

WO SIND MASCHINEN- UND ANLAGENFÜHRER/INNEN TÄTIG?

Maschinen- und Anlagenführer/innen arbeiten in industriellen Produktionsbetrieben (u. a. Werkstätten, Montage- und Fertigungshallen) unterschiedlicher Branchen, vor allem in der Metall-, Kunststoff-, Pharma-, Nahrungsmittel-, Fahrzeugbau-, Druck- und Textilindustrie.

„Präzise Maschinen in einem modernen Betrieb. Das ist es!“

WAS ERWARTET SIE BEI UNS?

Sie richten Maschinen oder Anlagen ein, rüsten diese um und bedienen sie. Maschinen- und Anlagenführer/innen bereiten Arbeitsabläufe vor, überprüfen Maschinenfunktionen an Prüfständen und nehmen die Maschinen in Betrieb. Zudem inspizieren Sie die Maschinen in regelmäßigen Abständen, um die Betriebsbereitschaft sicherzustellen, warten und reparieren sie wenn nötig. Dabei sorgen Sie für die nötigen Betriebsstoffe, tauschen Verschleißteile wie Dichtungen, Filter oder Schläuche aus und stellen mechanische Teile neu ein. Ferner überwachen Sie den Produktionsprozess und bedienen und steuern den Materialfluss. Außerdem führen Sie qualitätssichernde Maßnahmen durch.

WAS BIETEN WIR?

- Ein modernes Ausbildungsumfeld in der Energiebranche
- Strukturierte Ausbildungs- und Einarbeitungspläne
- Arbeiten im direkten Produktionsprozess
- Ein qualifiziertes Ausbildungsteam
- Ansprechende Möglichkeiten der Weiterbildung und -entwicklung im Unternehmen nach Abschluss der Berufsausbildung



WELCHE AUSBILDUNGSINHALTE VERMITTELN WIR?

- Werkzeuge, Maschinen und Anlagen bedienen, kontrollieren, umrüsten und warten
- Metallbearbeitung (Feilen, Bohren, Sägen, Fräsen, Drehen, Pressen)
- Auswahl der Werkstoffe
- Bearbeitung der Werkstoffe nach technischen Unterlagen
- Durchführung von qualitätssichernden Maßnahmen
- Berufsbildung: arbeits- und sozialrechtliche Grundlagen
- Aufbau und Organisation des Ausbildungsbetriebes
- Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz

AUSBILDUNGSDAUER UND BEGINN

- Die Ausbildungsdauer beträgt 2 Jahre
- Beginn ist jeweils der 01.09. eines jeden Jahres

WELCHE VORAUSSETZUNGEN ERWARTEN WIR?

- Hauptschulabschluss
- Interesse an Physik, Werken und Technik
- Freude an handwerklichen Tätigkeiten
- Einsatzbereitschaft

WIE IST DIE BERUFSSCHULE ORGANISIERT?

1. und 2. Ausbildungsjahr

Blockunterricht in der staatlichen Berufsschule „August Horch“ in Münchberg

WELCHE PRÜFUNGEN SIND ZU ABSOLVIEREN?

Zwischenprüfung

zu Beginn des 2. Ausbildungsjahres schriftliche und mündliche Prüfung

Abschlussprüfung

nach 2 Ausbildungsjahren schriftliche und praktische Prüfung



Weitere Informationen über die Nexans Power Accessories Germany GmbH und unsere Produkte finden Sie im Internet.

www.nexans-power-accessories.com

Maschinen-
und
Anlagenführer/in

ÜBER UNS

Wir haben uns auf die Herstellung von Nieder-, Mittel- und Hochspannungsgarnituren sowie Verbindern und Kabelschuhen für Energiekabel spezialisiert. Unsere Referenz sind mehr als 55 Jahre Erfahrung in über 100 Mio. weltweit eingesetzten Verbindern und Garnituren.

Als mittelständisch geprägtes Unternehmen sind wir als Know-How-Träger im Bereich Garniturentechnik in den französischen Nexans Konzern eingebunden und vervollständigen dessen Portfolio zum globalen Spezialisten für Kabel und Kabelsysteme.

Mit ca. 26.000 Mitarbeitern in über 40 Ländern ist Nexans ein weltweit führender Hersteller der Kabelindustrie.



BEWERBUNGEN BITTE AN:

Nexans Power Accessories Germany GmbH

Personalabteilung
Ferdinand-Porsche-Straße 12
95028 Hof

IHRE ANSPRECHPARTNERIN:

Frau Carola Blume-Brake

Tel.: 09281/ 8306-99

E-Mail: carola.blume-brake@nexans.com



Berufsausbildung mit Perspektive



Bewirb
Dich **jetzt!**