

# Einstiegsqualifizierung

## „Bau – Grundlagen der Isoliertechnik“

### Tätigkeitsbereiche:

- Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit
- Planen und Vorbereiten von Arbeitsabläufen, Technische Kommunikation
- Bearbeiten von Blechen
- Herstellen von Wärme-, Kälte- und Schalldämmungen
- Anbringen von Unterkonstruktionen
- Ummanteln von Dämmungen

## Einstiegsqualifizierung „Bau – Grundlagen der Isoliertechnik“

Tätigkeiten	Qualifikationen
Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aufgaben des betrieblichen Arbeitsschutzes sowie der zuständigen Berufsgenossenschaft und Gewerbeaufsicht kennen.</li> <li>• einschlägige Arbeitsschutz- und Unfallverhütungsvorschriften beachten und anwenden</li> <li>• persönliche Schutzausrüstungen zur Vermeidung von Verletzungen und Berufskrankheiten benutzen</li> <li>• sich bei berufstypischen Unfallsituationen sachgerecht verhalten</li> <li>• Maßnahme der Ersten Hilfe einleiten</li> </ul>
Planen und Vorbereiten von Arbeitsabläufen, Technische Kommunikation	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Arbeitsauftrag erfassen</li> <li>• Materialbedarf ermitteln</li> <li>• Werkzeuge festlegen</li> <li>• Arbeitsplatz einrichten</li> <li>• Arbeitsergebnisse kontrollieren</li> <li>• Skizzen und technische Zeichnungen lesen und anwenden</li> <li>• Arbeits- und Schutzgerüste aufstellen, unterhalten und abbauen</li> </ul>
Bearbeiten von Blechen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bleche aus Stahl und Nichteisenmetallen anreißen</li> <li>• Bleche bearbeiten, insbesondere schneiden, stanzen, bohren, kanten und runden</li> <li>• Werkstücke herstellen</li> <li>• Metallteile, insbesondere mit Schrauben, Stiften und Nieten, verbinden</li> </ul>
Herstellen von Wärme-, Kälte- und Schalldämmungen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dämmstoffe nach ihren für den Anwendungszweck wichtigen Eigenschaften auswählen und verarbeiten</li> <li>• Mess- und Anreißarbeiten ausführen</li> <li>• Werkzeuge für das Verarbeiten von Dämmstoffen auswählen</li> <li>• Dämmstoffe an Rohrleitungen, Behältern, Decken und Wänden befestigen</li> </ul>
Anbringen von Unterkonstruktionen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stütz- und Tragekonstruktionen herstellen</li> <li>• Stütz- und Tragekonstruktionen anbringen</li> </ul>
Ummanteln von Dämmstoffen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Werkstoffe für Ummantelungen nach ihren Eigenschaften unterscheiden und nach dem Anwendungszweck auswählen und anwenden</li> <li>• Befestigungsmittel passend zur Ummantelung auswählen</li> <li>• Vorgefertigte Bleche unter Berücksichtigung des Schallschutzes montieren</li> <li>• Dämmstoffe mit Bandagen umwickeln</li> </ul>

Unternehmen X

## Betriebliches Zeugnis

Teilnehmer/in

geboren am.....in.....

Er/Sie hat in der Zeit vom .....bis.....an der

### Einstiegsqualifizierung Bau – Grundlagen der Isoliertechnik

teilgenommen.

Leistungsbeurteilung:

---

---

---

---

---

Beurteilungskriterien:

Kriterium	Wahrnehmung der Beobachtung				
	ausgeprägt erkennbar	gut erkennbar	ausreichend erkennbar	schwach erkennbar	nicht erkennbar
Fachqualifikation					
zielorientierte Arbeitsweise					
sachgerechter Umgang mit den Werkstoffen					
Arbeitsplatzvorbereitung, Sauberkeit und Ordnung					
Einhaltung der Sicher- heitsbestimmungen					
Qualitätsorientierung					

Das Qualifikationsziel ist erreicht, wenn mindestens vier der Beurteilungskriterien mit mindestens „ausreichend erkennbar“ bewertet werden.

Datum:

Unterschrift:

---



# Zertifikat

NACH PUNKT I. 2 NATIONALER PAKT FÜR AUSBILDUNG UND FACHKRÄFTENACHWUCHS IN DEUTSCHLAND

**Moritz Mustermann**

geboren am 13. August 1982 in Musterstadt

hat in der Zeit vom..... bis.....

bei dem Unternehmen.....

an der **Einstiegsqualifizierung**

**Bau – Grundlagen der Isoliertechnik**

teilgenommen.

---

Während dieser Zeit wurde er/sie auf der Grundlage eines mit der IHK abgestimmten Konzeptes fachlich qualifiziert.

Inhalte der Einstiegsqualifizierung:

- Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit
- Planen und Vorbereiten von Arbeitsabläufen, Technische Kommunikation Arbeitsergebnisse
- Bearbeiten von Blechen
- Herstellen von Wärme-, Kälte- und Schalldämmungen
- Anbringen von Unterkonstruktionen
- Ummanteln von Dämmstoffen

Die Tätigkeiten der Einstiegsqualifizierung entsprechen Teilen der anerkannten Berufsausbildung zum Isolierfacharbeiter bzw. Industrie-Isolierer. Bei einer anschließenden Ausbildung in diesen Berufen ist eine Anrechnung von bis zu sechs Monaten möglich. Einstiegsqualifizierungen gem. § 54a SGB III sind im Deutschen und Europäischen Qualifikationsrahmen dem Niveau 2 zugeordnet.

---

Musterstadt, den

Industrie- und Handelskammer  
Musterregion I Musterstadt

Stempel

Die Geschäftsführung