



AMAND ist als familiengeführtes Unternehmen seit 80 Jahren erfolgreich. Vom traditionellen Tiefbauunternehmen haben wir uns zur innovativen Dienstleistungsgruppe rund um das Thema „Bauen und Umwelt“ entwickelt - heute nehmen wir eine führende Stellung in unserer Branche ein.

Unser spezialisiertes Know-how ist im Rahmen unterschiedlichster Projekte gefragt, unter anderem in diesen Bereichen:

Schwerer Erdbau, Tief- und Straßenbau, Autobahn- und Fernstraßenbau, Stadtstraßenbau, Kabeltrassen- und Kanalbau, Bahnbau, Deponiebau und Altlastensanierung, Industrietiefbau, Baugrubenerstellung, Deichbau, Erschließungsmaßnahmen und Brückenbau.

Verstärken Sie unsere Abteilung Brückenbau in Ratingen mit **Einsatzgebiet NRW** als:

Baugeräteführer im Brückenbau (m/w/d)

Was Sie leisten:

- ▶ Führen von unterschiedlichen anspruchsvollen Baumaschinen (z. B. Turmdrehkrane, Bagger / Movax-Rammgerät, Teleskopstapler, Sennebogen, Radlader)
- ▶ Selbstständige Wartung und Kleinreparatur der Baumaschinen
- ▶ Mitarbeit bei einer unserer Brückenbaukolonnen

Was Sie mitbringen:

- ▶ Abgeschlossene Berufsausbildung als Baugeräteführer (m/w/d) oder gleichwertige Qualifikation durch entsprechende Berufserfahrung
- ▶ Teamfähigkeit, hohe Einsatzbereitschaft und Flexibilität
- ▶ Hohes Verantwortungsbewusstsein und Umsichtigkeit beim Umgang mit den modernen Arbeitsmaschinen und -Geräten
- ▶ Führerschein Klasse B (C, CE wünschenswert)

Was Sie erwartet:

- ▶ Eine sichere und unbefristete Anstellung in einem wachstumsorientierten und systemrelevanten Unternehmen
- ▶ Eine attraktive Vergütung mit tariflicher Bindung an den BRTV des Bauhauptgewerbes
- ▶ Mitarbeit in einem Familienunternehmen mit großem Zusammenhalt und kurzen Entscheidungswegen
- ▶ Individuelle Förder- und Entwicklungsmöglichkeiten

Einen umfangreichen Einblick in unsere Tätigkeit erhalten Sie hier www.amand.de.

Bitte bewerben Sie sich in digitaler Form über unser [Onlinebewerbungsformular](#), bei dem die verschlüsselte Übertragung Ihrer Bewerbung sichergestellt wird.