



Technischer Redakteur (m/w/d) – Schwerpunkt Software für den Immissionsschutz

Wir sind ein Team von Technik-Enthusiasten und pflegen eine offene und interdisziplinäre Gesprächskultur. Unsere Ideen tauschen wir häufig auf ausgedehnten Spaziergängen oder bei einem mittäglichen BBQ auf der sonnigen Dachterrasse aus. Wir planen gemeinsam unsere Strategien, arbeiten selbständig an unseren jeweiligen Projekten und feiern zusammen unsere Erfolge. Dadurch sind wir zum Weltmarktführer für Software zur Berechnung von Umgebungslärm und Schall in Räumen geworden.

Ihr Profil:

- Ein abgeschlossenes technisches Studium
- Mehrjährige praktische Erfahrung im Bereich der technischen Redaktion
- Bereitschaft sich in neue Themenfelder einzuarbeiten
- Fähigkeit komplexe Zusammenhänge zielgruppengerecht aufzubereiten
- Präsentationssichere Beherrschung der deutschen und englischen Sprache in Wort und Schrift
- Kenntnisse und Erfahrung im Bereich des Immissionsschutzes sind von Vorteil

Ihre Aufgaben:

- Sie erklären die Anwendung unserer Softwareprodukte in unseren Handbüchern, der Softwarehilfe, in diversen Onlinemedien und auf unserer Webseite
- Sie unterstützen bei jeglicher Kommunikation sowie bei der Erstellung von Marketingkampagnen
- Sie tragen zur Softwareentwicklung mit Verbesserungsvorschlägen bezüglich der Bedienbarkeit bei

Als Ihr Arbeitgeber bieten wir:

- die Möglichkeit, Ideen einzubringen und zu erfahren, wie kurze Entscheidungswege und schnelle Umsetzung den Spaß an der Arbeit erhöhen
- vielseitige Tätigkeit, Fairness und Wertschätzung
- exzellente Entwicklungs- und Verdienstmöglichkeiten
- die Möglichkeit Wissen im Bereich der Schallberechnung aufzubauen
- einen modernen Arbeitsplatz im internationalen Umfeld und inspirierender Arbeitsatmosphäre
- exklusive Events & Sportaktionen im Team

Haben wir Sie neugierig gemacht?

Dann senden Sie uns bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit möglichem Eintrittstermin und Gehaltsvorstellungen ausschließlich per E-Mail an: bewerbung@datakustik.com.

Wenn Sie Rückfragen zu der Position haben, rufen Sie uns gerne an unter 08105/77467 0.

Alle personenbezogenen Formulierungen in dieser Stellenanzeige sind geschlechtsneutral zu betrachten.