

WE MAKE

the world a brighter place



Wir sind Covestro. Wir sind neugierig. Wir sind mutig. Wir sind vielfältig. Wir haben chemische Materiallösungen mit bahnbrechenden Produkten verfeinert. Lassen Sie uns gemeinsam Grenzen überschreiten. Schließen Sie sich uns und unseren 16.000

Land
Deutschland

Junior Ingenieur Automatisierungs- und Elektrotechnik (m/w/d)

Standort
Leverkusen
Dormagen
Uerdingen

Was wir bieten

Unser Funktionsbereich CTO (Chief Technology Officer) sorgt für einen reibungslosen und sicheren Ablauf an den internationalen Produktionsstandorten. Zudem ist er für die Planung, Errichtung und Weiterentwicklung unserer Produktionsanlagen zuständig.

Der Bereich Prozessleittechnik (PLT) deckt die gesamten Thematiken der elektrischen Energieversorgung, der Messwerterfassung, der Automatisierung von Prozessen sowie das Bedienen und Beobachten mit übergeordneten Systemen ab. Sie verstärken unsere Teams an den Produktionsstandorten in Leverkusen, Dormagen oder Krefeld-Uerdingen. Durch Ihre Mitarbeit in den unterschiedlichen Technischeinheiten erwerben Sie die erforderlichen Fach- und Methodenkenntnisse und werden auf Ihre zukünftige Aufgabe vorbereitet, die unter anderem folgende Tätigkeiten beinhalten:

- Sie sind mitverantwortlich für die Betreuung der Elektro- und MSR-technischen Einrichtungen
- Die Sicherstellung der Verfügbarkeit, Wirtschaftlichkeit, Sicherheit und Qualität der Produktionsanlagen sowie deren Infrastruktur liegt in Ihrem Verantwortungsbereich
- Sie kümmern sich um die Umsetzung und Einhaltung der gesetzlichen Vorgaben bezüglich Personen-, Umwelt- und Anlagenschutz
- Zu Ihren Aufgaben zählt die Sicherstellung einer ordnungsgemäßen Anlagendokumentation
- Sie beteiligen sich an der Konzipierung, Vorbereitung und Organisation von Investitionsvorhaben
- Die Mitwirkung bei der Planung und Umsetzung von Anlagenstillständen und Umbauprojekten gehört ebenfalls zu Ihren Aufgaben
- Sie sind mitverantwortlich für die Sicherheit der elektrotechnischen Anlagen

Referenzcode
JR-2018-01354

Covestro begrüßt Bewerbungen aller Menschen ungeachtet von ethnischer Herkunft, Nationalität, Religion, Weltanschauung, Geschlecht, Alter, Behinderung, Aussehen und/oder sexueller Identität. Wir bekennen uns zu dem Grundsatz, alle Bewerberinnen und Bewerber fair zu behandeln und Benachteiligungen zu vermeiden.

Was Sie mitbringen

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes ingenieurwissenschaftliches Hochschulstudium der Fachrichtung Elektro- / Automatisierungstechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Idealerweise bringen Sie erste Berufserfahrung im Bereich der genannten Tätigkeiten mit
- Sie zeichnen sich durch eine schnelle Auffassungsgabe sowie eine hohe Einsatzbereitschaft aus
- Für diese Position verfügen Sie über eine gute Organisations- und Teamfähigkeit
- Sie zeichnen sich durch ausgeprägte analytische und prozessorientierte Denkweise aus
- Sie haben die Bereitschaft, Gegebenheiten in Frage zu stellen und Veränderungen voranzutreiben



Ihre Bewerbung

Sind Sie neugierig, mutig und vielfältig? Dann bieten wir Ihnen spannende Karriereöglichkeiten. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit Anschreiben, Lebenslauf und Ihren relevanten Zeugnissen. Werden Sie Teil unseres Teams – Bewerben Sie sich jetzt!

Für einen ersten telefonischen Kontakt steht Ihnen Herr Sascha Felser, Telefon 0214 6009 2047, gerne zur Verfügung.