

› Startseite › Stellenangebote › Data Scientist (m/w/d)

voestalpine

ONE STEP AHEAD.

voestalpine Metal Engineering GmbH

Data Scientist (m/w/d)

Job-ID: V000003994

Einsatzort: Leoben

Zeitpunkt: ehestmöglich

Ausschreibungsende: 28.07.2021

Art der Anstellung: Vollzeit

Ihre Aufgaben

- » Betriebsnahe Unterstützung und Durchführung von Digitalisierungsprojekten im Bereich Data Analytics /Data Science mit Hilfe von statistischen und Machine Learning Methoden
 - » Mitarbeit beim Aufbau und der Betreuung einer „Data Lake“-Architektur
 - » Unterstützung und Weiterentwicklung von Data Management/Data Governance
 - » Bereitstellung von Tools/Werkzeugen zur Datenanalyse und Visualisierung für den Betrieb
 - » Erarbeitung von Entscheidungsgrundlagen für die F&E-Leitung
 - » Planung, Budgetierung und Kontrolle extern zu vergebender F&E-Aktivitäten in Abstimmung mit der Fachabteilung
 - » Projektadministration und -koordinierung sowie Dokumentation und Zeitmanagement
-

Ihr Profil

- » Abgeschlossene technische Ausbildung (IT, Mathematik, Physik)
- » Sehr gute Englischkenntnisse
- » Erforderliche Vorkenntnisse in den Bereichen:
 - » Data Science
 - » Python, R, JavaScript

- » SQL und NoSQL
- » Hadoop, MapReduce, Hive, Spark
- » Von Vorteil sind Kenntnisse im Bereich BI Tools (Tableau, PowerBI, Qlik) & Betriebssysteme (Linux, Windows)
- » hohe Kunden- und Serviceorientierung
- » Kommunikationsfähigkeit und Teamfähigkeit sowie Entscheidungsfähigkeit

Das bieten wir

Entgelt und Benefits: Das kollektivvertragliche Mindestgehalt für diesen Arbeitsplatz beträgt bei facheinschlägigen Voraussetzungen € 3.511,69 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.

Dass die voestalpine heute ein führender Stahl- und Technologiekonzern ist, verdankt sie vor allem den rund 49.000 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.

Aktuelle Informationen zum Umgang mit COVID-19:

Bei dieser Position ist primär eine Anwesenheit notwendig. Bewerbungsgespräche werden, mit entsprechenden Sicherheitsvorkehrungen, vor Ort geführt. Die Einschulung erfolgt im Betrieb.

Mitarbeiterbeteiligung; Mitarbeiterprämien; Betriebliche Altersvorsorge; Mitarbeitervergünstigungen; Kantine; Gesunde Ernährung; Sport- und Fitnessangebote; Gesundheitsmaßnahmen; Parkplatz; Gute Verkehrsanbindung; Aus- und Weiterbildung; Kinderbetreuung; Mitarbeitererevents; Flexible Arbeitszeiten

Das sind wir

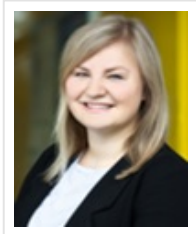
Die Metal Engineering Division des voestalpine-Konzerns ist mit dem Geschäftsbereich Railway Systems globaler Marktführer für Bahninfrastruktursysteme und Signaltechnik. Mit dem Bereich Industrial Systems ist die Division darüber hinaus europäischer Marktführer für Qualitätsdraht sowie globaler Anbieter von Schweißkomplettlösungen. Vom Standort Kindberg in Österreich werden zudem Nahtlosrohre in die ganze Welt geliefert. Die Kunden stammen aus der Bahninfrastrukturindustrie, der Öl- und Gasindustrie, der Maschinenbau-, Automobil- sowie der Bauindustrie. Die Division beschäftigte im WJ 19/20 weltweit rund 13.300 Mitarbeitende.

Die **Digital Agency** ist ein internes, interdisziplinäres Fokus-Team zum Vorantreiben der digitalen Transformation für die voestalpine Metal Engineering Division (Business Units: Steel, Wire, Tubulars, Railway Systems, Welding).

Für unser Team suchen wir einen Data Scientist (m/w/d). Fokus ist die Abwicklung von Digitalisierungs-F&E-Projekten (Produkt-, Prozess- und Werkstoffentwicklung für die Stahl Donawitz GmbH) im Bereich Data Analytics/Data Science.

Weitere Informationen zum Unternehmen finden Sie auf unserer Website unter:
<https://www.voestalpine.com/group/de/konzern/ueberblick/organigramm/metal-engineering/>

Kontakt & Bewerbung



Ansprechperson:

Lydia Lindorfer

☎ +43 50304 15 2892

Fachbereich:

Gerold Feitek

☎ +43 50304 26 3083

Ähnliche Stellenanzeigen

SAP ABAP Entwickler mit Perspektive in der SAP PP/QM Beratung (m/w/d)

+

Software Engineer Senior / Architect (m/w/d)

+

Software Engineer Expert (m/w/d)

+

SAP Consultant Logistik (m/w/d)

+