

 **Tipp!**

Hast Du Dir schon mal Gedanken über Deine Zukunft gemacht?

Dann schau Dir mal diese Filme an...

YouTube



„Leitungsbau Challenge Berlin 2015“ – Azubis im Wettbewerb (2:05 min)



„Zukunft Leitungsbau – Beruf mit Perspektive“ (4:05 min)



„Leitungsbau in Deutschland – eine leistungsstarke Branche“ (4:05 min)

... und diese Internetseiten!



Berufswelten Energie & Wasser
www.berufswelten-energie-wasser.de/schueler-eltern/ausbildungsberufe/rohrleitungsbauer/



Verdienst-Info SOKA-Bau
www.soka-bau.de/soka-bau_2011/desktop/de/Arbeitnehmer/Berufsausbildung/



IHK-Lehrstellenbörse „Rohrleitungsbauer“ (mit Umkreissuche)
www.ihk-lehrstellenboerse.de/profession/133/view.html

Und?

Bist Du an einer Ausbildung zum Rohrleitungsbauer/-in interessiert?

Dann melde Dich bei uns.

Dein Kontakt für weitere Infos:

Herausgeber

Rohrleitungsbauverband e. V.
Marienburger Straße 15
50968 Köln

T + 49 221 37668-20
F + 49 221 37668-60

info@rohrleitungsbauverband.de
www.rohrleitungsbauverband.de



Cool...

**Eine Ausbildung zum
Rohrleitungsbauer/-in**

**Krisenfester Job.
Gute Aufstiegschancen.
Berufliche Perspektiven.**



Rohrleitungsbauverband e. V.
verbinden. vernetzen. versorgen.

Steckbrief

Rohrleitungsbauer/-in

bauen – reparieren – instandhalten:

Als Rohrleitungsbauer/-in beschäftigst Du Dich mit den Lebensadern unserer Gesellschaft, in denen Gas, Wasser, Fernwärme, Strom oder Daten transportiert werden.



Was Du dafür brauchst: technisches Verständnis, handwerkliches Geschick, 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 Baustellen, in der Berufsschule und in überbetrieblichen Ausbildungsstätten statt. Richtig vielseitig!

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...

- Pläne lesen und zeichnen,
- unterschiedliche Werkstoffe bearbeiten,
- Montieren von Rohrleitungen,
- Herstellen von Anschlüssen,
- Prüfen, Warten, Inspizieren, Dokumentieren.

Du bekommst...

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

