

Master of Engineering Vorbeugender Brandschutz

Traineeprogramm zum Master of Engineering im Bereich Vorbeugender Brandschutz:

- 1. 2.-jährige
Ausbildung zum Trockenbaumonteur**
(Maler- und Lackierer - Schwerpunkt Ausbautechnik)
- 2. geprüfter Industriemeister
Fachrichtung Akustik und Trockenbau**
ca. 1,5 Jahre Teilzeitunterricht
(Online- und Präsenz)
- 3. Weiterbildungsstudium zum
Master of Engineering
Vorbeugender Brandschutz**
5 Semester Teilzeitunterricht
(Online- und Präsenz)



Du wirst zum Experten bzw. Sachverständigen ausgebildet und erlangst Fach- und Handlungskompetenzen sowie versch. Zertifikate der HS Kaiserslautern und die Ernennung zum öffentlich-rechtlich zertifizierte/n Sachverständige/n für Vorbeugenden Brandschutz.

Die gesamte Ausbildungs- und Studienzeit beträgt 6 Jahre.

Das lernst Du bei Heinrich Schmid:

- Einrichten, Planen und Organisieren von Baustellen und Arbeitsabläufen
- Erstellen von Raumobjekten in Trockenbauweise
- Bedienen und Instandhalten von Werkzeugen, Geräten und Maschinen

Das bringst Du mit:

- einen qualifizierten Schulabschluss mit Studienberechtigung (Abitur/Fachabi)
- Du besitzt handwerkliches Geschick und räumliche Vorstellungsvermögen
- Du erledigst Aufgaben sorgfältig und verantwortungsbewusst
- Du bist teamfähig und hast Freude am Umgang mit Menschen

Das bieten wir Dir:

- Eine systematische und fundierte Ausbildung in einem zukunftsorientierten Familienunternehmen
- Persönliche Betreuung durch qualifizierte Ausbilder
- Kontinuierliche Weiterbildungsmöglichkeiten in unserer Führungsakademie

Und nach der Ausbildung hast Du beste Karrierechancen in einem führenden Ausbaubetrieb.

Richte Deine Bewerbungen an:
Heinrich Schmid GmbH & Co. KG
Steinzeugstraße 33-35
75015 Bretten

B_Leyendecker@heinrich-schmid.de
www.heinrich-schmid.de
0721 9442-0



Heinrich Schmid