



voestalpine Tubulars GmbH & Co KG

Techniker:in für Prüf- und Messtechniksysteme

Job-ID: V000007060

Einsatzort: Kindberg-Aumühl

Zeitpunkt: ehestmöglich

Art der Anstellung: Vollzeit

Ihre Aufgaben

- » Systembetreuung (Hard- und Software) von Prüf-, Mess- und Bildverarbeitungsanlagen: Hierbei handelt es sich um zerstörungsfreie und bildverarbeitende Technologien im Bereich Qualitätssicherung und Produktion
 - » Mitwirkung bei der Entwicklung innovativer Verfahren (KI) im Rahmen von Pilotprojekten
 - » Softwareentwicklung bei Um- und Neuprojekten mit Fokus auf industrielle Umsetzung
 - » Datenanalyse und Verfahrensoptimierung
-

Ihr Profil

- » Abgeschlossene technische Ausbildung (Universität, FH) im Bereich Telematik/IT, E-Technik/Mechatronik
 - » Teamorientierung und Problemlösungskompetenz
 - » Interesse an neuen Technologien und individuellen Automatisierungslösungen
 - » Programmierkenntnisse (C++, Python, LabVIEW) von Vorteil
-

Das bieten wir

Entgelt und Benefits: Das kollektivvertragliche Mindestgehalt für diesen Arbeitsplatz beträgt € 3.870,23 brutto (14 mal p.a.). Die tatsächliche Bezahlung ist von der jeweiligen Qualifikation bzw. Berufserfahrung abhängig.

voestalpine bietet seinen Mitarbeitenden ein [attraktives und wertschätzendes Arbeitsumfeld](#): Wir unterstützen mit umfangreicher Einarbeitungsphase, regelmäßiger Weiterbildung, flexiblen Arbeitszeitmodellen und jährlichem Mitarbeitergespräch zwischen Mitarbeitenden und Führungskraft. Wir ermöglichen zahlreiche Vergünstigungen bei unterschiedlichen Handelspartnern und bei gutem Geschäftserfolg erhalten alle Mitarbeitenden einmal pro Jahr eine Erfolgsprämie zusätzlich. Die [voestalpine-Mitarbeiterbeteiligung](#) liegt uns jedoch besonders am Herzen: Damit sind unsere Mitarbeitenden am Unternehmen beteiligt und halten derzeit rund 14 % der Aktien.

voestalpine

ONE STEP AHEAD.

Dass die voestalpine heute ein führender Stahl- und Technologiekonzern ist, verdankt sie vor allem den rund 50.200 Mitarbeitenden. Wir arbeiten permanent an einem modernen Arbeitsumfeld, das Vielfalt, Chancengleichheit und Freude an Innovationen wertschätzt. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Informationen zum Bewerbungsprozess finden Sie auf der ersten Seite des Bewerbungsbogens und im Bereich „[FAQs zur Bewerbung](#)“.

Bitte nutzen Sie bevorzugt unseren Online-Bewerbungsbogen. Mit dem „CV-Parsing-Tool“ geht Ihre Bewerbung noch schneller - damit können Sie Daten aus Ihrem Lebenslauf im Bewerbungsbogen bereits vorbefüllen.

Das sind wir

Wir, die voestalpine Tubulars GmbH & Co KG sind ein weltweit anerkannter Produzent von nahtlosen Stahlrohren. High-Tech-Rohre für die Erdöl- und Erdgasfelder von Sibirien über den Mittleren Osten bis in die USA, gasdichte Gewindeverbindungen, Kesselrohre für Kraftwerke auf allen Kontinenten, Stahlrohre als Komponenten im Maschinen-, Fahrzeug- und Anlagenbau – Produktinnovationen, die sich Tag für Tag unter härtesten Bedingungen bewähren. Unser Anspruch ist es, immer einen Schritt voraus zu sein. Dazu ist es erforderlich, neue Potenziale zu erkennen, Ideen zu generieren und diese dann oft gemeinsam mit den Kunden umzusetzen.

Die Abteilung ist organisatorisch im Bereich Anlagenmanagement eingebunden und verantwortlich für die Betreuung der Prüf-, Mess- und Bildverarbeitungssysteme am Standort. Diese Systeme übernehmen zentrale Aufgaben in der Produktion und Qualitätssicherung. Wir bieten die Möglichkeit neue und innovative Verfahren im Rahmen von Pilotprojekten voranzutreiben und industriell zu implementieren.

Weitere Informationen zum Unternehmen finden Sie auf unserer Website unter: <http://www.voestalpine.com/tubulars/>

Kontakt & Bewerbung



Ansprechperson:
Raphael Winkler
+43 50304 15 3485

Fachbereich:
Eva Seidl
+43 50304 23 207