



Sandvik Mining and Construction G.m.b.H. sucht für den Standort Zeltweg eine/n:

Product Safety Engineer & Technical Writer (w/m/d)

Division Mechanical Cutting

Sandvik in Zeltweg entwickelt und produziert Vortriebs- und Gewinnungsmaschinen für den schneidenden Abbau von Mineral- und Erzlagerstätten und zur Auffahrung von Tunnel.

Diese Position bietet Mitarbeit in den beiden eng miteinander verknüpften Bereichen Produktsicherheit und Technische Dokumentation. Die laufende Sicherstellung bzw. Verbesserung der Sicherheitsstandards unserer Maschinen sowie Erstellung von technischer Kundendokumentation in einfacher englischer Sprache sind die Hauptaufgaben.

IHR AUFGABENGEBIET

- Durchführen und Moderieren von Risikobeurteilungen für Maschinen bzw. sicherheitsrelevante Funktionen
- Erstellen der sicherheitsrelevanten Dokumentation für Maschinen (entsprechend Sandvik-interner Vorgaben bzw. länderspezifischen Anforderungen)
- Durchführen von Sicherheitsaudits an den Maschinen und Verfassen von Auditberichten
- Entwicklung, Erstellung, Lieferung und Pflege von Betriebs-, Wartungs- und Reparaturhandbüchern für unsere Produkte in einfacher englischer Sprache einschließlich der Erstellung von Illustrationen
- Entwicklung und Erstellung von Checklisten und Schritt-für-Schritt Anleitungen für regelmäßige Wartungs- und Reparaturtätigkeiten zur Erhaltung der Betriebssicherheit unserer Maschinen
- Erstellung von Foto- und Videomaterial bei den Maschinen oder Versuchsaufbauten in der Werkstätte
- Eigenständige Recherche von verfügbaren Informationen wie Zeichnungen, Stücklisten, Konstruktionsberichten, Maschinen und Testspezifikationen
- Durchführung und Koordination von Druckaktivitäten vor Ort und Lieferung der Dokumentation

IHR PROFIL

- Einschlägige HTL-Ausbildung (oder höherwertige Qualifikation) mit Interesse in den angegebenen Arbeitsbereichen
- Erfahrung in Technischer Dokumentation oder Produktsicherheit wünschenswert, aber nicht Voraussetzung
- Sehr gute schriftliche und mündliche Kommunikationsfähigkeit in englischer Sprache
- Durchsetzungsfähigkeit und Kommunikationsfähigkeit
- Strukturierte und analytische Arbeits- und Denkweise
- Sehr gute Erfahrung mit Textverarbeitungsprogrammen. Erfahrung mit Content-Management-Systemen wünschenswert, aber nicht Voraussetzung
- Kenntnisse in 3D-CAD-Software und anderen Grafikwerkzeugen wie Adobe Illustrator, Adobe Photoshop oder CorelDRAW
- Grundlegende Kenntnisse, um technische Zeichnungen und hydraulische/elektrische Schaltpläne lesen und verstehen zu können
- Interesse für die Erstellung von umfangreichen technischen Dokumenten sowie Foto- und Videomaterial
- Lernbereitschaft und Bereitwilligkeit, Ausbildungen, Kurse und Zertifizierungen in den jeweiligen Bereichen zu absolvieren

WIR BIETEN

Herausfordernde und abwechslungsreiche Aufgaben sowie individuelle Entwicklungsmöglichkeiten in einem internationalen Arbeitsumfeld. Außerdem bieten wir ein flexibles Arbeitszeitmodell mit partieller Homeoffice Möglichkeit. Aus gesetzlichen Gründen sind wir verpflichtet darauf hinzuweisen, dass das kollektivvertragliche Mindestgehalt für diese Position € 2.763,02 brutto pro Monat beträgt, je nach Qualifikation und Erfahrung bieten wir eine marktkonforme Überzahlung. Bei bestehender Berufserfahrung und/oder höherwertiger Qualifikation ist das kollektivvertragliche Einstiegsgehalt höher. Darüber hinaus bieten wir weitere Sozialleistungen und Benefits (wie z.B. Gesundheitsprogramm, Hilfsfond, zusätzliches Vorsorgemodell).

KONTAKT

Möchten Sie die Zukunft eines international tätigen Unternehmens mitgestalten? Dann freuen wir uns auf Ihre Online-Bewerbung unter www.sandvik.com/careers mit der Job ID **R0039797** oder auf Ihre Bewerbung per Mail an hroffice@sandvik.com. Bei Fragen zur Position steht Ihnen Human Resources unter +43 3577 755 220 gerne zur Verfügung.

Mehr über Sandvik auf:
[ROCKTECHNOLOGY.SANDVIK](https://www.rocktechnology.sandvik.com)

Sandvik ist ein globaler Technologiekonzern und nimmt weltweit führende Positionen in ausgewählten Geschäftsbereichen ein - Werkzeuge und Werkzeugsysteme für die spanende Bearbeitung; Ausrüstung und Werkzeuge, Service- und technische Lösungen für die Bergbau- und Bauindustrie; Produkte aus hochentwickelten Edelmetallen und Sonderlegierungen sowie Produkte für Industrieheizungen. Im Jahr 2020 hatte der Konzern in mehr als 160 Ländern in den fortgeführten Geschäftsbereichen rund 37.000 Mitarbeiter und erzielte einen Umsatz von 86 Milliarden SEK.



Sandvik Mining and Construction G.m.b.H. in Zeltweg entwickelt und produziert Vortriebs- und Gewinnungsmaschinen für den schneidenden Abbau von Mineral- und Erzlagerstätten und zur Auffahrung von Tunnel. Typische Produkte: Bolter Miner, Roadheader, Continuous Miner, Borer Miner, etc.