



## Unternehmen

Die ACHATZ GmbH Bauunternehmung ist als mittelständisches Bauunternehmen spezialisiert auf den innerstädtischen Tief-, Straßen- und Gleisbau sowie auf den Hoch- und Tiefbau in der stationären Industrie. ACHATZ bietet nicht nur größere, sondern auch kleinere bis mittlere Baumaßnahmen an.

Wir suchen zum Start des Ausbildungsjahres 2025 (September 2025)

## Auszubildende (m/w/d)

### Straßenbau

Raum Karlsruhe (Geschäftsstelle Enzkreis in Straubenhardt)

#### Dein Profil

- erfolgreicher Hauptschulabschluss
- handwerkliches Geschick und technisches Interesse
- räumliches Vorstellungsvermögen
- Freude an der Arbeit im Freien
- Verantwortungsbewusstsein, Zuverlässigkeit, Umsicht und Sorgfalt
- Belastbarkeit, Leistungsbereitschaft, Teamfähigkeit

#### Ausbildungsinhalte

- Erwerb von Kenntnissen und Fertigkeiten in den entsprechenden Ausbildungsbereichen
- Kennenlernen der Organisation und des Aufbaus einer Baustelle
- Erlernen der Unfallverhütungsvorschriften und Umweltschutzmaßnahmen

#### Unser Angebot

- eine umfassende, qualifizierte Ausbildung in einem vielfältigen Arbeitsumfeld
- Übernahme der Fahrkosten, sodass dein Gehalt zur freien Verfügung steht
- ein fester Ansprechpartner/ Betreuer steht dir während deiner Ausbildung zur Seite
- gute Übernahmechancen und anschließendes umfangreiches Weiterbildungsangebot mit Aufstiegsmöglichkeiten
- Du möchtest abends daheim sein? Kein Problem, bei uns findet die Arbeit in rein regionalen Einsätzen statt
- attraktive tarifliche Vergütung

Die Ausbildung erfolgt sowohl auf unseren Baustellen im Raum Karlsruhe, als auch im Ausbildungszentrum in Mannheim und in der Berufsschule in Sinsheim.

Beim erfolgreichen Abschluss besteht die Möglichkeit der Übernahme in ein Arbeitsverhältnis.

## Kontakt

Für Rückfragen steht Frau Dragana Zivkovic gerne zur Verfügung.  
Telefon: +49 621 89804-17 ■ E-Mail: [bewerbung@achatz-bau.de](mailto:bewerbung@achatz-bau.de)

ACHATZ GmbH Bauunternehmung, Bergiusstraße 19-21, 68219 Mannheim  
[www.achatz-bau.de](http://www.achatz-bau.de)

## Aufgaben und Anforderungen