

Betriebsschlosser / Industriemechaniker / Instandhaltungsmechaniker (m/w/d)

(5862)

 Standort: Steinfeld  Anstellungsart(en):  Arbeitszeit:  Gehaltsspektrum:  Beschäftigungsbeginn:

Werde Teil unseres Teams!

Bist du bereit, deine Fähigkeiten in die Tat umzusetzen? Dann bewirb dich jetzt als Betriebsschlosser / Industriemechaniker / Instandhaltungsmechaniker (m/w/d)!

Deine Superkräfte

- Abgeschlossene Ausbildung im metallverarbeitenden Bereich
- Einschlägige Berufserfahrung wünschenswert
- Eigenständiges Arbeiten nach Zeichnung und Muster
- Flexibilität und Teamfähigkeit
- Gute Schweißkenntnisse
- Technisches Verständnis und Problemlösungsfähigkeiten
- Bereitschaft zur kontinuierlichen Weiterbildung

Bedeutung für das Unternehmen

Deine Mission

- Sicherstellung der Anlagenverfügbarkeit aller Produktionsanlagen
- Durchführung von Wartungs- und Reparaturarbeiten
- Aufarbeitung und Umbau von Formen zur Herstellung von Betonrohren und -schächten
- Durchführung von Fehleranalysen und Störungsbehebungen
- Dokumentation der durchgeführten Arbeiten und Wartungsmaßnahmen
- Unterstützung bei der Optimierung von Produktionsprozessen
- Mitwirkung bei der Planung und Durchführung von Instandhaltungsprojekten

Deine Superkräfte

Unser Versprechen an dich

Attraktive Vergütungen zzgl. Zulagen und Zuschlägen
Mögliche Übernahme durch unseren Kunden
Vergünstigungen bei diversen Anbietern (FitX, Mobilfunkanbietern & Reisen)
30 Urlaubstage
Urlaubs- & Weihnachtsgeld
Abschlagszahlungen nach Wunsch
Digitale Abwicklung per App

So startest du deine eigene Erfolgsgeschichte

- #1: Erstelle deinen individuellen Lebenslauf und nenne ihn „Bewerbung“.
- #2: Sende uns deine Bewerbung auf magische Weise zu.

#3: Beginne deine Karriere mit uns und schreibe deine persönliche Erfolgsgeschichte – wir freuen uns auf dich!

Neuss

Krämerstraße 3
41460 Neuss

Telefon: 02131 387990

Website: <http://www.tero-personal.de/>

Abteilung(en): Befristung: -

Befristungsgrund: Art(en) des Personalbedarfs:

Tarifvertrag: GVP Entgeltgruppe: