

Tipp!

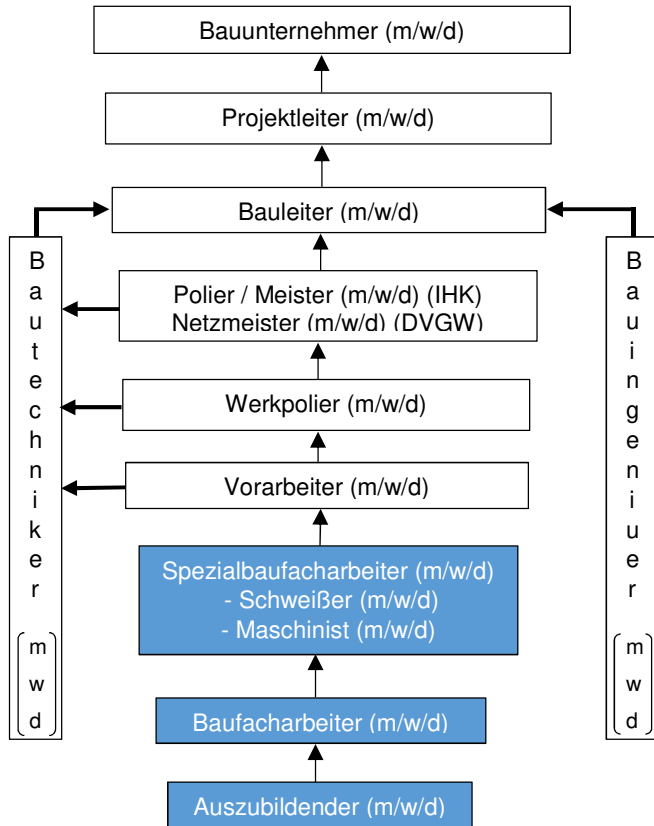
Hast Du Dir schon mal Gedanken über Deine Zukunft gemacht?

Und?

Hast Du Dich für eine Ausbildung zum Rohrleitungsbauer (m/w/d) entschieden? Dann melde Dich bei uns.

Cool ...

Eine Ausbildung zum Rohrleitungsbauer (m/w/d) ...



Ausbildungsinhalt:

Berufliche Grundbildung
Allgemeine berufliche Fachbildung

Abschluss:

Tiefbaufacharbeiter (m/w/d)

Dauer:

2 Jahre

Spezialisierung:

Abschluss:

Rohrleitungsbauer (m/w/d)

Dauer:

1 Jahre

Ausbildungsvergütung:

1. Ausbildungsjahr: ca. 785 €
2. Ausbildungsjahr: ca. 1.135 €
3. Ausbildungsjahr: ca. 1.410 €

BEWIRB DICH PER POST:

HRS Ingenieur- und Rohrleitungsbau GmbH
Halsberger Feld 4
84072 Au i.d. Hallertau
Tel. 08752 / 866 44 - 0

ODER PER MAIL:
bewerbung@hrs-bau.de



*krisenfester Job
gute Aufstiegschancen
berufliche Perspektiven*

Steckbrief

Rohrleitungsbauer / in

Bauen– reparieren – in standhalten:
Als Rohrleitungsbauer / in beschäftigst Du Dich mit den Lebensadern unserer Gesellschaft, in denen Energie, Gas, Wasser oder Informationen transportiert werden.

Was Du dafür brauchst ist Fachwissen, technisches Verständnis, aber auch Teamgeist und ein gutes Augenmaß. Das sind gute Voraussetzungen für einen Beruf, der jede Menge Aufstiegsmöglichkeiten bietet und als krisenfest zu bezeichnen ist.

Die Ausbildung dauert drei Jahre und findet abwechselnd im Betrieb, auf der Baustelle, in der Berufsschule und in überbetrieblichen Ausbildungsstätten statt.

Danach stehen Dir viele Wege offen – als Vorarbeiter/in, als Polier/in, als Meister/in, als Ingenieur/in, als Führungskraft oder mit einer eigenen Firma.

Du solltest ...

- ◆ einen Schulabschluss haben
- ◆ handwerkliches Geschick besitzen
- ◆ flexibel sein
- ◆ körperlich und geistig fit sein
- ◆ Spaß an Technik haben
- ◆ gerne im Team arbeiten
- ◆ verantwortungsvoll sein
- ◆ zukunftsorientiert denken
- ◆ mobil sein



Deine Aufgaben sind ...

- ◆ montieren und verlegen von Rohrleitungen
- ◆ herstellen von Anschlüssen
- ◆ prüfen, warten, inspizieren, dokumentieren
- ◆ Pläne lesen und zeichnen
- ◆ unterschiedliche Werkstoffe bearbeiten



Du bekommst ...

- ◆ eine fundierte Ausbildung
- ◆ eine überdurchschnittlich hohe Ausbildungsvergütung
- ◆ einen interessanten Job
- ◆ gute Aufstiegschancen und Perspektiven

