



2025

# Automotive-Atlas

Bayerischer Untermain

IHK

Industrie- und Handelskammer  
Aschaffenburg

 **Gemeinsam Wirtschaft Stärken**

# Automotive-Region Bayerischer Untermain

Der Automotive-Sektor ist für den Wirtschaftsstandort Bayerischer Untermain von außerordentlich großer Bedeutung – und zwar weit über die in der Statistik bei „Fahrzeugbau“ registrierten Hersteller von Zubehörteilen hinaus.

Die Situation der Kfz-Zulieferindustrie ist durch einen anhaltenden Kostendruck geprägt. Sie reagiert darauf einerseits mit einem Kostensenkungsprogramm, andererseits aber mit neuen Anstrengungen, mit neuen Ideen die Produkte wettbewerbsfähiger zu gestalten.

Die Kunden schätzen an deutschen Autos vor allem die Technologie, aber auch Qualität und Service. Die deutschen Autobauer entwickeln die Sicherheitseinrichtungen immer weiter und stellen dem Fahrer immer ausgefeiltere Assistenzsysteme zur Verfügung.

Die Region entwickelte sich im Verlauf der letzten Jahrzehnte zu einem Kompetenzzentrum für Fahrzeugsicherheit, das sich bundes-, europa- und weltweit mit den Besten messen kann.

Der Bayerische Untermain ist also für den Wettbewerb mit anderen Standorten in Deutschland, in Europa und darüber hinaus gut gerüstet.



## Automotive-Region Bayerischer Untermain



### Fakten

- ✓ *Der Atlas enthält über 45 Unternehmen*
- ✓ *Mit über 11.000 Beschäftigten*
- ✓ *Tradition seit über 100 Jahren*
- ✓ *Fast vollständige Wertschöpfungsketten*
- ✓ *Wissenschaft vor Ort*

### Alleinstellungsmerkmale

- ✓ *Mitten in Deutschland: von hier aus können fast alle Automobilhersteller (OEM) in kurzer Zeit erreicht werden*
- ✓ *Kompetenz in Fahrzeugsicherheit*
- ✓ *„Neutraler Boden“: Kein OEM ist hier ansässig*
- ✓ *Etablierte Kooperationsstrukturen*

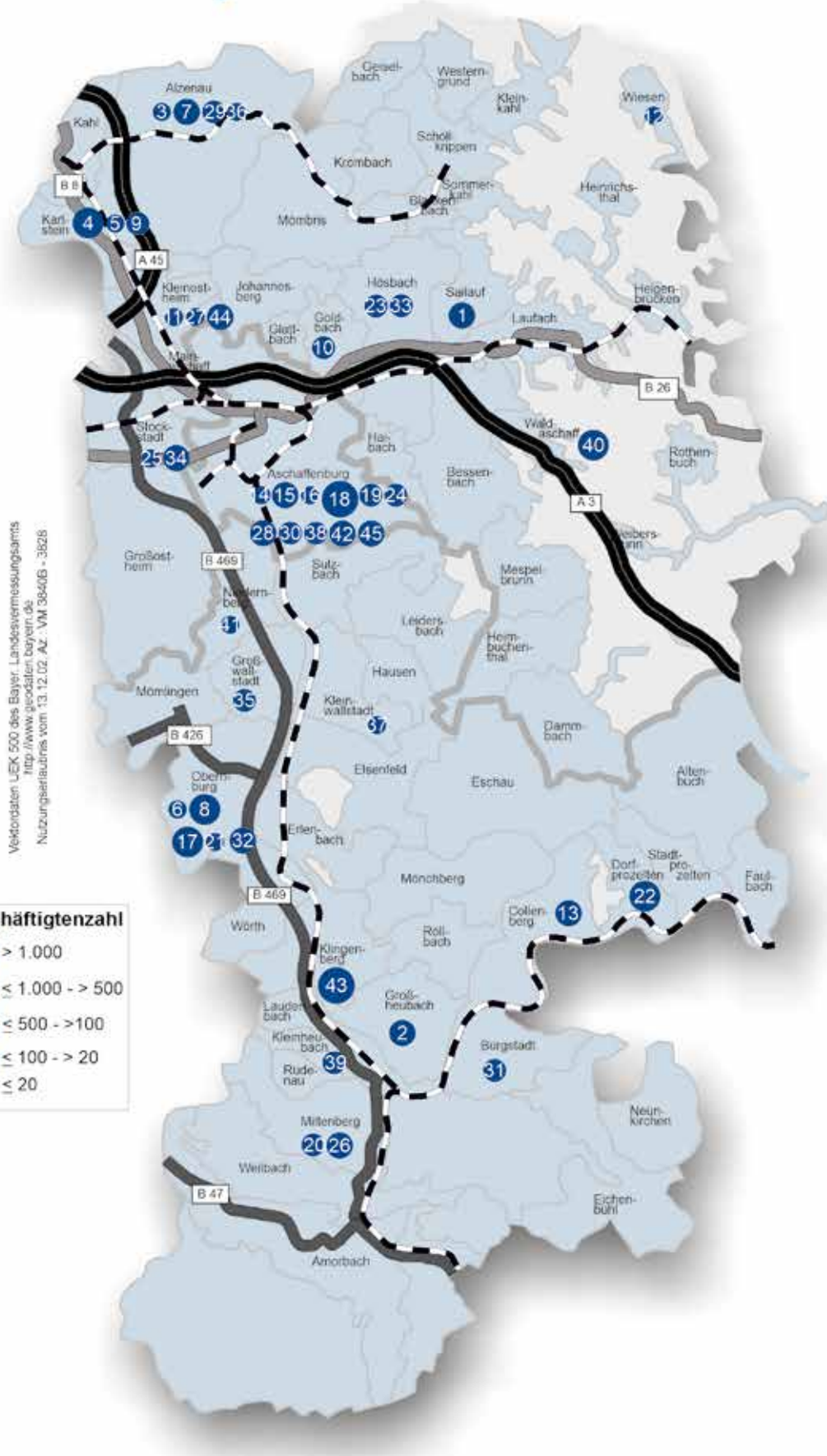


# Firmenübersicht

|   |  |    |
|---|--|----|
|  | Technische Hochschule Aschaffenburg                                  | 6  |
| 1   | ACTS GmbH & Co. KG, Sailauf  | 7  |
| 2   | ADAPT Elektronik GmbH, Großheubach                                   | 7  |
| 3   | APA GmbH, Alzenau  | 8  |
| 4   | BMZ Holding GmbH, Karlstein am Main                                  | 8  |
| 5   | Born Materials GmbH, Karlstein am Main                               | 9  |
| 6   | ConCert Servicezentrum Bayerischer Untermain GmbH, Obernburg am Main | 9  |
| 7   | Continental Safety Engineering International GmbH, Alzenau           | 10 |
| 8   | Cordenka GmbH & Co. KG, Obernburg am Main                            | 10 |
| 9   | COTEC GmbH, Karlstein am Main  | 11 |
| 10  | Emil Schreck GmbH & Co. KG, Goldbach                                 | 11 |
| 11  | Excelitas Noblelight GmbH, Kleinostheim                              | 12 |
| 12  | FKW Fertigungsmaschinenbau Kilgenstein Wiesen GmbH, Wiesen           | 12 |
| 13  | haacon hebetechnik gmbh, Freudenberg am Main                         | 13 |
| 14  | Heilos GmbH, Aschaffenburg   | 13 |
| 15  | Hemmelrath Technologies GmbH, Klingenberg am Main                    | 14 |
| 16  | HOERIG GmbH, Aschaffenburg   | 14 |
| 17  | Indorama Ventures Mobility Obernburg GmbH, Obernburg am Main         | 15 |
| 18  | Joyson Safety Systems Aschaffenburg GmbH, Aschaffenburg              | 15 |
| 19  | Karl Georg Schobert Präzisions-Messzeug GmbH, Aschaffenburg          | 16 |
| 20  | Konrad Schließtechnik GmbH, Miltenberg                               | 16 |
| 21  | LC Design, Obernburg am Main   | 17 |
| 22  | Magna Mirrors GmbH & Co. KG, Dorfprozelten                           | 17 |
| 23  | Motoren-Sauer Instandsetzungs-GmbH, Hösbach                          | 18 |
| 24  | OELZE Präzisions- Messzeugfabrik GmbH, Aschaffenburg                 | 18 |

|    |  |    |
|----|--|----|
| 25 | origo Konstruktion & Grafik GmbH, Stockstadt am Main     | 19 |
| 26 | OSWALD Elektromotoren GmbH, Miltenberg                   | 19 |
| 27 | Prosol Spraytechnik GmbH, Kleinostheim                   | 20 |
| 28 | PSI Logistics GmbH, Aschaffenburg                        | 20 |
| 29 | PSTproducts GmbH, Alzenau                                | 21 |
| 30 | QSW Qualitäts Service Welzbacher GmbH, Aschaffenburg     | 21 |
| 31 | REINMUTH GALVANIK, Bürgstadt                             | 22 |
| 32 | Reis Robotics GmbH & Co. KG, Obernburg am Main           | 22 |
| 33 | S+B TECHNOLOGIE Schätzle GmbH, Hösbach                   | 23 |
| 34 | SAND Profile GmbH, Stockstadt am Main                    | 23 |
| 35 | Schütz Kunststofftechnik GmbH, Großwallstadt             | 24 |
| 36 | Smart Reflow GmbH, Alzenau                               | 24 |
| 37 | stenger messtechnik, Kleinwallstadt                      | 25 |
| 38 | Textilveredelung Edgar Kunz GmbH & Co. KG, Aschaffenburg | 25 |
| 39 | WAIDELICH-mechanik GmbH, Kleinheubach                    | 26 |
| 40 | Waldaschaff Automotive GmbH, Waldaschaff                 | 26 |
| 41 | Wanzke Umformtechnologie GmbH, Niedernberg               | 27 |
| 42 | WEBER GmbH, Aschaffenburg                                | 27 |
| 43 | WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG, Klingenberg am Main  | 28 |
| 44 | YAGEO Nexensos GmbH, Kleinostheim                        | 28 |
| 45 | ZF Automotive Safety Germany GmbH, Aschaffenburg         | 29 |

# AutomotiveNetz Bayerischer Untermain



Verbindungen LEK 500 des Bayer. Landesvermessungsamts  
<http://www.geodaten.bayern.de>  
 Nutzungserlaubnis vom 13.12.02, Az.: VM 3840B - 3828

**Beschäftigtenzahl**

- > 1.000
- < 1.000 - > 500
- < 500 - > 100
- < 100 - > 20
- < 20

# Gemeinsam forschen für die Mobilität der Zukunft



## Profil

Mit unserer Forschung möchten wir die Mobilität der Zukunft sicherer, effizienter und nachhaltiger gestalten. Unser Ziel ist die anwendungsnahe Entwicklung und der zielgerichtete Einsatz intelligenter Softwarelösungen in unterschiedlichen Anwendungsgebieten der Mobilität. Unsere Technologietransfer- und Kompetenzzentren stärken die Innovationskraft der Unternehmen am Bayerischen Untermain und damit die Wettbewerbsfähigkeit und das wirtschaftliche Wachstum unserer Region.

### Praxisnahe Forschung im Bereich Mobilität

- Weiterentwicklung elektronischer Bauteile und Technologien, zum Beispiel für energieeffiziente Antriebe
- Intelligente Sensoren zur Verbesserung der Mensch-Maschine-Interaktionen und Erhöhung der Verkehrssicherheit
- Innovative Steuerungs- und Regelalgorithmen für Anwendungen wie die Automatisierung der Fahrzeugsteuerung
- Automatisierungslösungen zum Beispiel für Logistik, Materialbearbeitung oder Robotik
- Automatisch skalierbare Technologien zur Nutzung von großen Datenmengen für KI-Anwendungen



## Produkte/Dienstleistungen

### Unsere Angebote für Unternehmen

- Zugang zu zukunftsorientierten wissenschaftlichen Erkenntnissen
- Kooperationsprojekte und Auftragsforschung zur Entwicklung von Lösungen für unternehmensspezifische Herausforderungen
- Beratungsangebote zur Optimierung der Wertschöpfungskette
- Unterstützung bei der Beantragung von Fördermitteln im Rahmen der Projektplanung
- Gemeinsame Betreuung von Studien- und Promotionsprojekten



Gerne beraten wir Sie über die Möglichkeiten einer Kooperation mit der TH Aschaffenburg.

### TH Aschaffenburg

Würzburger Str. 45  
63743 Aschaffenburg  
[www.th-ab.de/forschung](http://www.th-ab.de/forschung)



### Kontakt

Dr. Tilo Gockel - Forschungsreferent  
+49 6022 813-629  
tilo.gockel@th-ab.de

## ACTS GmbH & Co. KG



### Profil

Die ACTS GmbH & Co. KG ist ein Entwicklungsdienstleister im Bereich Testing und Test Engineering. Als Teil des MAGNA Konzerns sind wir in den Bereichen Automotive, Aviation und Non Automotive aktiv. Für unsere Kunden aus der ganzen Welt entwickeln und testen wir modulare und funktionale Systeme, Gesamtfahrzeuge und Prototypen, ADAS Systeme, Prüfstände und Dummys.

### Adresse

Kurfürst-Eppstein-Ring 11  
63877 Sailauf

 [www.acts.de](http://www.acts.de)

 210

### Produkte/Dienstleistungen

Testing aktiver und passiver Systeme, Batterie Tests, Crash Tests, Crash Simulationen, Hochvolt-Testing, Baustandaktualisierungen, Komponentenprüfungen, Dauerlauf, Klimaprüfungen, Sonnensimulation, Logistikdienstleistungen, Vorort Services, Konstruktion / Auslieferung von Prüfständen und Dummy Laboren, Dummy Service, Mitarbeiterschulung / Consulting.

### Kontakt

Dirk Babock

 +49 6093 9942-0

 [dirk.babock@magna.com](mailto:dirk.babock@magna.com)

## ADAPT Elektronik GmbH



### Profil

Die ADAPT® hat sich seit ihrer Gründung 1972 zu einem der führenden Hersteller elektrischer Verbindungen für anspruchsvolle Einsatzgebiete entwickelt. Mit europaweit mehr als 280 Mitarbeitern entwickeln und produzieren wir die meisten unserer Produkte individuell nach Kundenwünschen.

### Adresse

Industriestr. 34  
63920 Grobheubach

 [www.adapt.de](http://www.adapt.de)

 280

### Produkte/Dienstleistungen

- Rundkabelkonfektionen aller Art
- Kundenspezifische Verbindungslösungen mit Formverguss
- Folienverbindungen mit eigener FFC-Kabel Produktion

### Kontakt

 +49 9371 4004-0

 [office@adapt.de](mailto:office@adapt.de)

## APA GmbH



### Adresse

Am Neuen Berg 1  
63755 Alzenau  
 [www.apa-gmbh.de](http://www.apa-gmbh.de)  
 19

### Profil

APA entwickelt, konstruiert und realisiert den besonderen Bedürfnissen der Kunden angepasste halb- und vollautomatische Maschinen zur Herstellung, Montage und Prüfung von Fahrzeugteilen, Batteriebaugruppen, Elektronikbaugruppen und sonstigen Serienartikeln.

### Kontakt

Michael Pontani  
 +49 6023 9716-0  
 [maschinenbau@apa-gmbh.de](mailto:maschinenbau@apa-gmbh.de)

### Produkte/Dienstleistungen

Montage- und Prüfautomaten in den Bereichen Batteriemontage, Pumpen-Industrie, Elektronik-, Getriebebaugruppen und Spritzgussteilehandling. Stanz- und Schraub- sowie Prüfautomaten. Automatisierung von betriebsinternen Logistikabläufen, CAD Dienstleistung, Automations- und Visualisierungssoftware sowie Elektrokonstruktion, Schaltschränke und SPS Programmierung.

## BMZ Holding GmbH



### Adresse

Am Sportplatz 28  
63791 Karlstein am Main  
 [www.bmz-group.com](http://www.bmz-group.com)  
 900

### Profil

Die BMZ Gruppe ist ein Global Player in der Produktion von Lithium-Ionen-Systemlösungen. Die Gruppe hat ihren Hauptsitz in Deutschland und unterhält Produktionsstätten in China, Polen und den USA sowie Niederlassungen in Japan und Frankreich. Darüber hinaus gibt es weltweit Forschungs- und Entwicklungsstandorte. BMZ verfügt über 25 Jahre Erfahrung, rund 3.000 Mitarbeiter arbeiten weltweit für die BMZ Gruppe.

### Kontakt

Sven Bauer  
 +49 6188 9956-0  
 [mail@bmz-group.com](mailto:mail@bmz-group.com)

### Produkte/Dienstleistungen

Produktion von Lithium-Ionen Batterie-Systemlösungen für Bereiche wie Elektrobusse, Elektroautos, Elektrische Nutzfahrzeuge, E-Stapler, E-Bikes, Energy Storage Systeme (Heimspeicher), Powertools, Gardentools.

## Born Materials GmbH



# BORN MATERIALS

### Profil

Born Materials ist Lieferant für PVD Beschichter und die optische Industrie. Wir bieten Aufdampfmaterialien, Hydrophobmaterial, Sputtertargets, Verschleißteile für PVD Anwendungen und Anlagen. Produkte für Kunden aus der Metallisierungsindustrie: Wolframfilamente, Alu Coils sowie Sputtertargets und Pumpenöl.

### Adresse

Seligenstädter Str. 100  
63791 Karlstein am Main  
 [www.born-materials.com](http://www.born-materials.com)  
 4

### Produkte/Dienstleistungen

Handel und Im- und Export von Materialien, Rohstoffen vornehmlich für die Beschichtungsindustrie. Die Aufarbeitung, Veredelung und Konfektionierung von Materialien und Anlagen.

### Kontakt

Pia Leibacher  
 +49 6188 91451-009942-0  
 [k1@born-materials.com](mailto:k1@born-materials.com)

## ConCert Servicezentrum Bayerischer Untermain GmbH



Labor DKD-K-09201

### Profil

DAkS-Labor für elektrische Messgrößen. ConCert bietet allen kleinen, mittleren und großen Unternehmen ein komplettes Mess-, Kalibrier- und Servicezentrum an, mit allen Dienstleistungen aus einer Hand und das seit 15 Jahren.

### Adresse

Industrie Center Obernburg  
63784 Obernburg am Main  
 [www.con-cert.de](http://www.con-cert.de)  
 6

### Produkte/Dienstleistungen

Kalibrierdienstleistungen aller Art.

### Kontakt

Steffen Mikulla  
 +49 6022 5087637  
 [info@con-cert.de](mailto:info@con-cert.de)

# Continental Safety



## Engineering International GmbH

### Adresse

Carl-Zeiss-Str. 9  
63755 Alzenau  
 [www.continental-safety-engineering.com](http://www.continental-safety-engineering.com)  
 152

### Profil

Weltweit tätiger Technologie- und Systempartner der Automobilindustrie; Know-how in der Entwicklung aktiver und passiver Fahrsicherheit und der Durchführung von Sicherheitsversuchen.

### Kontakt

Uwe Girath  
 +49 6023 942-120  
 [uwe.girath@continental.com](mailto:uwe.girath@continental.com)

### Produkte/Dienstleistungen

Rückhaltesystementwicklung und Entwicklung von Fahrerassistenzsystemen, Fahrzeuginnenraum-Entwicklung, Fußgängerschutz-Entwicklung, Rolloverschutzsysteme, numerische Simulation, Algorithmusapplikation, Versuchsdienstleistungen (Crash, Schlitten, FMH, Labor), Qualitätsmanagement und Serienüberwachung.

# Cordenka GmbH & Co. KG



### Adresse

Industrie Center Oberburg  
63784 Oberburg am Main  
 [www.cordenka.com](http://www.cordenka.com)  
 700

### Profil

CORDENKA ist der führende Hersteller von hochwertigem industriellem Rayon, das weltweit unter dem Markennamen CORDENKA® vertrieben wird. CORDENKA® Rayon ist eine hochfeste Chemiefaser auf Cellulosebasis und wird hauptsächlich als Verstärkungsmaterial in Hochleistungsreifen, mechanischen Gummiwaren und Verbundwerkstoffen eingesetzt. Als biobasierte und biologisch abbaubare Faser ist Rayon ein etablierter Werkstoff, der wichtige Eigenschaften für eine nachhaltige Zukunft aufweist.

### Kontakt

Dr. Udo Kuhlmann  
 +49 6022 81 - 0  
 [info@cordenka.com](mailto:info@cordenka.com)

### Produkte/Dienstleistungen

- Rayon-Garn und Kurzschnitt
- Rayon-Reifenkord und Gewebe
- Aufleitschnüre für den Gartenbau, Geotextilien, Verbundwerkstoffe und mehr
- Natriumsulfat

## COTEC GmbH



### Profil

Die COTEC® GmbH gehört zu den führenden Herstellern von Hydrophobmaterialien, Aufdampfmaterialien und Anlagen für die nanotechnologische Modifikation von Oberflächen. In den Marktsegmenten Ophthalmic, Automobil und Consumer Optics sind unsere Produkte richtungsweisend. Außerordentliche Qualität, Flexibilität und hervorragender Service zeichnen uns aus. Im Konzernverband der Mitsui Chemicals Group und mit unserer Stammgesellschaft SDC Technologies Inc. komplettieren wir das Leistungsspektrum und sind in den verschiedenen Märkten international kompetent vertreten.

### Produkte/Dienstleistungen

Speziallieferant für Hydrophobmaterialien, PVD Aufdampfmaterialien, Ersatz- und Verbrauchsteile für PVD Anlagen, Anlagenbau; Zulieferer für nationale und internationale Anwender; Eigene F&E Abteilung; Kundenspezifische Lösungen möglich.

### Adresse

Frankenstr. 19  
63791 Karlstein am Main  
 [www.cotec-gmbh.com](http://www.cotec-gmbh.com)  
 >30

### Kontakt

Sales-Team  
 +49 6188 99462-0  
 [salea@cotec-gmbh.com](mailto:salea@cotec-gmbh.com)

## Emil Schreck GmbH & Co. KG



### Profil

Konstruktion und Herstellung von Messgeräten der Länge zur Qualitätssicherung, Werkstückspannvorrichtungen für Werkzeugmaschinenindustrie und Endanwender.

### Produkte/Dienstleistungen

Messgeräte der Länge, Werkstückspannvorrichtungen, Einzelteile.

### Adresse

Flutgraben 2  
63773 Goldbach  
 [www.schreck.de](http://www.schreck.de)  
 39

### Kontakt

Harald Eckstein  
 +49 6021 58946-0  
 [info@schreck.de](mailto:info@schreck.de)

## Excelitas Noblelight GmbH



### Adresse

Reinhard-Heraeus-Ring 7  
63801 Kleinostheim  
 [www.noblelight.com](http://www.noblelight.com)

### Profil

Excelitas Noblelight zählt weltweit zu den Markt- und Technologieführern bei Speziallichtquellen mit Wellenlängen von Ultraviolett bis Infrarot für industrielle, wissenschaftliche und medizinische Anwendungen. Das Unternehmen mit hoher Fertigungstiefe unterhält Standorte in Europa, Asien und den USA. Noblelight entwickelt und fertigt Infrarotstrahler, Blitzlampen, UV-Lampen sowie Beleuchtungssysteme und -lösungen für industrielle Herstellungsprozesse, Umweltschutz, Medizin, Kosmetik, Forschung, Entwicklung und analytische Messtechnik.

### Kontakt

Dr. Per Sörensen  
 +49 6027 121 7241  
 [hng-info@excelitas.com](mailto:hng-info@excelitas.com)

### Produkte/Dienstleistungen

Speziallichtquellen mit Wellenlängen von Ultraviolett bis Infrarot.

## FKW Fertigungsmaschinenbau Kilgenstein Wiesen GmbH



### Adresse

Im Gewerbegebiet 4  
63831 Wiesen  
 [www.fkw-gmbh.de](http://www.fkw-gmbh.de)  
 15

### Profil

FKW in Wiesen bietet über 30 Jahre Erfahrung im Maschinenbau. Wir überholen und modernisieren Maschinen. Zudem entwickeln und bauen wir Sondermaschinen, angepasst an die individuellen Anforderungen unserer Kunden. Unser Hydraulikprogramm zeichnet sich durch hohe Qualität, „Made in Germany“, aus.

### Kontakt

Wilhelm Kilgenstein  
 +49 6096 9711-0  
 [info@fkw-gmbh.de](mailto:info@fkw-gmbh.de)

### Produkte/Dienstleistungen

- Überholung und Modernisierung von Werkzeugmaschinen
- Sondermaschinenbau
- Reparaturen und Serviceleistungen
- Fortführung des MATRA Hydraulikprogramms mit hydr. Pressen und Arbeitsgeräten
- Service und Ersatzteile für Boley & Leinen - Drehmaschinen

## haacon hebetchnik gmbh



### Profil

haacon ist ein Engineering-Unternehmen mit starken Kompetenzen in vielen Bereichen der mechanischen so wie auch elektro-mechanischen Hebetchnik. haacon ist die führenden Ingenieurfirma mit exzellenter Sonderfertigung. Unser Team verknüpft jahrelanges Know-how, Qualität, High-Tech und Effizienz zu innovativen Lösungen für unterschiedliche Anwendungsgebiete oder spezielle Anforderungen.

### Adresse

Josef-Hermann-Str. 6  
97896 Freudenberg am Main  
 [www.haacon.com](http://www.haacon.com)  
 150

### Produkte/Dienstleistungen

Kundenspezifische Lösungen, Industriehebetchnik, Elektroseilwinden, Absattelstützen, Stützeinrichtungen, Ersatzradhalter, Zurrwinden, Karosseriewinden, Unterstellwinden, Stützwinden, Containerrollen, Kleinkräne, Schützzüge, Hebesysteme, Nivellier- vorrichtungen, Abstellvorrichtungen für Container.

### Kontakt

Thomas Lotz  
 +49 9375 84-0  
 [koch@haacon.de](mailto:koch@haacon.de)

## Heilos GmbH



### Profil

Lagerführender techn. Großhandel mit Schwerpunkt Drucklufttechnik, Pneumatik und Hydraulik, incl. Planung, Montage und Service. Weitere Schwerpunkte sind: techn. Industriebedarf, Schläuche, Kupplungen, Kleb- und Dichtmittel, Betriebseinrichtungen und Halbzeuge mit Zuschnittssägerei nach Kundenwunsch. Unser e-Shop rundet unser Portfolio schnell und zuverlässig ab.

### Adresse

Industriepark Mühlstr. 100  
63741 Aschaffenburg  
 [www.heilos.de](http://www.heilos.de)  
 18

### Produkte/Dienstleistungen

Auslegung, Montage und Service von Druckluftanlagen und Rohrleitungen, Pneumatiksteuerungen (Sonderlösungen Anlagenbau), Hydraulikschlauchleitungen.

### Kontakt

Sandra Heilos  
 +49 6021 456740  
 [verkauf@heilos.de](mailto:verkauf@heilos.de)

# Hemmelrath Technologies GmbH



## Adresse

Jakob-Hemmelrath-Str. 1  
63911 Klingenberg am Main  
[www.hemmelrath.de](http://www.hemmelrath.de)  
400

## Profil

Hemmelrath ist ein familiengeführtes Unternehmen, das 1946 gegründet wurde, um intelligente, kundenorientierte Lösungen für das Premiumsegment der internationalen Automobilindustrie zu entwickeln. Mit jahrzehntelanger Erfahrung im Bereich Automotive Coatings arbeitet das Unternehmen für seine Kunden an den Produkten von morgen.

## Kontakt

Lena Abb  
 +49 9372 136-0  
[nfo@hemmelrath.de](mailto:nfo@hemmelrath.de)

## Produkte/Dienstleistungen

- Hydro-Füller (PE / PU-Technologien, Dünnschichtfüller, High-solid Hydrofüller)
- Kompakte / Füllerlose Prozesse (PB1 / PB2 Technologie, Prozess 2010 / Prozess 2010V)
- Hydro-Basislacke (High-solid Hydro-Basislack, 100 % ESTA, Premium Plast Hydro-Basislack Technologie)
- Klarlacke (2K Premium Clear, 2K Premium Clear Enhanced Plus, 2K Premium Clear Saphir)
- Mono-Hydro-Decklacke

# HOERIG GmbH



## Adresse

Lohmühlstr. 23  
63741 Aschaffenburg  
[www.hoerig-gmbh.de](http://www.hoerig-gmbh.de)

## Profil

Das Unternehmen ist auf die Fertigung von Sondermaschinen, Vorrichtungen, Präzisionsteilen, Komponenten im Bereich Automotive und Zulieferindustrie, sowie Chemie, Lebensmittel und Kraftwerksbau ausgerichtet. Die Verarbeitung von Edelstählen und Sonderwerkstoffen gehören zum Fertigungsspektrum.

## Kontakt

Erich Wintrich  
 +49 6021 42931-0  
[info@hoerig-gmbh.de](mailto:info@hoerig-gmbh.de)

## Produkte/Dienstleistungen

Sondermaschinen, Vorrichtungen, Hydraulische Spannvorrichtungen, Werkstückträger, Prototypen, Präzisionsteile, Stanzwerkzeuge. Komponenten für industrielle Regelventile / Ersatzteile.

## Indorama Ventures Mobility Obernburg GmbH



### Profil

Indorama Ventures ist einer der führenden Hersteller von hochfesten Polyamid- und Polyester-Filamentgarnen im Automobilbereich. Unsere Markennamen Diolen® (Polyester), Enka® Nylon (Polyamid 6.6) und Stanylenka® (Polyamid 4.6) sind weltweit bekannt und werden in diversen Segmenten wie Airbags, Sicherheitsgurten, Keilriemen oder als Reifenverstärkung eingesetzt.

### Adresse

Industrie Center Obernburg  
63784 Obernburg am Main  
 [www.mobility.indoramaventures.com](http://www.mobility.indoramaventures.com)  
 550

### Produkte/Dienstleistungen

Hochfeste Filamentgarne für Airbags, Reifen, Sicherheitsgurte, Keilriemen, Förderbänder, Schläuche, Fischernetze, Seile, Dachbahnen, Textiles Bauen, Segelgewebe, Nähfäden.

### Kontakt

Roman König  
 [enquiry.obgde.indorama.net](mailto:enquiry.obgde.indorama.net)

## Joyson Safety Systems Aschaffenburg GmbH



### Profil

Joyson Safety Systems ist ein führender Entwickler und Hersteller von Insassenschutzsystemen für Automobile. Das Produktportfolio umfasst u. a. Lenkräder, Sicherheitsgurte, Airbags und Elektronikeinheiten für aktive und passive Sicherheitssysteme.

### Adresse

Bahnweg 1  
63743 Aschaffenburg  
 [www.joysonsafety.com](http://www.joysonsafety.com)  
 ca. 1.400

### Produkte/Dienstleistungen

Lenkräder, Airbags, Engineering für Lenkräder und Airbags, Generatoren.

### Kontakt

Jutta Seipel  
 +49 6021 65-0  
 [jutta.seipel@joysonsafety.com](mailto:jutta.seipel@joysonsafety.com)

# Karl Georg Schobert Präzisions-Messzeug GmbH



## Adresse

Am Grubenteich 3  
63743 Aschaffenburg  
[www.schobert-automotive.de](http://www.schobert-automotive.de)  
60

## Profil

CNC-Bearbeitung von Dreh-, Fräs-, Bohrteilen in Großserien für die Automobil- und Elektroindustrie.

Sämtliche Standorte sind zertifiziert nach DIN EN ISO 9001, IATF 16949, ISO 14001, sowie ISO 50001.

## Kontakt

Michael Schobert / Harald Orth  
 +49 6021 31092-0  
[schobert@schobert-automation.eu](mailto:schobert@schobert-automation.eu)

## Produkte/Dienstleistungen

CNC-Dreh-, Bohr- und Frästeile in Großserien für die Automobilhersteller sowie deren namhafte Zulieferer in der Automobil- und Elektroindustrie.

Additive Fertigung in Kunststoffen verschiedenster Art (3D Druck), Gelenkwellenkomponenten, Getriebeteile für die Automobilindustrie.

# Konrad Schließtechnik GmbH



## Adresse

Bauscher Weg 2  
63897 Miltenberg  
[www.konrad-schliesstechnik.de](http://www.konrad-schliesstechnik.de)  
37

## Profil

Servicedienstleister für die Automobilindustrie zur schnellstmöglichen Versorgung von Automobilwerkstätten und -händlern mit codierten Ersatzschlössern und -schlüsseln. Großhandel mit elektronischen Kfz-Nachrüstprodukten wie Einparkhilfen, Funkfernbedienungen, Regensensoren, Alarmanlagen, etc.

## Kontakt

Georg Desch  
 +49 9371 9774-0  
[georg.desch@konrad-gmbh.de](mailto:georg.desch@konrad-gmbh.de)

## Produkte/Dienstleistungen

Codierte Ersatzschlüssel, codierte Ersatzschließzylinder.

## LC Design



### Profil

LC Design verfügt über 20 Jahre Erfahrung im Umgang mit Flüssigkristallanzeigen. Ob einfache, segmentierte Displays, passive Grafikdisplays oder Vollfarben-TFT-Displays, für alle Arten von Anzeigen kann LC Design Support bieten und Displays in Kundenapplikationen einbinden. Display-Interfacelösungen mit LVDS, DVI, HDMI, Display-Link™ oder FlatPanel-Link können kundenspezifisch entwickelt werden.

### Adresse

Johann-Knecht-Str. 28  
63785 Obernburg a. Main  
 [www.lc-design.de](http://www.lc-design.de)  
 5

### Produkte/Dienstleistungen

Elektronikentwicklung (Hard- und Software) von kundenspezifischen Anzeigesystemen, Entwicklung von Test- und Demogeräten für unterschiedliche Displaytechnologien (TFT, OLED, ePaper), Analyse von Anzeigefehlern, Vertrieb von Displaymodulen + Werbe-displays.

### Kontakt

Hartmut Putzig  
 +49 6022 614430  
 [it-info@lc-design.de](mailto:it-info@lc-design.de)

## Magna Mirrors GmbH & Co. KG



### Profil

Automobilzulieferer mit hoher Fertigungstiefe, Nasslackierung, Soft-Touch-Lackierung, Pulverbeschichtung, Alu-Druckguss, Schleiferei, Kunststoffspritzguss, Montage.

### Adresse

Industriestr. 10 - 16  
97904 Dorfprozelten  
 [www.magna.com](http://www.magna.com)  
 ca. 530

### Produkte/Dienstleistungen

Innenspiegel, Außenspiegel, Dachbedieneinheiten und sonstige Produkte für die Automobilindustrie.

### Kontakt

Thomas Hohmann  
 +49 9392 931-2442  
 [thomas.hohmann@magna.com](mailto:thomas.hohmann@magna.com)

# Motoren-Sauer Instandsetzungs-GmbH



## Adresse

Industriestr. 4  
63768 Hösbach  
 [www.motoren-sauer.de](http://www.motoren-sauer.de)  
 ca. 45

## Profil

Herstellung und Bearbeitung von Führungssäulen, Zylindern, Kolbenstangen, Hydraulikkomponenten für den Maschinenbau, eigene Hartverchromungsanlage, Metallveredelung. Instandsetzung und Vertrieb von Hydraulikzylindern. Motoreninstandsetzung, Ford- Neuwagen-Verkauf, Servicewerkstatt und Ersatzteile, KFZ-Werkstatt für alle Marken.

## Kontakt

 +49 6021 5896-0  
 [info@motoren-sauer.de](mailto:info@motoren-sauer.de)

## Produkte/Dienstleistungen

Drehen, Rundschleifen, Hartverchromen, Superfinishen, Honen, Fräsen, Schweißen, Bauteile für Maschinen. Herstellerunabhängige Reparatur aller Zylindertypen. Konstruktion und Fertigung nach Ihren Angaben. Vertrieb von neuen Hydraulikzylindern.

# OELZE Präzisions-Messzeugfabrik GmbH



## Adresse

Bollenwaldstr. 112  
63743 Aschaffenburg  
 [www.oelze.de](http://www.oelze.de)  
 28

## Profil

Bereits 1926 gegründet, ist der Name OELZE als Hersteller von Präzisions-Messzeugen ein Begriff. Inzwischen zählt OELZE zu den weltweit führenden Unternehmen in der Herstellung von Messtisch-Platten, Messmaschinen- und Sondermaschinen-Komponenten aus Hartgestein (Granit).

## Kontakt

Lars Oelze  
 +49 6028 9997-0  
 [info@oelze.de](mailto:info@oelze.de)

## Produkte/Dienstleistungen

Messmittel und Vorrichtungen aus Naturstein, Kalibrierservice.

# origo

## Konstruktion & Grafik GmbH



### Profil

Gegründet 1991. Origo konstruiert und vertreibt Prüf- und Messlehren sowie Montagevorrichtungen. Zertifiziert nach DIN EN ISO 2001:2015.

### Adresse

Obernburger Str. 76  
63811 Stockstadt am Main  
 [www.origo-cad.de](http://www.origo-cad.de)  
 4

### Produkte/Dienstleistungen

Konstruktionen in CATIA V5, ProEngineer und SolidWorks. Planung, Entwicklung und Vertrieb von Prüf- und Messlehren sowie Montagevorrichtungen inkl. SPS-Steuerung.

### Kontakt

 +49 6027 9795060  
 [u.salzbrenner@origo-cad.de](mailto:u.salzbrenner@origo-cad.de)

# OSWALD

## Elektromotoren GmbH



### Profil

Entwicklung, Produktion, Vertrieb, Service. Kundenspezifische High-End-Maschinen (Auslegung, Dynamik, Lagerung, Laufruhe, Kompaktheit).  
Motoren und Generatoren für Industrie, Mobilität und Energie.  
Leistungsspektrum: 10 kW bis 5000 kW  
Drehmoment: 100 Nm bis 900.000 Nm  
Drehzahlen: 0 - 26.000 Umdrehungen / Minute

### Adresse

Oswaldstraße 1  
63897 Miltenberg  
 [www.oswald.de](http://www.oswald.de)  
 200

### Produkte/Dienstleistungen

- Direktantriebe (synchron und asynchron)
- wassergekühlte Synchronmotoren, Torquemotoren, Linearmotoren, Lasermakierer
- Prüfstandsmotoren, d.h. Belastungsmaschinen für Motoren-, Getriebe- und Achsenprüfstände
- Elektrische Fahrtriebe und -generatoren
- Entwicklung von Fahrtrieben

### Kontakt

Johannes Oswald  
 +49 9371 9719-0  
 [oswald@oswald.de](mailto:oswald@oswald.de)

## Prosol Spraytechnik GmbH



### Adresse

Lindigstr. 8  
63801 Kleinostheim  
 [www.prosol-spraytechnik.de](http://www.prosol-spraytechnik.de)  
 17

### Profil

Belieferung des Autozubehör/-teile Großhandels mit Lackspraydosen sowie techn. Sprays wie Grundierungen, Schmier-, Gleit-, Trenn-, Pflegemitteln, Reiniger, Langzeitkorrosionsschutz, Markierung- und Signierfarben, Unterbodenschutzartikel.

### Kontakt

Dr. Wolfgang Prosch  
 +49 6027 4610-0  
 [info@prosol-spraytechnik.de](mailto:info@prosol-spraytechnik.de)

### Produkte/Dienstleistungen

Lackspraydosen, Technische Sprays, Spachtel-/Unterbodenschutzmaterialien, Lohnabfüllungen.

## PSI Logistics GmbH

(Konzernzugehörigkeit: PSI Software SE)



### Adresse

Weichertstraße 5  
63741 Aschaffenburg  
 [www.psilogistics.com](http://www.psilogistics.com)  
 220+

### Profil

Seit über 50 Jahren befassen wir uns intensiv mit der Entwicklung umfassender Softwaresysteme für transparente Materialflüsse und effizientes Logistik-Management. Anfang 2001 wurden wir als 100 %iges Tochterunternehmen der PSI Software SE gegründet. Heute bündeln wir die Logistik-Kompetenz im Konzern und sind einer der führenden Anbieter für Logistik-Software in Deutschland.

### Kontakt

Rüdiger Stauch  
 +49 6021 366-561  
 [info@psilogistics.com](mailto:info@psilogistics.com)

### Produkte/Dienstleistungen

Das Spektrum der releasefähigen Standardprodukte reicht vom Warehouse Management System PSlwms über das Transport Management System PSltms und das Analyse-, Planungs- und Optimierungssystem für Supply Chain Network Design PSlglobal bis hin zu den Airport Solutions PSlairport, mit denen die größten Verkehrsflughäfen in Deutschland und internationale Luftdrehkreuze arbeiten.

# PSTproducts GmbH



## Profil

PSTproducts GmbH ist seit 21 Jahren Weltmarktführer für die produktspezifische, industrielle Anwendung der Elektromagnetischen Puls Technologie (EMPT) und Hersteller von "State of The Art" EMPT-Anlagen. Als renommierter Prozessintegrator und Automatisierer, realisieren wir auch vollautomatisierte Fertigungslinien für alle gängigen Füge- und Schweißprozesse.

## Adresse

Junkersstr. 1  
63755 Alzenau  
 [www.pstproducts.com](http://www.pstproducts.com)  
 52

## Produkte/Dienstleistungen

Pulsgeneratoren u. Hochleistungsspulen mit entsprechender Automatik, Mehrfachfügespulen, Ramp up Fertigung, Bereitstellung von EMPT-Systemen mit ProPuls-Abrechnung.

## Kontakt

Dr. Pablo Pasquale  
 +49 6023 9478-0  
 [mail@pstproducts.com](mailto:mail@pstproducts.com)

# QSW Qualitäts Service Welzbacher GmbH



## Profil

Das Unternehmen QSW mit eigener 1.000 qm Halle ist darauf spezialisiert qualitätssichernde Maßnahmen wie das Kontrollieren und Nacharbeiten von Bauteilen oder Baugruppen für Ihr Unternehmen, für Ihren Lieferant oder beim Kunden durchzuführen. Unser Service sichert die Qualität ihrer Produkte und leistet einen Beitrag zur Kostenreduzierung. Wir sind nach DIN EN ISO 9001:2015 zertifiziert.

## Adresse

Zeppelinstr. 5  
63741 Aschaffenburg  
 [www.qsw-gmbh.de](http://www.qsw-gmbh.de)  
 60

## Produkte/Dienstleistungen

Qualitätssicherung, Nacharbeiten jeglicher Art, Prüfung, Warenfilter, Quality Gates, Montage-, Demontearbeiten, Lohnfertigung, Outsourcing, Kommissionieren, Resident Engineering, Reklamationsbearbeitung, Interimsmanagement, IMDS Einträge, Erstbemusterung, Displaybau, Etikettieren, Verpacken, Messmittelverwaltung.

## Kontakt

Bernd Welzbacher  
 +49 6021 5841210  
 [info@qsw-gmbh.de](mailto:info@qsw-gmbh.de)

## Herbert Reinmuth GmbH



### Adresse

Erfstr. 22  
63927 Bürgstadt  
 [www.reinmuth-galvanik.de](http://www.reinmuth-galvanik.de)  
 45

### Profil

Die Herbert Reinmuth GmbH ist ein Unternehmen der KFB Surfaces. Unsere Gruppe ist mit 11 Firmen an 8 Standorten in Deutschland, Österreich und Tschechien vertreten. Unsere Unternehmen sind spezialisiert auf Verfahren rund um den Korrosionsschutz. Technisches Know-how, Verständnis für konstruktive Problemlösungen, umfassende Beratungskompetenz und hohe Flexibilität sind unsere Stärken.

### Kontakt

Simone Bauersachs  
 +49 9371 9761-24  
 [vertrieb@reinmuth-galvanik.de](mailto:vertrieb@reinmuth-galvanik.de)

### Produkte/Dienstleistungen

Galvanische Beschichtungen mit Zink und Zinklegierungen, Zinkphosphatieren, chemisches Entgraten von Stahl, chemisches Polieren von Edelstahl, Vormontage, Lieferservice und Beratung. Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015 & 14001:2015.

## Reis Robotics GmbH & Co. KG



### Adresse

Walter-Reis-Straße 1  
63785 Obernburg am Main  
 [www.reisrobotics.com](http://www.reisrobotics.com)  
 350

### Profil

Reis Robotics ist ein weltweit tätiges Automatisierungsunternehmen mit den Schwerpunkten Robotertechnik und Systemintegration. Von der eigenen Robotersteuerung bis hin zum schlüsselfertigen Automatisierungssystem bieten wir unseren Kunden das gesamte Leistungsspektrum aus einer Hand.

### Kontakt

Karin Kämmerer  
 06022 503-0  
 [info@reisrobotics.com](mailto:info@reisrobotics.com)

### Produkte/Dienstleistungen

Unsere Produktpalette umfasst spezielle Roboter und Automatisierungskomponenten für die Marktsegmente Schweißen, Laserbearbeitung, Multiprozessautomatisierung und Gießereitechnik. Als unabhängiges Robotik-Automatisierungsunternehmen integrieren wir Roboter aller großen OEMs in unsere Lösungen. Mit langjähriger Erfahrung in zahlreichen Prozesstechnologien bieten wir auch die notwendigen Dienstleistungen zur Lösung komplexer Automatisierungsaufgaben.

## S+B TECHNOLOGIE Schätzle GmbH



### Profil

Konstruktion, Herstellung und Vertrieb von: Spannvorrichtungen, modulares Vorrichtungssystem F.B.S. Prüfvorrichtungen, Montagevorrichtungen; Werkzeuge; Sondermaschinen; Reinigungsanlagen. Montage, Inbetriebnahme und Wartung von Vorrichtungen und Sondermaschinen, insbesondere von S+B Produkten.

### Adresse

Tannenweg 8  
63768 Hösbach  
 [www.sb-technologie.de](http://www.sb-technologie.de)  
 85

### Produkte/Dienstleistungen

Vorrichtungen / Werkzeuge, Sondermaschinen (Reinigungsmaschinen).

### Kontakt

Felix Schätzle  
 +49 6024 640-0  
 [info@sb-technologie.de](mailto:info@sb-technologie.de)

## SAND Profile GmbH



### Profil

Wir sind führender Hersteller und Komplettanbieter von qualitativ hochwertigen Profilösungen aus Elastomeren und Thermoplasten. Wir liefern weltweit Profile und Befestigungselemente für die gesamte Industrie. Anerkannter Partner der Automobilindustrie durch Zertifizierung nach IATF 16949 / DIN EN ISO 9001 / DIN EN ISO 50001 / DIN EN ISO 14001.

### Adresse

Dr.-Patt-Str. 7 - 11  
638711 Stockstadt am Main  
 [www.sandprofile.de](http://www.sandprofile.de)  
 350

### Produkte/Dienstleistungen

Kantenschutzprofile, Kantenschutzdichtprofile, Moosgummiprofile, Retainer- und Draw-Cord-Fertigung, Formteillfertigung.

### Kontakt

Manuel Umscheid  
 +49 6027 4160-0  
 [info@sandprofile.de](mailto:info@sandprofile.de)

## Schütz Kunststofftechnik GmbH

# SCHÜTZ

Plastic Experts

### Adresse

Einsteinstr. 7  
63868 Großwallstadt  
 [www.schuetzgmbh.net](http://www.schuetzgmbh.net)  
 50

### Profil

Als Teil der BMZ-Gruppe ist die Schütz Kunststofftechnik GmbH am Markt breit aufgestellt. Als mittelständisches Unternehmen mit rund 70 Mitarbeitern haben wir über 40 Jahre Erfahrung in der Herstellung von technischen Kunststoffteilen. Seit vielen Jahren sind wir als Zulieferer mit IAFZ-Zertifizierung für die Automotive-Branche tätig. Zudem beliefern wir konzernintern viele Kunden aus der Batteriebranche. Des Weiteren fertigen wir Kunststoffteile und Baugruppen für Kunden aus der Elektro-, Werkzeug-, Haus- und Medizintechnik sowie Feinmechanik und Werbebranche.

### Kontakt

Felix Stundebeek  
 +49 6022 6623-0  
 [felix.stundebeek@schuetzgmbh.net](mailto:felix.stundebeek@schuetzgmbh.net)

### Produkte/Dienstleistungen

Herstellung von Kunststoff-Spritzgussteilen aus verstärkten, unverstärkten, glasklaren Materialien; 2K-Spritzgussteile, Umspritzen von Einlegeteilen (Verbund Metall/Kunststoff), Montage von kompletten Baugruppen, auch mittels Ultraschallschweißen (Einbetten von Buchsen), Teilveredelung durch Tampondruck.

## Smart Reflow GmbH



### Adresse

Siemensstr. 1  
63755 Alzenau  
 [www.smartreflow.de](http://www.smartreflow.de)  
 1

### Profil

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Maschinen für thermische Prozesse sowie Service und Ersatzteilhandel.

### Kontakt

Ronald Stehling  
 +49 6023 5042-640  
 [info@smartreflow.de](mailto:info@smartreflow.de)

### Produkte/Dienstleistungen

Komponenten und Anlagenteile für thermische und strömungstechnische Prozesse, Lüfter für Sonderapplikationen (z. B. Heißluft und Schutzgase), Ingenieurdienstleistungen (Wärme- und Strömungssimulation, Konstruktion und Entwicklung).

# stenger messtechnik



## Profil

Lieferung von Gewindelehren und Präzisionslehren nach Kundenzeichnung, Prüfmittelüberwachung, auch vor Ort im mobilen Prüflabor. Zertifiziert nach DIN ISO 9001:2000.

## Adresse

Raiffeisenstr. 4  
63839 Kleinwallstadt  
 [www.stenger-messtechnik.de](http://www.stenger-messtechnik.de)  
 4

## Produkte/Dienstleistungen

Gewindelehren, Präzisionslehren nach Zeichnung, Prüfmittelüberwachung. Werkkalibrierung, DAkkS-Kalibrierung im Prüflabor akkreditiert nach DIN EN ISO/IEC 17025.

## Kontakt

 +49 6022 23715  
 [info@stenger-messtechnik.de](mailto:info@stenger-messtechnik.de)

# Textilveredelung Edgar Kunz GmbH & Co. KG

**EDGAR KUNZ**  
 TEXTILVEREDELUNG  
 KASCHIEREN · STEPPEN · KONFEKTIONIEREN · MATRATZENHÜLLEN

## Profil

Be- und Verarbeitung technischer Textilien und Kunststoffe, innovative Materialverbundtechniken für Kunststoffe und Textilien, Kaschierungen, Versteppung, Zuschnitte, Stanzteile und Konfektion. Problemlösungen und Entwicklungen für branchenübergreifende Anwendungen.

## Adresse

Bollenwaldstr. 109  
63743 Aschaffenburg  
 [www.edgarkunz.de](http://www.edgarkunz.de)  
 65

## Produkte/Dienstleistungen

Kaschieren, Beschichten, Stanzen, Schneiden, Kleben, Steppen, Nähen, Drucken, Komponentenfertigung, Laserzuschnitte, versteppte Sitz-Applikationen.

## Kontakt

Frederik Kunz  
 +49 6028 400-90  
 [f.kunz@edgarkunz.de](mailto:f.kunz@edgarkunz.de)

# WAIDELICH-mechanik GmbH



## Adresse

Im Steiner 3 - 5  
63924 Kleinheubach  
 [www.waidelich-mechanik.de](http://www.waidelich-mechanik.de)  
 53

## Profil

Als innovativer Hersteller von Dreh- und Frästeilen sowie kpl. Baugruppen sind wir Partner im Rahmen der Lohnfertigung im Maschinen-, Anlagen-, Armaturen-, Automobil-, Baumaschinen-, Druckmaschinen-, Elektromotoren-, Getriebebau-, Mahltechnik-, Oberflächenbesch.-, Roboter-, Schweißtechnik-, Solartechnik-, Textilmaschinen-, Vakuumtechnik- u. Werkzeugmaschinen-Industrie.

## Kontakt

Uwe Waidelich  
 +49 9371 4033-0  
 [info@waidelich-mechanik.de](mailto:info@waidelich-mechanik.de)

## Produkte/Dienstleistungen

- CNC-Drehen bis Ø 3000
- CNC-Fräsen bis 14.000 mm / 12,5 to
- CNC-Messen bis 3500 mm (klimatisiert)
- Schweißkonstruktionen bis 5 to

# Waldaschaff Automotive GmbH



## Adresse

Fabrikstr. 6  
63857 Waldaschaff  
 [www.waldaschaffautomotive.de](http://www.waldaschaffautomotive.de)  
 600

## Profil

Automotive Zulieferer und Leichtbauspezialist für Karosseriestruktur- und Ausstattungsteile in Stahl, Aluminium und Magnesium; Produkt- und Technologieentwicklung; Fertigungstechnologien: Profilieren, Biegen, Fügen, Montage; mechanische Bearbeitung, Oberflächenbehandlung, Härten.

## Kontakt

Helge Bender  
 +49 6095 940-200  
 [info@wa-de.com](mailto:info@wa-de.com)

## Produkte/Dienstleistungen

- Crashmanagementsysteme
- Modulquerträger
- Schweißbaugruppen
- Spaceframe-Komponenten
- Glaskanalrahmen
- Führungsschienen
- Heckklappenstrukturen
- Türkomponenten

# Wanzke Umformtechnologie GmbH



## Profil

Pressen für die Stanztechnik, Forschung u. Entwicklung in der Umformtechnologie, Produktentwicklungen. Ausbildung für Konstrukteure im Fachbereich Werkzeugmaschine und Produktionsverfahren. Vorlesungen an Universitäten und Hochschulen. Beratung für komplexe Aufgaben in der Fertigung. Entwicklung neuer Verfahren und Produkte.

## Adresse

Am Sportfeld 3  
63843 Niedernberg  
 [www.wanzke.de](http://www.wanzke.de)  
 11

## Produkte/Dienstleistungen

ECO Servopressen, Hydraulische Pressen, Stanzautomaten, Feinstanzpressen, Richtmaschinen für Draht u. Band, Ab-, Aufwickelhaspeln, Spulhaspeln, Palettenhaspeln, Walzenvorschubgeräte, Vorschubrichtmaschinen, Stanzwerkzeuge, komplette Fertigungsanlagen für Automobilteile, Baubeschläge, Möbelbeschläge, Stanzteile jeder Art, Produktentwicklung, Entwicklung von Fertigungsverfahren, Produktionstechnologische Beratungen, Sondermaschinen.

## Kontakt

Prof. Manfred Wanzke  
 +49 6028 998055  
 [m.wanzke@t-online.de](mailto:m.wanzke@t-online.de)

# WEBER GmbH



## Profil

Seit 1979 realisiert die WEBER GmbH maßgeschneiderte technologische Lösungen, von der Entwicklung und Konstruktion von Produkten, Baugruppen und Sondermaschinen bis hin zur Elektronikentwicklung und -prüfung und der Inbetriebnahme der Anlagen vor Ort. Im akkreditierten Testzentrum für Umweltsimulation bieten wir umfangreiche Testmöglichkeiten nach allgemeinen Prüf- und Kundennormen sowie individuellen Spezifikationen. ...damit Technik funktioniert!

## Adresse

Wailandtstr. 6  
63741 Aschaffenburg  
 [www.webergmbh.de](http://www.webergmbh.de)  
 200

## Produkte/Dienstleistungen

Mechanische Produktentwicklung, Konstruktion Maschinenbau, Automation, Robotik, Montage, Engineering, Mess- und Prüftechnik, SPS-Steuerung, Schaltschrankbau, Inbetriebnahme, Embedded Softwareentwicklung, Prüfzentrum für Umweltsimulation, Produktqualifizierung, Musterprüfung, Testsoftware.

## Kontakt

Alexander Kobras  
 +49 6021 3588-0  
 [service@webergmbh.de](mailto:service@webergmbh.de)

## WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG



### Adresse

Alexander-Wiegand-Str. 30  
63911 Klingenberg am Main  
 [www.wika.de](http://www.wika.de)  
 2.000

### Profil

Als global agierendes Familienunternehmen mit über 9.300 hoch qualifizierten Mitarbeitern ist die WIKAI Unternehmensgruppe weltweit führend in der Druck- und Temperaturmesstechnik. Auch in den Messgrößen Füllstand, Kraft und Durchfluss sowie in der Kalibriertechnik setzt das Unternehmen Standards. Mit Fertigungsstandorten rund um den Globus sichert WIKAI Flexibilität und höchste Lieferperformance.

### Kontakt

 +49 9372 132-0  
 [info@wika.de](mailto:info@wika.de)

### Produkte/Dienstleistungen

Druck-, Temperatur-, Füllstands-, Kraft- und Durchflussmesstechnik, Werkskalibrierung und DKD-Kalibrierung (Messgröße: Druck, Temperatur, Gleichstromstärke, Gleichspannung und Gleichstromwiderstand).

## YAGEO Nexensos GmbH



### Adresse

Reinhard-Heraeus-Ring 23  
63801 Kleinostheim  
 [www.yageo-nexensos.com](http://www.yageo-nexensos.com)  
 345

### Profil

YAGEO Nexensos ist Spezialist für die Platin- Thermosensor Technologie mit mikrostrukturierten Schichten und stellt jährlich Millionen von Temperatursensoren her. Unser Portfolio umfasst Sensoren, die in Gasen, Fluiden und Festkörpern im weiten Bereich zwischen -196°C und +1.000°C präzise messen.

### Kontakt

 +49 6181 35-8169  
 [Nexensos.Germany@yageo.com](mailto:Nexensos.Germany@yageo.com)

### Produkte/Dienstleistungen

Zukunftsweisende und maßgeschneiderte Lösungen für die Bereiche Automotive und Elektromobilität, Haushaltsgeräte, Prozesstechnik, Energiegewinnung und Energiemanagement, Life Science und Elektronik.

# ZF Automotive Safety Germany GmbH



## Profil

ZF LIFETEC ist ein führender Anbieter von passiven Sicherheitssystemen für den verbesserten Schutz von Fahrzeuginsassen. Das Unternehmen entwickelt und produziert ein umfassendes Produktportfolio, das Airbags, Sicherheitsgurte und Lenkräder umfasst und eine Bandbreite an Fahrzeugtypen abdeckt, von Kleinfahrzeugen im Volumensegment bis hin zu anspruchsvollen Luxusfahrzeugen. Erfahren Sie mehr unter [zf-lifetec.com](http://zf-lifetec.com)

## Adresse

Spessartstr. 60  
63743 Aschaffenburg

 [www.zf-lifetec.com](http://www.zf-lifetec.com)

 180

## Produkte/Dienstleistungen

Aschaffenburg ist ein Zentrum für das internationale Lenkrad- und Fahrerairbaggeschäft. Unser Entwicklungszentrum umfasst die Bereiche Vor- und Serienentwicklung, Prozessentwicklung sowie numerische Simulation.

## Kontakt

Wolfgang Fink

 +49 6021 314-1319

 [wolfgang.fink@zf.com](mailto:wolfgang.fink@zf.com)



## Impressum

### Verleger und Herausgeber:

Industrie- und Handelskammer Aschaffenburg  
Dr. Heike Wenzel, Präsidentin  
Dr. Andreas Freundt, Hauptgeschäftsführer  
Kerschensteinerstr. 9  
63741 Aschaffenburg  
☎ 06021 880-0  
@ [info@aschaffenburg.ihk.de](mailto:info@aschaffenburg.ihk.de)  
🌐 [www.ihk.de/aschaffenburg](http://www.ihk.de/aschaffenburg)

### Ansprechpartner:

Andreas Elsner  
Bereichsleiter Innovation und Umwelt  
☎ 06021 880-132  
@ [elsner@aschaffenburg.ihk.de](mailto:elsner@aschaffenburg.ihk.de)

### Bildnachweis:

Titel: fotolia.com®Tierney

Stand: März 2025

Für die sachliche Richtigkeit des Inhalts der Firmenbeiträge sind die vorgestellten Firmen verantwortlich.

Alle Rechte liegen beim Herausgeber. Ein Nachdruck – auch auszugsweise – ist nur mit ausdrücklicher schriftlicher Genehmigung des Herausgebers gestattet.



Den Automotive-Atlas finden Sie als blätterbare Online-Version immer aktuell auf unserer Homepage unter:

[www.ihk.de/aschaffenburg/automotive-atlas](http://www.ihk.de/aschaffenburg/automotive-atlas)



Industrie- und Handelskammer  
Aschaffenburg