

Nimm Deine Zukunft in die Hand. Wir unterstützen Dich!

Einladung

① Super Ausbildungsvergütungen:

- » im 1. Ausbildungsjahr 690,00 € ✓
- » im 2. Ausbildungsjahr 1.060,00 € ✓
- » im 3. Ausbildungsjahr 1.339,00 € ✓

② Urlaub: 30 Tage

③ Leistung = Geld:

Sehr gute Zeugnisnoten werden zusätzlich mit einer Prämie pro Zensur von 25,00 € belohnt.

④ Langer Anfahrtsweg?

Benzinkostenzuschuss oder Monatsticket werden von uns übernommen.

⑤ Kein Dach über den Kopf?

Wir helfen Dir bei der Wohnungssuche.

⑥ Keinen Führerschein?!

25% Förderung max. 500,00 € bei erfolgreich abgeschlossener Gesellenprüfung und Arbeitsaufnahme in unserem Unternehmen als Geselle für mind. 12 Monate.

Komm zum „**Tag der Berufe**“
am 14. + 15. März 2015
in unserer Firma:



Freese Fußbodentechnik...
...schenkt Dir Boden
unter den Füßen!



Wir bilden aus:

- » Betonstein- und Terrazzohersteller
- » Estrichleger
- » Beton- und Stahlbetonbauer

Ausbildung zum Betonstein- und Terrazzohersteller/in

Betonstein- und Terrazzohersteller/in stellen Betonfertigteile und andere Betonerzeugnisse vor Ort her und verlegen bzw. montieren diese. Darüber hinaus erlernen Sie das Gestalten von Terrazzo-Fußböden mit unterschiedlichen Mischungen aus Sand, Wasser, Zement und Kies in Verbindung mit optisch ansprechenden Zuschlägen sowie das Schleifen, Polieren und Sandstrahlen der verlegten Flächen. Sie bedienen und warten dabei Maschinen, die zur Herstellung der Betonprodukte genutzt werden.

Berufsschule: 1. Lehrjahr Jena-Göschwitz,
2./3. Lehrjahr Eilenburg

Überbetriebliche Ausbildung: 1.-3. Lehrjahr HWK Ulm

Ausbildung zum Estrichleger/in

Estrichleger/in stellen Fußböden überwiegend aus Estrichmörtel her, die entweder als Unterböden mit Belägen versehen werden können oder als unmittelbare Nutzböden dienen. Sie bauen Wärme-, Kälte- und Schallschutzmaterialien ein und verlegen ggf. Fußbodenbeläge. Die Estrichleger/in werden zu Fachleuten für die gesamte Fußbodenkonstruktion ausgebildet. Estriche für Sonderzwecke gehören ebenso zu dem Gebiet, wie alle Arten von Versiegelungen, Beschichtungen und Imprägnierungen.

Berufsschule: 1.-3. Lehrjahr Gera

Überbetriebliche Ausbildung: 1. Lehrjahr BTZ Rudolstadt,
2./3. Lehrjahr BTZ Gera

Ausbildung zum Beton- und Stahlbetonbauer/in

Beton- und Stahlbetonbauer/in erstellen Schalungen für Beton- und Stahlbetonteile, fertigen Bewehrungen an und stellen Beton- und Betonfertigteilelemente her. Sie setzen ferner geschädigte oder zu ändernde Betonbauteile instand. Der Wirkungskreis des Beton- und Stahlbetonbaus umfasst Betonarbeiten im Hoch- und Tiefbau. Es erfordert handwerkliches Geschick zur Herstellung der Schalungskörper aber auch umfangreiche theoretische Kenntnisse bezüglich Betonrezepturen für unterschiedlichste Ansprüche.

Berufsschule: 1.-3. Lehrjahr Jena-Göschwitz

Überbetriebliche Ausbildung: 1.-3. Lehrjahr BTZ Rudolstadt



Willy Brandt Flughafen (Berlin)



IKEA Scandinavian Centre (Lübeck)



Vodafone-Campus (Düsseldorf)

„Arbeite an den spannendsten Orten Europas!“

Voraussetzungen:

- » Berufsbildungsreife, erweiterte Berufsbildungsreife oder Realschulabschluss
- » handwerkliches Geschick und körperliche Belastbarkeit
- » mechanisch-technisches Verständnis
- » gutes, räumliches Vorstellungsvermögen
- » Leistungsbereitschaft und Zuverlässigkeit
- » Lernbereitschaft

Ablauf der Ausbildung:

Ausbildung mit Facharbeiterabschluss

- Hochbauarbeiter Beton- und Stahlbetonarbeiten
- Ausbaufacharbeiter Estricharbeiten

- 2-jährige Ausbildung
- 1. Ausbildungsjahr: Grundausbildung
- Zwischenprüfung nach dem 1. Ausbildungsjahr
- 2. Ausbildungsjahr: berufliche Fachbildung
- Abschlussprüfung zum Facharbeiter

Ausbildung mit Gesellenzeugnis

- Beton- und Stahlbetonbauer
- Estrichleger
- Betonstein- und Terrazzohersteller

- 3-jährige Ausbildung
- 1. Ausbildungsjahr: Grundausbildung
- 2. Ausbildungsjahr: berufliche Fachbildung
- Zwischenprüfung nach dem 2. Ausbildungsjahr
- 3. Ausbildungsjahr: Fortführung der Fachbildung
- Abschlussprüfung zum Gesellen

Nach erfolgreich abgeschlossener Lehre und entsprechender Praxiserfahrung stehen Dir diese Möglichkeiten zur Weiterentwicklung offen:

- » geprüfter Polier
- » Meisterbrief im Handwerk
- » staatlich geprüfter Techniker
- » Diplom-Ingenieur