



EXPERTEN FÜR NOTLICHT

din-Sicherheitstechnik | din-notlicht.com

Projektingenieur:in Anlagentechnik (m/w/d)

Planst und wickelst du gerne eigene Projekte ab? Dann nutze deine Expertise, um unsere Tunnelsicherheitsbeleuchtungen, Speziallichtlösungen und Notbeleuchtung für Bahn- und Verkehrsinfrastruktur weiterzuentwickeln.

Wir haben uns seit 40 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 2.900,00 EUR * mit Bereitschaft zur Überbezahlung bei entsprechender Qualifikation und Berufserfahrung



Ansprechpartner

Frau Sophie Arzt

Personal

bewerbung@din-notlicht.at

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

* Das kollektivvertragliche monatliche Mindestentgelt (brutto) für diese Position beträgt 2.303.00 EUR (KV Handel Angestellte)

Das erwartet dich

- Eigenständige Projektplanung und federführende Projektarbeiten
- Begleitung der Projektausführung bis zur Inbetriebnahmeunterstützung
- Betreuung der Projektkunden und technischen Planungsbüros
- Gemeinsame Lösungserarbeitung im Projektteam
- Erstellung von CAD- und Dialux-Planungen
- Interne technische und kaufmännische Abklärungen
- Durchführung von Montageabklärungen und Montageschulungen

Das bringst du mit

- Abgeschlossene technische Ausbildung (z. B. Lehre, Fachschule, HTL)
- Berufserfahrung im Bereich Elektro- und Netzwerktechnik
- Erfahrung mit CAD und idealerweise in der Lichtberechnung
- Projekterfahrung, Teamfähigkeit sowie Organisationsstärke und gutes Zeitmanagement
- Führerschein der Klasse B und Reisebereitschaft

Das bieten wir

- Freie Arbeitszeiteinteilung
- Patenprogramm
- Aus- und Weiterbildung
- Mitarbeiter-Events
- IT-Equipment
- Bewegung und Sport
- Gemeinsames Mittagessen
- Fun-Corner
- Firmenwagen
- und vieles mehr ...



Interessiert?

Mehr erfahren auf

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