

# Betonbohrer / Fräser (m/w/d)



Temp & Fest

Jobregion: Andelfingen

Stellenprozenze: 100%

## Beschreibung

Zur Ergänzung des bestehenden Teams suchen wir für unseren Kunden in der Region Andelfingen einen

## Betonbohrer / Fräser (m/w/d)

### Tätigkeiten

- Durchführung von Betonbohr- und Betonfräsarbeiten
- Selbständiges Arbeiten auf Baustellen
- Präzises Arbeiten gemäss den Anforderungen der Kunden
- Wartung und Pflege der Betonbohr- und -fräsmaschinen
- Sicherstellen der Einhaltung aller Sicherheitsvorschriften auf der Baustelle

### Anforderungen

- Berufserfahrung auf diesem Gebiet oder im Baugewerbe
- Motivation, Zuverlässigkeit und eine saubere Arbeitsweise
- Kundenorientiertes Arbeiten
- Freude am Bedienen von Betonbohr- und -fräsmaschinen
- Gute körperliche Konstitution
- Führerausweis Kat. B

### Wir bieten

- Arbeitsgeräte von hoher Qualität
- Ein motiviertes und leistungsstarkes Team
- Angenehmes Arbeitsumfeld und eine abwechslungsreiche Tätigkeit
- Attraktive und zeitgemässe Anstellungsbedingungen
- Langfristige Perspektive in einem stabilen Unternehmen
- Kostenfreie Parkmöglichkeiten

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Zögern Sie nicht und stellen Sie uns noch heute online Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen zu.

Immer die neusten Jobangebote erhalten - [Jetzt beitreten](#)

Wir freuen uns auf Sie!

**Auf diese Position passen auch:** Betonwerker, Bauarbeiter, Maurer, Bauwerkrenner, Abbrucharbeiter, Kernbohrer

*Wir wertschätzen Vielfalt und begrünnen daher alle Bewerbungen - unabhängig von Geschlecht, sozialer Herkunft, Religion, Alter und Identität. Zur leichteren Lesbarkeit und besseren Verständlichkeit verwenden wir nur eine Gender-Form. Selbstverständlich sind im jeweiligen Kontext alle Genderformen gleichermassen gemeint.*

## BERATER



Paulo Soares

+41 44 872 70 06

**Seniority Level**  
Mitarbeiter

**Berufskategorie**  
Bau & Handwerk

**Stellenprozent**  
100%

**Jobtyp**  
Temp & Fest

**Referenz-Nr.**  
PSO-BH-TH-52632

**Jobregion**  
Andelfingen

## Unser Bewerbungsprozess

