

Einfach überzeugend



[www.guentner.jobs](http://www.guentner.jobs)

## Schon auf Betriebstemperatur?

Dann senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung per E-Mail an:

[recruiting@guentner.com](mailto:recruiting@guentner.com)

Wir freuen uns auf Sie!

**Güntner GmbH & Co. KG**  
Frau Petra Zwink  
Tel.: 08141 242-236

Die Güntner GmbH & Co. KG mit Hauptsitz im deutschen Fürstenfeldbruck ist ein weltweit führender Hersteller von Komponenten für die Kälte- und Klimatechnik. Mit ca. 3.000 Mitarbeitern weltweit und Produktionsstätten in Deutschland, Ungarn, Rumänien, Indonesien, Mexiko, Brasilien und Russland ist die Firma in allen Märkten für ihre Partner präsent. Jahrzehntelange Branchenerfahrung und die konsequente Einbindung neuester Technologien und Forschungsergebnisse sichern den hohen Qualitätsstandard von Güntner. Zu den internationalen Anwendungsbereichen gehören Energy & Process Cooling-Projekte, Industrie- und Gewerbeanwendungen im Bereich Lebensmittelproduktion und -lagerung sowie Klimatisierungsanwendungen für Gebäude und spezifische Applikationen wie Serverraumkühlung.

Zur Verstärkung unseres Teams im Bereich Technik suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

## technischen Redakteur/ Mitarbeiter Normung (m/w/d)

### Mit kühlem Kopf voran | Ihre Aufgaben

- Erstellung und Pflege von Dokumentationen, insbesondere von Montage- und Betriebsanleitungen,
- Erstellung und Bearbeitung interner Normen und Spezifikationen
- Unterstützung bei der Erstellung von Risiko-beurteilungen
- Recherchen im Bereich europäischer Richtlinien und Normen, wie z. B. Maschinenrichtlinie
- Bereitschaft zu Mitarbeit in Gremien und Normungsausschüssen

### Heiß begehrt | Ihr Können

- Abgeschlossenes technisches Studium/ Studium Techn. Redakteur/-in oder vergleichbare Ausbildung
- Kenntnisse im Bereich Produktsicherheit
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Technisches Verständnis (insbesondere in der Kältetechnik)
- Versierter Umgang mit Content-Management-Systemen
- Erfahrung im Bereich der Normen- und Richtlinienrecherche
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit
- Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen

### Lässt niemanden kalt | Unser Angebot

Freuen Sie sich auf einen sicheren Job bei einem international erfolgreichen Unternehmen, das in puncto Kälte- und Klimatechnik am Puls der Zeit unterwegs ist. Für den perfekten Start geht es mit einer fundierten Einarbeitung los – und natürlich haben wir auch Ihre persönliche und fachliche Weiterentwicklung im Blick. Für Job und Freizeit in Balance bieten wir Ihnen gerne flexible Arbeitszeiten. Kurze Entscheidungswege und eine offene Kommunikation sind für uns selbstverständlich. Und damit Sie gut zu uns kommen, profitieren Sie von einer hervorragenden Verkehrsanbindung über die B 471, B 2 oder S-Bahn-Anbindung Fürstenfeldbruck/Buchenau.