

Instandhalter Flurförderfahrzeuge (m/w/d)

Ihre Aufgaben

Wir suchen einen qualifizierten und detailorientierten Wartungstechniker für Flurförderzeuge zur Verstärkung unseres Teams in Hamburg, Deutschland. In dieser Funktion sind Sie für die Wartung, Reparatur und Sicherstellung der optimalen Leistung unserer Flurförderfahrzeuge verantwortlich und tragen so zur Effizienz und Sicherheit unseres Betriebs bei. Zu den regelmäßigen Aufgaben gehören:

- Durchführung von Routineinspektionen, vorbeugende Wartungsarbeiten und Reparaturen an verschiedenen Arten von Flurförderzeugen, darunter Gabelstapler, Hubwagen, Hubarbeitsbühnen sowie Transport- und Reinigungs- AMR (Autonome Mobile Roboter)
- Koordination des externen Services für die Staplerflotte mit dem Auftragnehmer
- Reparatur und Austausch defekter Komponente unter Einhaltung und Beachtung der Herstellerspezifikationen und Sicherheitsstandards
- Regelmäßige Überprüfung der Sicherheitsfunktion inkl. der notwendigen Dokumentation
- Organisation der anstehenden Wartungen und Prüfungen der PKW-Flotte
- Zentraler technischer Ansprechpartner für die Produktion zum Thema Intralogistik
- Interne Ausbildung und regelmäßige Unterweisung der Bediener zu o.g. Fahrzeugen
- Verwaltung des Bestands an Ersatzteilen und Verbrauchsmaterialien und Sicherstellung eines angemessenen Lagerbestands
- Regelmäßige Aktualisierung der Kenntnisse im Bereich der Flurförderzeugtechnologien und Wartungstechniken
- Einhaltung aller Sicherheitsrichtlinien und -verfahren des Unternehmens und Förderung der Kultur der Sicherheit am Arbeitsplatz.

Ihr Profil

- Ausbildung in einem technischen Beruf
- Mindestens 2-3 Jahre Erfahrung in der Wartung von Flurförderzeugen oder einem verwandten Bereich
- Fundierte Kenntnisse der Mechanik von Flurförderzeugen, der elektrischen Systeme und der Hydraulik
- Beherrschung des Umgangs mit Diagnosewerkzeugen und -Geräten zur Fehlersuche
- Ausgeprägte Fähigkeit zum Lesen und Interpretieren von technischen Handbüchern und Schaltplänen
- Ausgezeichnete Problemlösungsfähigkeiten und Liebe zum Detail
- Grundlegende Computerkenntnisse für die Führung von Aufzeichnungen und die Bestandsverwaltung



Job ID
REF79253U

Arbeitsbereich
Engineering

Standort
Hamburg

Leadership Level
Leading Self

Job Flexibilität
Onsite Job

Ansprechpartner
Marita Köpnick

Rechtliche Einheit
**Phoenix Compounding
Technology GmbH**

- Einschlägige Zertifizierungen für die Wartung von Flurförderzeugen sind von Vorteil
- Gründliches Verständnis der Sicherheitsvorschriften und -verfahren in der Industrie
- Fähigkeit, selbstständig und als Teil eines Teams in einer schnelllebigen Umgebung zu arbeiten

Die Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind willkommen.

Unser Angebot

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

[Vielfalt, Inklusion und Zugehörigkeit](#) sind uns wichtig und machen uns als Unternehmen stark und erfolgreich. Wir bieten allen Chancengleichheit - unabhängig von Alter, Geschlecht, Nationalität, kultureller Herkunft, Behinderung, Religion, Weltanschauung oder sexueller Orientierung.

#Jobdrehscheibe

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

Über uns

Continental entwickelt wegweisende Technologien und Dienste für die 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 2023 einen Umsatz von 41,4 Milliarden Euro und beschäftigt aktuell rund 200.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in 56 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.