

## Nachwuchstalente gesucht! Azubi Bauwerksabdichter (m/w/d)

**WERTE** sind wie Fingerabdrücke. Du hinterlässt sie bei allem, was Du tust!

Hey, wir sind adicon

und wir haben uns der Zielvorgabe **WERTE schaffen – Werte erhalten** verschrieben! -

Denn egal wie Du sie nutzt oder nennst: Immobilien sind wertvoll und **wir tun alles** dafür, dass sie uns erhalten bleiben.

Unser Unternehmen – Viele motivierte Menschen, die jeden Tag gemeinsam an diesem Ziel arbeiten!

Seit 30 Jahren planen unsere Ingenieure durchdachte Lösungen zur Abdichtung von wasserundurchlässigen Bauwerken und Sanierungen. Unsere erfahrenen Handwerker realisieren diese Pläne auf höchstem Niveau – Und das bundesweit!

Zu unseren Kunden zählen führende Bauunternehmen, Projektentwicklungsgesellschaften und Hausverwaltungen, aber auch öffentliche Auftraggeber und Privatpersonen.

**Vielfältigkeit ist unsere Stärke**

**13 75**

*weiblich : männlich*

**12**

*Nationalitäten*

**1000**

*Möglichkeiten*

**Wann wirst Du Teil unseres Teams?**

Während Deiner 3-jährigen Ausbildung bist du von Anfang an Teil des Teams. Du bist live im Geschehen und wirst dabei von Profis unterstützt.

**Darauf darfst Du Dich freuen**

- Du lernst alles über Dichtmaterialien und Baustoffe, die benötigt werden, um Bauwerke langfristig abzudichten und so zu erhalten
- Du wirkst aktiv an unseren Bauprojekten mit
- Du führst Messungen durch
- Du prüfst und bearbeitest verschiedene Untergründe vor
- Du erlernst Sicherheitsvorschriften, Arbeitsabläufe und Baustellenorganisation

**Du bist**

motiviert    technisch interessiert    teamfähig    zuverlässig    handwerklich geschickt

**Unsere Benefits**

familiäres Arbeitsklima    gute Verkehrsanbindung    regelmäßiges Feedback

Fitnessangebot    attraktive Vergütung

**Das brauchen wir von Dir**

- ✓ Motivationsschreiben
- ✓ Aktueller Lebenslauf
- ✓ Abschlusszeugnisse

\* Es sind natürlich alle Menschen willkommen, ungeachtet ihres Geschlechts, ihrer Nationalität, Hautfarbe, Religion und sexuellen Orientierung.