



## Aufbereitungsmechaniker m/w/d

### Ausbildung

**Stellenart:** Ausbildungsangebote

**Arbeitsort:** Großröhrsdorf

**Weitere Arbeitsorte:** verschiedene Baustellen

**Einstellungstermin:** 01.08.2023

#### WERDE TEIL VON ETWAS GROßEM

Wir realisieren spannende Bauprojekte. Mehr als **430 Mitarbeiter** arbeiten bei uns erfolgreich im Team zusammen.

Wir sind ein großes **Familienunternehmen**.

#### WIR SUCHEN DICH!

##### Ausbildung zum Aufbereitungsmechaniker (m/w/d)

du lernst darin alles, was du zu deinem Arbeitsmaterial wissen musst. Wie es gewonnen wird und vor allem, wie und womit du es verarbeiten kannst. Zum Beispiel erfährst du, dass Kaolin ein Rohstoff in der Porzellanfertigung ist und Quarz für die Herstellung von Keramik und Zement gebraucht wird. Zudem wäre technisches Verständnis für dich von Vorteil, denn die riesigen Ansammlungen von Sand oder Kies transportierst du ja nicht mit den Händen von A nach B. Das wird maschinell erledigt, wobei jedes Gerät anders bedient werden muss. Das lernst du aber alles mit der Zeit.

Die Ausbildung findet auf den Baustellen, der Berufsschule und in überbetrieblichen Einrichtungen statt. Es handelt sich um eine Stufenausbildung: 24 Monate Grundausbildung zum Tiefbaufacharbeiter (mit Abschluss) und weitere 12 Monate Qualifizierung zum Spezialbaufacharbeiter.

##### Bei uns bist du richtig, wenn du...

- einen Hauptschul- oder Realschulabschluss hast
- an Technik und Mathe interessiert bist
- räumliches Vorstellungsvermögen besitzt
- Präzise bist
- gerne im Team arbeitest
- eigenverantwortlich und selbstständig handelst
- zuverlässig bist
- eine gute Auffassungsgabe hast
- Spaß daran hast, im Freien zu arbeiten
- Lust auf Leistung hast

**Bei uns findest du einen Job mit Zukunft.**

**Wer zu uns kommt, bleibt auch gerne.**

## Kontakt

### Frauenrath Unternehmensgruppe

Gewerbering Nord 11  
01900 Großröhrsdorf

👤 Anna-Sophia Stein

✉ [anna-sophia.stein@frauenrath.de](mailto:anna-sophia.stein@frauenrath.de)

🌐 [www.frauenrath.de](http://www.frauenrath.de)