



Werden Sie Teil unseres SWARCO Road Marking Systems Teams als

Instandhaltungsmitarbeiter/Maschinenbau (m/f/d)

Standort: Neufurth und Amstetten/Niederösterreich/Österreich | Vollzeit (38 h/WO) |

Ihre Aufgaben

- Instandhaltung von Betriebsanlagen an unseren beiden Standorten
- Selbstständige Fehlersuche und Störungsbehebung
- Vorbeugende Wartung und Kontrolle von Maschinen nach bestehenden Wartungsplänen
- Änderungen und Umbau von Maschinen/Anlagen
- Sauberkeit und Ordnung im eigenen Arbeitsbereich

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossene Lehre als Schlosser, Maschinenbautechniker, KFZ-Techniker, Landmaschinentechniker o.ä.
- Mehrjährige einschlägige Berufserfahrung in der Instandhaltung wünschenswert
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift, Englisch Grundkenntnisse von Vorteil
- MS Office Grundkenntnisse
- Staplerschein und Kranschein von Vorteil
- Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit, Selbständigkeit, Flexibilität
- Verantwortungs- und Sicherheitsbewusstsein
- Abgeleiteter Präsenzdienst
- Führerscheingruppe B und eigenes KFZ zum Erreichen des Arbeitsplatzes

Ihr Benefit

- Tagschicht von Mo bis Do 07:00 bis 16:00 Uhr und Fr 07:00 bis 11:00 Uhr
- Eine interessante und abwechslungsreiche Daueranstellung
- Angenehmes Betriebsklima
- Modernes Arbeitsumfeld
- Eigenverantwortliches Aufgabengebiet und vielfältiges Weiterbildungsangebot
- Kantine mit Essenszuschuss, kostenlose Getränke, Obstkorb
- Firmenhandy mit Möglichkeit zur Privatnutzung
- Betriebliche Gesundheitsförderung - BGF Gütesiegel 2024-2026
- Mitarbeitererevents

Das kollektivvertragliche Mindestgehalt entspricht unserem Kollektivvertrag Glasindustrie Glashütten (Hohlglas). Ihr tatsächliches Jahreseinkommen ist marktkonform und wird abhängig von Ihrer Qualifikation und Erfahrung festgelegt.

Die Zukunft beginnt heute. Ihre auch?

Werden Sie ein Teil von SWARCO. Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung via Online Tool.

Jetzt bewerben

M.SWAROVSKI GmbH

Personalabteilung
Wipark 14. Straße 11
A - 3363 Neufurth

Nähere datenschutzbezogene Informationen finden Sie [hier](#).