

Ihr Ansprechpartner
Frau Louisa Irmischer

Personalreferentin
Fon +49 421 89815-0
louisa.irmischer@ferchau.com

Job-Link
ferchau.jobs/de/de/218896
Job-Kennziffer
FE48-99998-MAHB
Adresse
FERCHAU GmbH

Niederlassung Oldenburg
Lloydstraße 4-6
28217 Bremen

Sie sind bereit für eine neue Herausforderung? Möchten Ihre Talente in einem innovativen Umfeld beweisen? Und von den Vorteilen eines zuverlässigen Arbeitgebers profitieren? Willkommen bei FERCHAU. Als Marktführer in Engineering und IT begleiten wir unsere namhaften Kunden mit Kompetenz und maßgeschneiderten Lösungen. Mehr als 8.260 Mitarbeiter an über 100 Niederlassungen und Standorten sind so in der ganzen Welt des Engineerings aktiv.

Technischer Redakteur (m/w/d) Maschinenbau

Großraum Oldenburg

Innovativ und verantwortungsvoll - Ihre Aufgaben sind herausfordernd.

- Redaktionelle Erstellung und Optimierung technischer Unterlagen u.a. Bedienungsanleitungen, Arbeitsanweisungen sowie Installations- und Montageanleitungen unter Einhaltung der betrieblichen Qualitätsvorgaben
- Beschreibung von Arbeitsabläufen und technischen Sachverhalten in verständlicher Sprache
- Recherche und Aufbereitung von gesammelten Informationen
- Ansprechpartner für interne und externe Abteilungen

Individuell und erfolgsorientiert - Ihre Perspektiven sind ausgezeichnet.

- Förderung Methodenkompetenz
- Attraktive Einkaufsvergünstigungen bei exklusiven Partnern
- Entwicklung bereichsübergreifender Kompetenzen

Fachlich und persönlich - Ihre Qualifikation ist überzeugend.

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium als Technischer Redakteur oder eine technische Ausbildung mit einer entsprechenden Weiterbildung als Technischer Redakteur
- Erfahrungen in der redaktionellen Erstellung von technischen Dokumentationen bevorzugt im Maschinen- und Anlagenbau
- Sehr gutes technisches Verständnis
- Kenntnisse in Grafikerstellung und -bearbeitung
- Erfahrung im Umgang mit gängiger Redaktionssoftware wie Adobe Framemaker und Photoshop
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sehr gute didaktische und kommunikative Fähigkeiten sowie eigenständige Arbeitsweise
- Schnelle Auffassungsgabe und hohes Qualitätsbewusstsein
- Kenntnisse in den Maschinenrichtlinien nach CE wünschenswert

Sie sehen Ihre Zukunft in spannenden Projekten? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online unter der Kennziffer FE48-99998-MAHB bei Frau Louisa Irmischer. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

» Warum selbst auf Jobsuche gehen,
wenn wir die beste Stelle für Sie schon gefunden haben?