



EXPERTEN FÜR NOTLICHT
din-Sicherheitstechnik | din-notlicht.com

Arbeitsvorbereitung (m/w/d)

Du willst dein technisches Wissen in einem innovativen Unternehmen umsetzen können und mit kreativen Ideen zum laufenden Fortschritt beitragen?

Wir haben uns seit über 30 Jahren mit Herzblut dem Thema Notbeleuchtung verschrieben. Durch energieeffiziente Technologien und stetige Innovationen sind wir Marktführer in Österreich und nennen uns stolz: Experten für Notlicht

Beschäftigungsausmaß: Vollzeit (38,5 h)
Arbeitsort: 4030 Linz
Vergütung: Ab 2.800,00 EUR * mit Bereitschaft zur Überbezahlung bei entsprechender Qualifikation und Berufserfahrung



Ansprechpartner
Herr David Rataitz
Personal
bewerbung@din-notlicht.at
Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

* Das kollektivvertragliche monatliche Mindestentgelt (brutto) für diese Position beträgt 1.910,63 EUR (KV Metallgewerbe für Angestellte)

Das erwartet dich

- Stammdatenpflege im hauseigenen Warenwirtschaftssystem
- Erstellung von Arbeitsanweisungen
- Überleitung von neuentwickelten Produkten in die Produktion
- Entwurf von Fertigungshilfsmitteln
- Eigenständige Abstimmung mit anderen Fachbereichen

Das bringst du mit

- Abgeschlossene technische Ausbildung (mechatronisch, elektrotechnisch), bspw. Lehre, HTL oder FH
- Idealerweise bereits Berufserfahrung in der Fertigungstechnik bzw. Arbeitsvorbereitung
- Vorzugsweise Kenntnisse im Bereich der Konstruktion
- 3D-CAD-Kenntnisse von Vorteil
- Erfahrung im Umgang mit Warenwirtschaftssystemen
- Analytische Denkweise und Freude am Lösen von Problemstellungen

Das bieten wir

Firmenhandy, Notebook,

- Getränke
- Barrierefreiheit
- Patenprogramm
- Gute Anbindung & Parken
- Aus- und Weiterbildung
- Mitarbeiter-Events
- Gesunde Snacks
- Business Coaching
- Meetingräume
- Ergonomische Arbeitsmittel
- Fun-Corner
- Powernappingraum
- Gemeinsames Mittagessen
- Homeoffice
- Bewegung und Sport
- und vieles mehr ...



Interessiert?

Mehr erfahren auf

<https://din-notlicht.com/de-at/karriere/jobs/arbeitsvorbereitung/>