der kaufmännischen Standard-Software für Handels- und Produktionsunternehmen verschiedenster Branchen. Als Student gründete Dr. Wilhelm Langbehn damals mit zwei Mitstreitern den Betrieb, bis heute ist er Gesellschafter und Geschäftsführer.

AMIC-Lösungen werden in deutlich über 1 000 vornehmlich mittelständischen Unternehmen in Deutschland, Österreich, Luxemburg, Dänemark, Großbritannien, den Niederlanden, Ungarn, Tschechien und Polen zur Abwicklung der Warenwirtschaft und Finanzbuchhaltung eingesetzt. Zu den Hauptabnehmern gehören die Nahrungsmittel- und die Agrarbranche. Maßgeblich vertreten sind überdies die Mischfutterindustrie, Raiffeisen-Warengenossenschaften, der Baustoff- und Mineralölhandel, Elektrogroß- und tech-

nischer Handel, der Pflanzenschutzmittelhandel, der Pharmabereich, Baumärkte und viele mehr. In einigen Branchen ist AMIC bundesweit Marktführer. Der Vertrieb und die Kundenbetreuung erfolgen über regionale Büros und über autorisierte Fachhändler. Den Vertrieb und die Betreuung über den Fachhandel würde die SoftwareCompany Amic gerne weiter ausbauen, die Ansprüche an die Qualifikation seiner Handelspartner sind allerdings sehr hoch.

Seit 23 Jahren lenkt Prokurist und Gesellschafter Wilfried Weege die AMIC-Geschäftsstelle West in Lingen. Dabei arbeitet der Vertriebsleiter eng mit dem Diplom-Agrar-Ingenieur und Leiter des Supports, Johannes Brinker, den Vertriebsmitarbeitern Marco Weege und Norbert Granow und einem hoch qualifizierten Supportteam zusammen. Die Koordination des Büros liegt in den Händen von Roswitha Albers. Das Team vor Ort umfasst 15 Mitarbeiter, die gemeinsam über die Hälfte der AMIC-Anwender betreuen. Neben der Soft-



Vom Standort Lingen aus für AMIC tätig (v.l.): Marco Weege, verantwortlich für den Vertrieb Nord, und Wilfried Weege, Leiter der Geschäftsstelle West.

ware-Entwicklung bieten die Experten Beratung, Installation, Schulungen und Fortbildungen, einen umfassenden Software-Service sowie Beratung in allen Fragen zur Hardware an. Über das Internet stehen den Anwendern Produktinformationen und Service-Pakete zur Verfügung. In kritischen Fällen hilft eine Hotline weiter.

„Wir haben hohe Ansprüche an unsere Software. Sie kann in jedem Handelsunternehmen eingesetzt werden“, erläutert Wilfried Weege. Mit den AMIC-Lösungen lasse sich z. B. in der Nahrungsmittel Branche der Weg der Produkte genau nachvollziehen, Lebensmittel können so rückverfolgt werden. „Bei Brötchen beispielsweise können wir herleiten, aus welchem Mehl sie gemacht wurden und von welchem Acker das Korn stammt“, führt der 63-jährige Betriebswirt aus.

„Wir unterstützen die Kunden, damit sich die Arbeitsabläufe ihrer Firma in der Software wider-

spiegeln und sich nicht etwa das Unternehmen nach der Technik richten muss“, ergänzt Marco Weege (39), verantwortlich für den Vertrieb Nord vom Standort Lingen aus. „Wir helfen den Kunden dabei, dass sie mit unserer Software nicht nur abwickeln, sondern die Firma auch führen können. Die Software gibt Entscheidungshilfen.“ Wilfried Weege resümiert: „Wir pflegen eine partnerschaftliche Zusammenarbeit. Das führt zu einer hohen Kundenzufriedenheit.“



Die AMIC-Geschäftsstelle in Lingen.

Kontakt



SoftwareCompany AMIC GmbH, Büro West

Rheiner Straße 29
49808 Lingen
Tel. 0591 963730
Fax 0591 9637320
mw@amic.de
www.amic.de

„Wir haben's drauf!“

... so lautet das Motto der Spedition Peters aus Lingen

Die Spedition Peters ist ein reines Familienunternehmen, das 1985 durch Klaus Peters gegründet wurde und seit dem 1. Januar 2008 vom Sohn Thomas Peters geführt wird.

Seit der Gründung hat sich der ehemalige Ein-Mann-Betrieb zu einer fest in Lingen und Umgebung etablierten Spedition, mit heute 40 Angestellten und modernsten Fahrzeugen entwickelt. Vom Standort in Lingen aus können alle Sparten des Kurier-, Transport- und Speditionsbereichs abgedeckt werden. Egal ob Sonderfahrt, Teil- oder Komplettladung die Spedition Peters ist der Ansprechpartner für Fracht- und Logistiklösungen deutschland- und europaweit.

Für reibungslose Abläufe stehen alle gängigen Fahrzeugarten zur Verfügung. Der moderne Fuhrpark (kein Fahrzeug ist älter als 4 Jahre) umfasst zurzeit 26 Einheiten und wurde jüngst im Oktober durch einen neuen Mercedes Actros erweitert, welcher als erstes Fahrzeug der

Flotte die Schadstoffklasse Euro 6 erfüllt. Alle weiteren Fahrzeuge erfüllen die Euro 5 Norm.

In Zeiten beginnenden Fahrer-mangels vertritt die Spedition Peters die Auffassung, dass der Fahrer das Kapital und Aushängeschild des Unternehmens ist und so auch die bestmöglichen Arbeitsbedingungen vorfinden sollte. So haben alle Fahrer die Möglichkeit an Weiterbildungsmaßnahmen teilzunehmen und werden bereits weit vor dem gesetzlichen Stichtag 9.9.2014 die Anforderungen für das neue Berufskraftfahrer-Qualifikations-Gesetz erfüllen.

Dank des Einsatzes modernster Telematik-Systeme können Fahrzeugstandort und Transportkosten laufend kontrolliert werden und bieten die Möglichkeit dem Kunden zu jeder Zeit über Verzögerungen und Ankunftszeiten der Fahrzeuge Auskunft zu geben.

Dies stellt eine Transparenz dar, die vor allem von Kunden aus der Kernkraft- und Raffinerie-



Führende Unternehmen der Pipelinebranche nutzen täglich die angebotenen Dienstleistungen.

ranche geschätzt wird, die ein hohes Maß an Termin kritischer Transporte über die Spedition abwickeln. Aber auch führende Unternehmen der Pipelinebranche nutzen täglich die angebotenen Dienstleistungen.

Seit Oktober diesen Jahres verfügt die Firma über eine Genehmigung zum Transport von Abfall und Reststoffen, welches das Transportangebot nochmals erweitert.

In den vergangenen Jahren hat sich die Spedition Peters von einem reinen Transporteur zu einem innovativen Logistiker entwickelt. So werden den Kunden am Standort in Lingen 1000 m² Lagerfläche mit Hochregalen und ca. 5000 m² überwachter Freifläche geboten. Auch Zwischenlagerung von Palettenware und die damit verbundene Kommissionierung und Just in Time-Anlieferungen kann so gewährleistet werden.

So gilt auch weiterhin für die Spedition Peters das Motto: Die optimale Umsetzung der Kundenansprüche mit modernsten Mittel hat oberste Priorität, denn „Wir haben's drauf!“.



Vom Standort in Lingen aus können alle Sparten des Kurier-, Transport- und Speditionsbereichs abgedeckt werden.

Kontakt



Spedition Peters

Dillensand 8
49808 Lingen (Ems)
Tel. 0591 9669229-0
Fax 0591 9669229-15
info@peters-spedition.de
www.peters-spedition.de

Solare Wärmeenergie! Weg von steigenden Energiepreisen.

Mit s-power hin zur Unabhängigkeit bei Heizung, Warmwasser und Klimatisierung

Die drastischen Preiserhöhungen des Heizöl- und Gaspreises fordern neue effiziente Systeme zur Wärme- und Kältegewinnung.

Mit Sonnenwärme unabhängig

Die s-power Entwicklungs- u. Vertriebs GmbH bietet wertvolle Instrumente für ein Stück Unabhängigkeit und Selbstbestimmung. Dabei spielen innovative Produkte und fachkompetente Beratung die Hauptrolle.

In nur vier Jahren zum Leader

Das Unternehmen hat es sich zur Aufgabe gemacht, mit leistungsstarken, beständigen Systemlösungen, nachhaltige Konzepte für eine Energieversorgung zu wirtschaftlich interessanten Konditionen zu liefern. Und: Es funktioniert. Erst 2008 gegründet, können die Solarwärme-Spezialisten mit großen Erfolgen aufwarten: zu den Referenzen zählen die in 2012 AWARD-Ausgezeichnete, größte Solarthermieanlage für solare Klimatisierung, Warm-



s-power ist mit nachhaltigen Energiekonzepten international aktiv. Im Foto zu sehen ist eine solarthermische Großanlage auf einem Seniorenwohnheim. Intersolar AWARD 2012 „Solare Projekte in Nordamerika“.

wasser, Heizung und Poolerwärmung in Nordamerika; die Deutsche Telekom AG in Rottweil; das Fraunhoferinstitut in Würzburg, sowie zahlreiche weitere erfolgreiche Groß-Projekte. Damit ist das Unternehmen innerhalb von nur vier Jahren international zu den Leadern aufgestiegen.

„Aber wir können auch klein“, schmunzelt der Geschäftsführer Günter Schaffron, „unser Hauptgeschäftsfeld liegt nach wie vor bei den Ein- und Mehrfamilienhäusern und den kleineren Industriebetrieben. Wir unterstüt-

zen mit unseren Solarthermie-Systemen und Fachwissen besonders den Fachhandel und die Fachhandwerker“.

Zauberwort VOLL-Vakuum

Besonders erfolgreich ist die Firma mit ihren Innovationspreis ausgezeichneten Voll-Vakuumröhrenkollektoren 100 % „Made in Germany“. Bei der s-power-Technologie liegt entgegen vergleichbaren Systemen, die komplette Leistungseinheit in einem „VOLL-Vakuum“ hermetisch versiegelt. Die Absorbierbarkeit ist dadurch vor einer atmosphärischen Alterung geschützt. Die Leistungs-Erhaltungskurve der s-power Kollektoren verläuft im Zehnjahresvergleich gleichbleibend, fast waagrecht.

„Viele Endverbraucher kennen nicht die unterschiedlichen Technologien der Solarthermie und deren möglichen Schwachpunkte. Dabei ist gerade dieses Know-how von entscheidender Bedeutung für eine nachhaltige Energieausbeute und Effizienz des Systems“, erklärt der technische Leiter Daniel Feuerborn. Hagelfestigkeit oberhalb der geforderten DIN und 10 Jahre Garantie sind weitere Kriterien für die gestiegene Nachfrage nach dem deutschen Qualitätsprodukt.

Neu- und Weiterentwicklungen

Das Unternehmen ruht sich auf Erfolge nicht aus. Neue Produkte und Weiterentwicklungen gehören zu den täglichen Aufgabenfeldern. Bspw. wurde die Montage der Kollektoren durch die Entwicklung eines neuen „Easy-Klick“-Systems weiter vereinfacht. Eine Ein-Mann-Montage ist nun noch einfacher. Das Produktsortiment wurde abgerundet durch einen preiswerten Flachkollektor mit innovativer Antibeschlags- und Belüftungstechnologie. Solarthermie ist im Aufwind, die s-power Entwicklungs- u. Vertriebs GmbH auch weiterhin für den Markt sehr gut gerüstet.



Der Voll-Vakuumröhrenkollektor s-power 2 x30 DF PowerPlus, optisch in einer Einheit. Hier eingesetzt für die Warmwasser- und Heizungsunterstützung eines Einfamilienhauses.

Kontakt



s-power Entwicklungs- u. Vertriebs GmbH

Industriestraße 24 - 27
49716 Meppen
Tel. 05931 883880
Fax 05931 8838899
info@s-power.de
www.s-power.de

Für einen guten Tag!

Stadtwerke Lingen

Die Stadtwerke Lingen GmbH versorgt das Stadtgebiet Lingen seit 1999 zuverlässig mit Strom, Erdgas und Trinkwasser. Auch die Nachbargemeinde Lohne beliefert das Unternehmen mit Erdgas. 2012 haben die Stadtwerke darüber hinaus die Stromversorgung für Lohne übernommen.

Neben der Grundversorgung mit Energie und Trinkwasser sind die Stadtwerke in Lingen auch kompetenter Ansprechpartner, wenn es um Energieberatung, Wärmeservice, Hausanschlüsse, Grundstückerschließung, 24h Entstörungsdienst, Fahren mit Erdgas und Elektromobilität geht. Im Kundenzentrum beraten 10 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter die Kunden hinsichtlich An-, Um- und Abmel-

dungen und beantworten ihre Fragen zur Abrechnung.

Die Stadtwerke Lingen sind nicht nur Energieversorgungsunternehmen für Lingen. Sie verstehen sich auch als kommunaler Dienstleister: Circa 80 Mitarbeiter sind darum bemüht, den Privatkunden und Unternehmen in Sachen Energie ein Maximum an Service, Qualität und Sicherheit zu bieten – Für einen guten Tag!

Energie- und Tarifberatung

Die Mitarbeiter der Stadtwerke Lingen informieren gerne und ausführlich über sämtliche Aspekte der Energieversorgung. Ob Fragen zu günstigen Stromtarifen, technische Details zur regenerativen Energiegewinnung oder Tipps zum sparsamen En-



Der Standort der Stadtwerke an der Waldstraße in Lingen.

ergieverbrauch, die Stadtwerke Lingen beantworten alle Fragen rund um das Thema Energie.

Der Bauherren-Service ist spezialisiert auf alle Belange im Zusammenhang mit einem Neubauvorhaben. Sämtliche Fragen zur Energieversorgung und Grundstückerschließung können bequem – in Zusammenarbeit mit der Stadtentwässerung und dem Fachbereich Tiefbau der Stadt Lingen (Ems) – bei den Stadtwerken im Haus, „unter einem Dach“ geklärt und abgewickelt werden.

Wärme-Service

Als besonderes Service-Angebot bieten die Stadtwerke Lingen das Komplett-Paket: Planung, Bau, Betrieb von Wärmeerzeugungsanlagen an. Der Wärme-Service entlastet Wohnungseigentümer in vielerlei Hinsicht. Sie haben so keine Investitionskosten, da die Stadtwerke die Anlage finanzieren, betreiben und warten. Es besteht kein Verwaltungs- und Organisationsaufwand und die Wohnungseigentümer kommen in den Vorzug innovativer Gerätetechnik, die den Energieverbrauch senkt.

Fahren mit Erdgas

Mit Erdgas fahren heißt besonders saubere, sichere und ko-

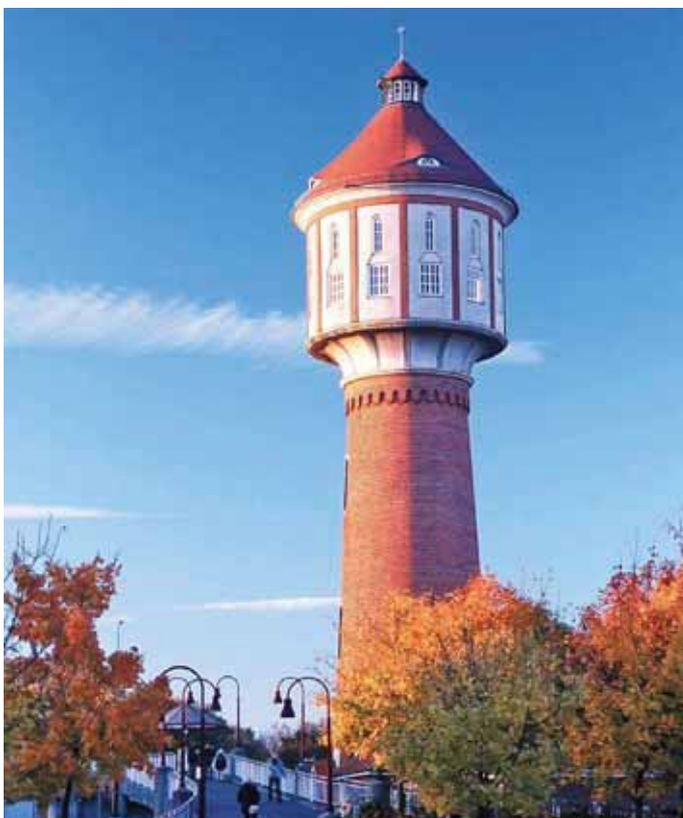
stengünstige Mobilität. An der Waldstraße 31, dem Sitz der Stadtwerke Lingen, befindet sich eine bequem zu erreichende Erdgas-Tankstelle. Darüber hinaus informieren die Stadtwerke Lingen Interessierte gerne über Vorteile von Erdgasfahrzeugen.

Öffnungszeiten Kundenzentrum

Montag bis
Donnerstag: 8.30 – 16.30 Uhr
Freitag: 8.30 – 13.00 Uhr

Strom-Sprechstunde im Lohner Rathaus:

Donnerstags: 16.00 – 18.00 Uhr



Seit einiger Zeit gibt es sogar die Möglichkeit, im 1909 erbauten und 42,6 m hohen Wasserturm der Stadtwerke Lingen zu heiraten.

Kontakt



Stadtwerke Lingen GmbH

Waldstraße 31
49808 Lingen/Ems
Tel. 0591 91200-0
Fax 0591 91200-499
info@stadtwerke-lingen.de
www.stadtwerke-lingen.de

Kompetent, pragmatisch, innovativ

TERNION Management-Systeme

TERNION Management-Systeme wurde 1999 gegründet und setzt sich aus einem erfahrenen interdisziplinären Ingenieurteam zusammen. Die Profession von TERNION liegt in den Themenfeldern Qualitätsmanagement – Arbeits- und Gesundheitsschutz – Umweltschutz und Energiemanagement. Dabei hat sich das Lingerer Unternehmen strikt nach dem Grundsatz „Kompetenzen aus einer Hand“ ausgerichtet, um dem Kunden eine ganzheitliche Beratung anzubieten. In diesem Sinne sind die 10 Mitarbeiter von TERNION heute überregional in verschiedenen Branchen beratend tätig.

Das Leistungsspektrum umfasst sowohl Beratungsleistungen bei dem Aufbau und der Weiterentwicklung entsprechender zertifizierter Managementsysteme, wie auch die Stellung von Externen Beauftragten und die Durchführung von Schulungen und Unterweisungen. Die fachliche Begleitung im Genehmigungsmanagement rundet das Dienstleistungsspektrum ab.

Steigende Umweltschutz- und Kundenanforderungen, zunehmendes Haftungsrisiko und die



Das Team setzt sich aus erfahrenen Ingenieuren verschiedener Fachdisziplinen, wie Chemie, Physik, Verfahrenstechnik, Umwelttechnik, Wirtschaftsingenieurwesen, Elektrotechnik, Geologie etc. zusammen.

Sensibilisierung der Öffentlichkeit fordern die Unternehmen zur Einführung von transparenten und pragmatischen Managementsystemen, um langfristig am Markt erfolgreich sein zu können. TERNION berät bei der Einführung der Managementsysteme und begleitet zur Zertifizierung. Mit Hilfe von TERNION werden nicht nur Verpflichtungen der

Normen ISO 9001, ISO 14001, EMAS, SCC/SCP, OHSAS, EfbV oder zum Energiemanagement nach ISO 50001 umgesetzt, sondern auch Risiken minimiert, Verbesserungspotentiale und Stärken aufgedeckt und die Gesundheit und Sicherheit der Mitarbeiter geschützt.

Gleichzeitig verpflichtet das Arbeitssicherheitsgesetz Unternehmen zur Stellung einer ausgebildeten Fachkraft für Arbeitssicherheit. TERNION stellt diese Fachkraft in Form eines qualifizierten externen Experten zur Verfügung. Ebenso stellt TERNION den Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordinator (SiGeKo) für Bautätigkeiten und kann selbstverständlich auch Abfall-, Brandschutz- und Strahlenschutzbeauftragte sowie Beauftragte für Störfall und Gefahrgut, den Immissions- und Gewässerschutz stellen. Dies ermöglicht dem beauftragenden

Unternehmen eine effiziente und kostengünstige Lösung für alle Fachfragen im Arbeits- und Umweltschutz.

Kompetenz aus einer Hand hört für TERNION aber nicht mit einer Zertifizierung auf. TERNION führt zur Erfüllung der gesetzlichen Vorgaben und zur Sensibilisierung sowie Qualifizierung der Mitarbeiter auch Unterweisungen und Inhouse-Seminare durch.



Dipl.-Ing. Thorsten Herbrüggen, EOQ-Auditor / Sicherheitsingenieur

Kontakt



TERNION Management-Systeme

Lengericher Str. 7
49809 Lingen
Tel. 0591 96390-0
Fax 0591 96390-22
managesys@ternion.de
www.ternion.de

Heute Vision. Morgen Realität.

Die Wittfeld GmbH baut Zukunft

„Visionen brauchen Konzepte“ – der Anspruch von Wittfeld ist so einfach wie überzeugend: Wittfeld will seinen Kunden für ihre Projekte ökologisch und wirtschaftlich sinnvolle Lösungen in bestmöglicher Qualität anbieten. Und das auch bei äußerst engen Terminen. Oft präsentiert Wittfeld seinen Kunden daher neben der angefragten bzw. ausgeschriebenen Leistung eine Alternativlösung, die schneller und effizienter zum Ziel führt. Das große Know-how macht das möglich.

Basis des Erfolges ist das technisch und kaufmännisch gut ausgebildete Personal, das fachbereichsübergreifend zusammenarbeitet. Bestes Beispiel hierfür ist die aktuelle Baustelle „Arbeitsgemeinschaft NBS Knoten Erfurt Baustufe III bis IX“. Hier setzt sich das Team interdisziplinär aus Ingenieur-, Bahn- und Kanalbauexperten zusammen.

Aufgliedern lässt sich das Unternehmen in drei Fachbereiche: Infrastruktur (bestehend aus Bahnbau, Gleisbau, Straßenbau, Kanalbau und Umwelttechnik), Ingenieurbau und Hochbau.



Neubaustrecke Knoten Erfurt – Alles aus einer Hand – Ingenieurbau – Bahnbau – Kanalbau.



Neubau Produktionshalle und Büro in Plettenberg.

Infrastruktur

Die Spezialisten im Fachbereich bauen Bahnstrecken und vielspurige Autobahnen, moderne Wege, Plätze, Straßen und Fußgängerzonen, Regenwasser- und Abwasserkanäle, umwelttechnische Bauten, Klärwerke, Deponien und Rückhaltebecken. Mithilfe des Maschinenparks und der Sondergeräte für die Materialaufbereitung im gleisgebundenen

Massentransport stellt Wittfeld zudem schnelle Bauabläufe sicher.

Ingenieurbau

Planer und Ingenieure von Wittfeld beherrschen die zeitgemäße Ingenieurskunst und haben in den letzten Jahrzehnten anspruchsvolle Ingenieurbauten in ganz Europa realisiert: Eisenbahn- und Straßenbrücken, Bahnsteige, Kreuzungsbauwerke, Über- und Unterführungen, Trogbauwerke und Schleusen.

Hochbau

Die von Wittfeld bezogenen Leistungen stammen aus einer Hand, schlüsselfertig inklusive Außenanlagen oder als Rohbaumaßnahme. Ganz gleich, ob neu gebaut, modernisiert, an- oder umgebaut wird. Wittfeld entwickelt individuell für jeden Kunden das passende Bauwerk: ob Verwaltungsgebäude, Produktionshalle oder Lagerräume.

Die Wittfeld GmbH betreut ihre bundesweiten Projekte vom Hauptsitz in Wallenhorst bei Osnabrück aus. In Deutschland ist die Gesellschaft zudem in Bochum und Drolshagen vertreten, in Großbritannien von London und in Rumänien von Bukarest aus aktiv.

- Mitarbeiterzahl: 460
- Jahresumsatz: 130 Mio. €
- Gründungsjahr: 1932
- 100-prozentiges Tochterunternehmen des französischen Baudienstleisters Eiffage



Geschäftsführer der Firma Wittfeld: Jörg Hermsen, Emeric de Foucauld.

Kontakt



Wittfeld GmbH
Hansastraße 83
49134 Wallenhorst
Tel. 05407 501-0
Fax 05407 501-239
info@wittfeld.eiffage.de
www.wittfeld.de

Sicherheit aus einer Hand

WSO und ATG erstellen Konzepte nach Anforderung

Menschen sehnen sich nach Sicherheit. In einer immer komplexer werdenden Welt können sie aber nicht mehr allein für ihre körperliche und sonstige Unversehrtheit sorgen. Es ist besser, wenn Profis diesen Job übernehmen. Die WSO Sicherheitsdienst GmbH ist ein Osnabrücker Familienunternehmen, das mittlerweile in der dritten Generation tätig ist. In den vergangenen 60 Jahren hat sich WSO von einer traditionellen Wach- und Schließgesellschaft zu einem kompetenten Dienstleistungsunter-

nehmen entwickelt, dessen Aufgabenspektrum kontinuierlich erweitert wurde.

Sicherheitsdienste, Notruf- und Serviceleitstelle, Sicherheitstechnik, Arbeitnehmerüberlassung – es gibt heute kaum ein Feld, auf dem das Unternehmen nicht als kompetenter und seriöser Partner für Ihre Sicherheit agiert – und das auch weit über die Grenzen der Region hinaus. Die qualifizierten und zertifizierten technischen Lösungen bietet – bundesweit aus z. T. neun Standorten – das Schwesterunternehmen ATG Sicherheitstechnik GmbH.

Firmengründung:

1945: durch Paul Mauersberger als Wach- und Schließgesellschaft mbH Osnabrück

1965: Motorisierte Revierbewachung mit Funkwagen

1972: Aufnahme von Geld- und Werttransporten mit gepanzerten Fahrzeugen

1974: Notrufzentrale entsteht – engere Zusammenarbeit mit Polizei, Feuerwehr und technischen Diensten

1977: Gründung der ATG Sicherheitstechnik GmbH

1989: Geldbearbeitungszentrum nimmt die Arbeit auf

1995: Umzug aus der Osnabrücker Altstadt in das neue Firmengebäude in den Gewerbepark Burenkamp

2003: Zertifizierung nach DIN EN 9001

2006: Erlaubnis zur gewerblichen Arbeitnehmerüberlassung gm. AÜG

2010: Zertifizierung als Sicherheitsdienstleister nach DIN 77200 für die Module Objektschutz, Veranstaltungsdienst und Notruf- und Serviceleitstelle

Kompetentes Dienstleistungsunternehmen

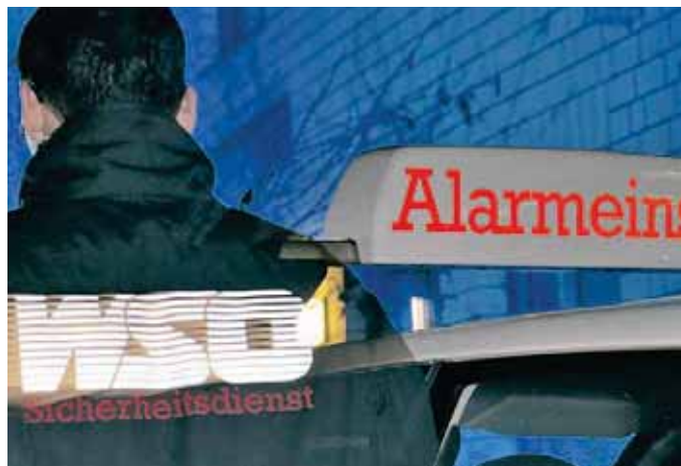
Die Anforderungen an Sicherheit ändern sich ständig – und die WSO und ATG haben sich mit verändert, sind ihrem Kernauftrag aber treu geblieben. „Unsere Spezialisten er-



Kontrolle des Kundeneigentums zu jeder Uhrzeit: Wenn der Alarm klingelt, sind die Mitarbeiter umgehend vor Ort.

arbeiten Konzepte, die individuell auf die Erfordernisse des

Kunden zugeschnitten sind und einen sinnvollen Lösungsmix aus Sicherheitsdienstleistungen und Sicherheitstechnik bieten.



Seit über 60 Jahren bietet die WSO-Gruppe Sicherheit und Schutz auf hohem Niveau. Das Dienstleistungsspektrum wurde kontinuierlich erweitert.

Kontakt

WSO
Sicherheitsdienst

ATG
Sicherheitstechnik

WSO Sicherheitsdienst GmbH
ATG Sicherheitstechnik GmbH
Eduard-Pestel-Straße 2
49080 Osnabrück
Ansprechpartner:
Axel Mauersberger
Tel. 05 41 99 66-0
info@unternehmen-sicherheit.de
www.unternehmen-sicherheit.de

ZECH Ingenieurgesellschaft mbH

Breites Kompetenzspektrum an Ingenieurdienstleistungen aus einer Hand

Messen – Prüfen – Begutachten – Für die Betreiber von genehmigungsbedürftigen Anlagen nach der 4. Bundes-Immissionsschutzverordnung sind diese Dienstleistungen im Rahmen einer Planung oder bei laufendem Betrieb technischer Anlagen erforderlich, um die gesetzlichen Anforderungen zum Schutz der Menschen und ihrer Umwelt zu erfüllen. Die ZECH Ingenieurgesellschaft ist seit 15 Jahren in den Bereichen Immissionsschutz und Bauphysik tätig. 1998 wurde die Gesellschaft durch Siegfried Zech gegründet und startete ihre Beratungen mit sechs qualifizierten Mitarbeitern für Industrieunternehmen, Gewerbebetriebe und Kommunen.

Messstelle nach § 26 BImSchG

Bereits drei Monate nach der Gründung wurde das Unternehmen vom Niedersächsischen Umweltministerium als Messstelle nach § 26 Bundes-Immissionsschutzgesetz (BImSchG) für die Ermittlung der Emissionen und Immissionen von Geräuschen, Erschütterungen und Gerüchen benannt. Qualifizierte Ingenieure bieten heute ein breit gefächertes Leistungsspek-

trum zu den Bereichen Schall- und Geruchstechnik, Erschütterungen, Bau- und Raumakustik, Thermische Bauphysik sowie Staub- und Luftschadstoffe. Ob Abnahmemessungen, Immissionsprognosen, Ausbreitungsrechnungen, Gutachtenerstellung oder weitergehende Beratungen, alles erfolgt aus einer Hand.

Anerkennung durch VMPA zur Güteprüfstelle

Mit der Errichtung eines Hallraumes im Jahr 2004 und die Anerkennung durch den VMPA (Verband der Materialprüfanstalten) als Prüfstelle zur Durchführung von Güteprüfungen an Bauteilen, wurde das Leistungsangebot im Fachbereich Bauphysik erweitert. Im eigenen Hallraum werden Messungen zur Bestimmung der Schallabsorptionsgrade von Bauteilen durchgeführt und Schallleistungspegel von Geräuschquellen ermittelt. Staatlich anerkannte Sachverständige für Schall- und Wärmeschutz erstellen Gutachten und führen stichprobenhafte Kontrollen der Bauausführungen durch. Eine Qualitätssicherung am Bau wird durch Luft- und Trittschallmessungen in Neubauten und Bestandsgebäuden sowie durch



Geschäftsführung der ZECH Ingenieurgesellschaft: (v. l.) Christoph Blasius, Anke Hessler, Siegfried Zech.

die Ermittlung der Luftdichtigkeit mittels Blower-Door-Messverfahren erreicht.

Analyselabor für die Ermittlung von Luftschadstoffen

Die Akkreditierung in den Bereichen Chemie und Akustik erfolgte 2009 durch die Deutsche Akkreditierungsstelle Chemie GmbH (DACH). Die Strategie der Diversifizierung ihrer Kompetenzen verfolgt die ZECH Ingenieurgesellschaft konsequent weiter, unter anderem mit Investitionen in Millionenhöhe in den Bau eines Analytik-Labors. Sieben Mitarbeiter erarbeiten hier Methoden und bieten die quantitative Analyse von Luftschadstoffen sowie Staubinhaltsstoffen mittels Massenspektroskopie, Ionenchromatographie, Gaschromatographie und Photometrie an. Die Emissionen und Immissionen von Staub und Staubinhaltsstoffen sowie die Emissionen von organisch-chemischen Verbindungen und anorganischen Gasen werden mithilfe einer hochwertigen Messtechnik und der Kompe-

tenz der Ingenieure qualifiziert ermittelt. Unter anderem werden im Bereich Analytik Messungen gemäß EEG 2009 an Gas- und Zündstrahlmotoren von Biogasanlagen für die Parameter Formaldehyd, Kohlenmonoxid und Stickstoffoxide durchgeführt.

Die Mitarbeiteranzahl der Ingenieurgesellschaft hat sich in den vergangenen 15 Jahren fast verzehnfacht. Heute arbeiten mehr als 50 Ingenieure, Techniker, Chemiker, Büroangestellte und Probanden für das Unternehmen.



Im chemisch-physikalischen Labor erfolgt die quantitative Ermittlung von Staub und Luftschadstoffen.

Kontakt



ZECH Ingenieurgesellschaft mbH
 Hessenweg 38
 49809 Lingen (Ems)
 Tel. 0591 800160
 Fax 0591 8001620
lingen@zechgmbh.de
www.zechgmbh.de

Wir bringen Sie auf über

30.000 Schreibtische

von Unternehmern, Führungskräften und Entscheidern. Jeden Monat.



Beste Kontakte.

Beste Geschäfte.

MediaService
OSNABRÜCK ■ WERBUNG & MEDIEN

Im Nahner Feld 1, 49082 Osnabrück, Tel. 0541 5056620, post@mediaservice-osnabrueck.de, www.mediaservice-osnabrueck.de

„OHNE WERBUNG
WÄRE ICH HEUTE MILLIONÄR.“

Paul Getty, Milliardär

BRILLANZ. | Erleben Sie die Einzigartigkeit eines legendären Markenzeichens:
den Montblanc Meisterstück Diamond. Das sternförmige Montblanc Emblem mit
43-Facetten-Diamantschliff krönt ein neues Meisterstück. MONTBLANC. A STORY TO TELL.



MONTBLANC 



© Montblanc®

prelle shop

KRAHNSTRASSE 43 - 49074 OSNABRÜCK - TEL.: 05 41 - 33 88 50

AUDEMARS PIGUET
Le Brassus

A. LANGE & SÖHNE
GLASHÜTTE I/SA

Cartier

Chopard

JAEGER-LECOULTRE

H. Moser & Cie.

PATEK PHILIPPE
GENEVE

ROLEX

Powellato

Atelier *Classico*

