

**Ihr Ansprechpartner****Frau Desiree Bruver-Leske**

Personalreferentin  
Fon +49 211 550287-0  
duesseldorf@ferchau.com

**Job-Link****ferchau.jobs/de/de/195185****Job-Kennziffer**

FE49-28195-D

**Adresse**

FERCHAU Engineering GmbH

Niederlassung Düsseldorf  
Franz-Rennefeld-Weg 5  
40472 Düsseldorf

Technische Projekte, die es in sich haben. Das ist FERCHAU. Als Marktführer in Engineering und IT bieten wir unseren mehr als 8.100 Mitarbeitern an über 100 Standorten innovative Herausforderungen in den unterschiedlichsten Bereichen der Konstruktion und Dokumentation, in den unterschiedlichsten Branchen - einfach die ganze Welt des Engineerings. Sind auch Sie bereit, mit uns gemeinsam neue Wege zu gehen? Dann ergreifen Sie Ihre Chance bei FERCHAU und geben Sie Ihrer Zukunft die entscheidende Richtung.

## Technischer Redakteur (m/w/d))

**Großraum Mönchengladbach**

Wachstum und Abwechslung - Ihre Entwicklung hat Perspektiven

- Erstellen von Betriebshandbüchern
- Erstellen von Gesamtdokumentationen in Absprache mit Kunden
- Überwachung der Termine
- Vorbereitung von internen Kundens Schulungen

Wachstum und Abwechslung - Ihre Entwicklung hat Perspektiven

- Attraktive, leistungsgerechte Vergütungsstrukturen
- Flexible Arbeitszeitgestaltung für beste Work-Life-Balance
- Umfassende Weiterbildung durch die ABLEacademy

Sie wissen, worauf es ankommt - Ihr Profil beweist es.

- Studium Maschinenbau oder vergleichbare Qualifikation
- Gerne Weiterbildung zum Technischen/r Redakteur/in oder entsprechende Erfahrung in der technischen Redaktion
- Sehr gute Kenntnisse im Umgang mit MS-Office
- Kenntnisse in Corel Draw und Photoshop
- CAD Kenntnisse (AutoCAD/SolidWorks)
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Sie sehen Ihre Zukunft in spannenden Projekten? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online oder per E-Mail unter der Kennziffer FE49-28195-D bei Frau Desiree Bruver-Leske. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur einen Bereich,  
wenn Sie in vielen überzeugend sind.