

Elektroniker in der Instandhaltung (m/w/d)

Jūsų užduotys

Du wirst Teil des Instandhaltungsteams am Standort Hamburg. Gemeinsam mit deinen Kollegen bist du für die Einsatzbereitschaft und Verfügbarkeit unserer Produktionsmaschinen im Compounding Center verantwortlich. Dazu gehören u.a.:

- Regelmäßige Wartung und Inspektion der technischen Einrichtungen inkl. Dokumentation
- Instandsetzungsmaßnahmen zur Wiederherstellung der Funktionsfähigkeit
- Installation und Inbetriebnahme von elektrischen Komponenten
- Prüftätigkeiten im Rahmen der gesetzlichen und internen Bestimmungen

Reikalavimai

- Abgeschlossene Berufsausbildung im Bereich Elektrotechnik oder Mechatronik
- Erfahrungen in der Instandhaltung von Produktionsanlagen
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Schnelle Auffassungsgabe und Zuverlässigkeit
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Generelle Bereitschaft zur Schichtarbeit (3-schichtig)

Mes siūlome

Was dich zusätzlich erwartet:

- 30 Tage Urlaub & Urlaubsgeld
- Jahresleistungsprämie
- Jobticket inkl. Zuschuss
- arbeitgeberfinanzierte Altersvorsorge
- Betriebsrestaurant
- Corporate Benefits
- zusätzlich bis zu 6 freie Tage / Jahr oder tarifliche Einmalzahlung möglich
- Betriebsarzt und Gesundheitsangebote

Die Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind willkommen.

#Jobdrehscheibe

Sie wollen mit uns Gas geben? Starten Sie durch und bewerben Sie sich jetzt!

Apie mus

Continental entwickelt wegweisende Technologien und Dienste für die



Darbo ID
REF51243S

Darbo sritis
Inžinerija

Vieta
Hamburg

Lyderystės lygis
Leading Self

Darbo laiko lankstumas
Onsite Job

Juridinis asmuo
Phoenix Compounding
Technology GmbH

nachhaltige und vernetzte Mobilität der Menschen und ihrer Güter. Das 1871 gegründete Technologieunternehmen bietet sichere, effiziente, intelligente und erschwingliche Lösungen für Fahrzeuge, Maschinen, Verkehr und Transport. Continental erzielte 2022 einen Umsatz von 39,4 Milliarden Euro und beschäftigt aktuell rund 200.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in 57 Ländern und Märkten.

Der Unternehmensbereich Automotive umfasst Technologien für passive Sicherheits-, Brems-, Fahrwerk- sowie Bewegungs- und Bewegungskontrollsysteme. Innovative Lösungen für das assistierte und automatisierte Fahren, Anzeige- und Bedientechnologien sowie Audio- oder Kameralösungen für den Innenraum gehören ebenso zum Portfolio wie intelligente Informations- und Kommunikationstechnik für Mobilitätsdienstleistungen für Flottenbetreiber und Nutzfahrzeughersteller. Umfassende Aktivitäten rund um Vernetzungstechnologien und Fahrzeugelektroniken bis hin zu Hochleistungscomputern ergänzen das Angebot.