

Einstiegsqualifizierung

„Isolierung und Gerüstbau“

Tätigkeitsbereiche:

- Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit,
Umweltschutz
- Einrichten und Unterhaltung von Baustellen
- Montage im Gerüstbau
- Montage in der Isolierung
- Korrosionsschutz und Metallbearbeitung

Einstiegsqualifizierung „ Isolierung und Gerüstbau“

Tätigkeiten	Qualifikationen
Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit, Umweltschutz	<ul style="list-style-type: none"> • Gefährdung von Sicherheit und Gesundheit am Arbeitsplatz feststellen und Maßnahmen zu ihrer Vermeidung ergreifen • berufsbezogene Arbeitsschutz- und Unfallverhütungsvorschriften anwenden • Umgang mit elektrischen und chemischen Gefahren und Gefahrstoffen, Bestimmungen und Sicherheitsregeln beim Arbeiten an elektrischen Anlagen, Geräten und Betriebsmitteln beachten • Verhaltensweisen bei Unfällen beschreiben sowie erste Maßnahmen einleiten • für den Ausbildungsbetrieb geltende Regelungen des Umweltschutzes anwenden
Einrichten und Unterhaltung von Baustellen	<ul style="list-style-type: none"> • Arbeitsabläufe auf Industriebaustellen kennen lernen • Gerüstbau-, Isolierungs- und Korrosionsschutzmaterialien transportieren • Bauteile, Baugruppen und Maschinen transportieren und verladen • Transportmittel fachgerecht anwenden • Materialien, Werkzeuge und Hilfsmittel reinigen und warten
Montage von Arbeits- und Schutzgerüsten	<ul style="list-style-type: none"> • beim Aufbau und Abbau von Gerüsten mitwirken • Systemgerüste, wie Modul- und Rahmengerüste, Hängegerüste, Stahlrohr-Kupplungsgerüste, einfache Fahrgerüste, sowie deren Bauteile kennen und unterscheiden • Arbeitssicherheitsrelevante Vorgaben (Standicherheit, Gründung, Verstrebung, Aussteifung) erfassen und beachten
Isolierungsarbeiten zur Instandhaltung von Industrieanlagen	<ul style="list-style-type: none"> • Isolier- und Dämmstoffe zur Instandhaltung von Industrieanlagen montieren und demontieren • Dämmarten unterscheiden (im Bereich Temperatur-, Berührungs-, Brand- und Schallschutz) • Dämmstoffe, z.B. Mineralfasern, Schaumstoffe, Schaumglas, zur Instandhaltung von Anlagen verarbeiten • Verbindungs- und Ummantelungsmaterialien sowie Stütz- und Tragekonstruktionen herstellen
Korrosionsschutz und Metallbearbeitung zur Instandhaltung von Industrieanlagen	<ul style="list-style-type: none"> • Korrosionsschutzverfahren und Korrosionsarten unterscheiden • Strahlmittel, Maschinen und Geräten kennen lernen und in der Oberflächenbearbeitung von Industrieanlagen einsetzen • Oberflächenzustände und Rostgrade beurteilen • Stahloberflächen säubern und beschichten • Arbeitsmaterialien fachgerecht verwenden, pflegen und lagern

Unternehmen X

Betriebliches Zeugnis

Teilnehmer/in _____

geboren am _____ in _____

Er/Sie hat in der Zeit vombis.....an der

Einstiegsqualifizierung „Isolierung und Gerüstbau“

teilgenommen.

Leistungsbeurteilung:

Beurteilungskriterien:

Kriterium	Wahrnehmung der Beobachtung				
	ausgeprägt erkennbar	gut erkennbar	ausreichend erkennbar	schwach erkennbar	nicht erkennbar
Einhaltung der Sicherheitsbestimmungen					
wirtschaftlicher und sachgerechter Umgang mit Arbeitsmaterialien					
zielorientierte Arbeitstechnik und Arbeitsweise					
Vor- und Nachbehandlung von Oberflächen					
Verarbeitung von Dämmstoffen					
Fachqualifikation					

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 FACHKRÄFTE-
NACHWUCHS IN DEUTSCHLAND

Moritz Mustermann

geboren am 13. August 1982 in Musterstadt

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

bei dem Unternehmen.....

an der **Einstiegsqualifizierung**

Isolierung und Gerüstbau

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, Umweltschutz
- Einrichten und Unterhaltung von Baustellen
- Montage im von Arbeits- und Schutzgerüsten
- Isolierarbeiten zur Instandhaltung von Anlagen
- Korrosionsschutz und Metallbearbeitung zur Instandhaltung von Industrieanlagen

Die Tätigkeiten der Einstiegsqualifizierung entsprechen Teilen der Berufsausbildung Isolierfacharbeiter, Industrie-Isolierer und Gerüstbauer. Bei einer anschließenden Ausbildung in diesem Beruf ist eine Anrechnung von bis zu sechs Monaten möglich.

Musterstadt, den

Industrie- und Handelskammer
Musterregion I Musterstadt

Die Geschäftsführung