



Höganäs als Arbeitgeber

Unser Ziel ist es, einen Arbeitsplatz zu bieten, bei dem du mit deiner Tätigkeit einen sinnvollen und wichtigen Beitrag leistest. Bei Höganäs sind wir davon überzeugt, dass Zusammenarbeit und Transparenz für die persönliche und betriebliche Weiterentwicklung unerlässlich sind – eine Ansicht, die du hoffentlich mit uns teilst. Wir arbeiten darauf hin, unsere Vision von einer nachhaltigen Gesellschaft zu verwirklichen und die Industrie dazu zu bewegen, mehr mit weniger zu erreichen.

Ein Teil der Höganäs Gruppe

Wir, die Höganäs Germany GmbH in Goslar, Teil der Höganäs Gruppe, sind ein weltweit führender Hersteller von hochqualitativen Werkstoffen, die in Hightech Industrien wie zum Beispiel der Luftfahrt oder dem 3D Druck eingesetzt werden. Seit über 200 Jahren steht Höganäs für Innovation und eine Führungsphilosophie, die Nachhaltigkeit, respektvolle Zusammenarbeit und den Kundenerfolg in den Mittelpunkt stellt.

Dein Ansprechpartner

Sarah Elfers
Höganäs Germany GmbH
Human Resources
Im Schleeke 78-91
38642 Goslar

Ausbildung zum Elektroniker für Automatisierungstechnik (m/w/d)

Standort Goslar / Start 01.09.2022

Dein Profil

Die besten Voraussetzungen für die Ausbildung zum Elektroniker für Automatisierungstechnik sind deine Begeisterung für Mathematik sowie dein ausgeprägtes räumliches Vorstellungs- und Abstraktionsvermögen. Außerdem hast du erfolgreich mindestens einen Realschulabschluss erworben. Persönlich zeichnest du dich durch eine große Neugier an Neuem sowie Engagement und eine hohe Teamorientierung aus. Die Freude am Lernen und ein großer Tatendrang runden dein Profil ab.

Deine Aufgabe

Als Elektroniker für Automatisierungstechnik bist du als Spezialist für den störungsfreien Betrieb von Produktionsanlagen mitverantwortlich. Zusätzlich gehört die Optimierung und Reparatur von elektrischen und druckgesteuerten Anlagen zur Sicherstellung des Produktionsablaufes zu deinen Aufgaben.

Das ist bei uns möglich

Die praxisnahe Ausbildung dauert dreieinhalb Jahre. In dieser Zeit geben wir dir die Chance, an vielen interessanten Aufgaben und immer neuen Herausforderungen zu wachsen und eine selbstständige Arbeitsweise zu entwickeln. Du startest zunächst in der Lehrwerkstatt bevor du aktiv mit der Arbeit in der Instandhaltungswerkstatt und mit der Wartung der Produktionsanlagen starten kannst. Zusätzlich bieten wir dir die Möglichkeit, an verschiedenen Projekten mitzuarbeiten.

Deine Bewerbung

Bitte reiche deine Bewerbung über unsere Website ein.
Wir freuen uns auf dich!

» **Worauf wartest du?
Bewirb dich jetzt!**