



Kühlschmierstoff- und Filterwart (m/w/d)



Wir sind Welser Profile – ein 2.400 Menschen starkes Familienunternehmen, das mit Herz und Knowhow Spezialprofile aus Stahl produziert – für unsere Kunden rund um die Welt! Seit mehr als 350 Jahren sind wir immer am Puls der Zeit. Unser Erfolgsgeheimnis? Wir haben nicht nur ein ausgezeichnetes Produkt, sondern auch ein großartiges Team.

WIR SUCHEN DICH am Standort Gresten

Deine Aufgaben:

- Du führst die Überprüfung und Wartung von Schweißrauchfiltern, Laserstaubfiltern sowie von Aufbereitungsgeräten für Kühlschmierstoffe durch.
- Du stellst Filtergüter bereit und entsorgst diese.
- Du führst die Bereitstellung, Prüfung und Entsorgung der Kühlschmierstoffe durch.
- Du dokumentierst die Prüfergebnisse und die Wartungstätigkeiten.

Dein Profil:

- Du bist ein Zukunftsformer – mit Kopf, Hand und Herz und ein Teamplayer.
- Du hast eine abgeschlossene Lehre im Metallbereich oder eine vergleichbare Fachschulabschulung.
- Du hast technisches Verständnis für Maschinen mit elektrischen Ansteuerungen.
- Dich zeichnet eine zuverlässige und strukturierte Arbeitsweise aus, zudem arbeitest du gerne im Team und du entwickelst dich gerne weiter.

Das bieten wir dir:

- eine Einschulungsphase und Weiterbildungsmöglichkeiten, um deine Potenziale zu entfalten
- ein attraktives Einstiegsgehalt. Die Höhe deines Einstiegsgehalts ist so individuell wie du und hängt von deiner Qualifikation und Erfahrung ab. Das kollektivvertragliche Mindestgehalt der metalltechnischen Industrie für diese Position beträgt € 2.784,29 brutto (bei LAP oder Fachschulabschluss im Metallbereich).
- vielfältige After Work-Angebote, zahlreiche Mitarbeitervergünstigungen in der Region und gemeinsame Events
- Anspruchsvolle und innovative Aufgaben in einem stabilen Familienunternehmen

Weitere INFOS:

<https://www.welser.com/arbeitswelt/arbeiten-bei-welser>

Das klingt genau nach DEINEM Job?

Dann bewirb dich unter: jobs.welser.com

Noch Fragen?

Stefanie Forsthuber • Recruiting Österreich • job_at@welser.com

