

AUTOMATISIERUNGSTECHNIKER (w/m/d)

Gestalten wir gemeinsam die Zukunft!



Ihr Einsatzgebiet und Arbeitsumfeld im Unternehmen

Automatisierungstechniker sind in der Steel Division der voestalpine in vielfältigen Funktionen tätig, zum Beispiel als Betriebsingenieure und in der Anlagentechnik oder als Projektmitarbeiter und Projektleiter bei großen Anlageninstallationen/-optimierungen.

Ihre Aufgaben

Optimierung der Produktionsprozesse hinsichtlich Präzision, Dynamik, Produktqualität und Produktionssicherheit mittels eines ganzheitlichen Ansatzes aus den Gebieten Elektrotechnik, Physik und Informatik | Enge Zusammenarbeit mit den Werkstoff- und Prozessspezialisten, um gemeinsam die Werkzeuge der Automatisierungstechnik wirkungsvoll und angemessen auf die Prozesse der voestalpine anzuwenden | Konzeption, Berechnung, Test und Umsetzung von Anlagen bis hin zu ihrer Integration | Numerische Simulation von Prozessen und Implementierung der entwickelten Lösungen an den Prozessleitsystemen

Was Sie erwartet

Vernetztes Arbeiten mit Anlageningenieuren, Qualitätsstellen, Prozesstechnikern und Instandhaltern, den Werkstoff- und Prozessspezialisten der F&E-Bereiche sowie mit akademischen und außeruniversitären Forschungseinrichtungen.

„DIE SOFTWARE SOLLTE SICH
DEM MENSCHEN ANPASSEN
UND NICHT UMGEKEHRT!“

Mario Petrovits,
Mitarbeiter voestalpine