



Die ISL-Chemie GmbH & Co. KG ist ein international tätiges mittelständisches Industrieunternehmen der BERLAC GROUP mit Sitz im Bergischen Land. Wir verstehen uns als kompetenter Systempartner der Kunststoff- und Lackindustrie.

Zur Verstärkung unseres Teams in Kürten suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Betriebselektriker (m/w/d)

Aufgabenschwerpunkte :

- Technische Verantwortung für den gesamten Produktionsbereich und die angrenzende Technik
- Analyse von Störungen an komplexen Anlagen mit mechanischen, elektrischen und pneumatischen Komponenten
- Festlegung von Wartungen und vorbeugenden Instandhaltungsmaßnahmen
- Eigenverantwortliche Durchführung technischer Projekte
- Koordination von Fremdfirmen
- Organisation der betriebsspezifischen Abnahmen an der Anlage nach BetrSichV, VAWS, etc.
- Dokumentation der elektrischen Schaltpläne mittels "E-Plan"
- Unterstützung in der Produktion im Bedarfsfall

Fachliche und persönliche Voraussetzung:

- abgeschlossene Ausbildung zum Energie- und Anlagenelektroniker (m/w/d)
- mehrjährige Berufserfahrung im oben genannten Tätigkeitsfeld
- Erfahrungen im Umgang mit Ex-Bereichen sind Voraussetzung
- souveräner Umgang mit den gängigen MS-Office-Produkten; SPS-, S5/S7-,
- Interesse an technischen Fragestellungen
- hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein, Flexibilität sowie Lösungsorientierung
- gute Kommunikationsfähigkeit und Spaß an der Arbeit im Team
- Bereitschaft zur Wechselschicht, ggf. auch an Wochenenden

Wir bieten Ihnen einen sicheren Arbeitsplatz mit abwechslungsreichen und spannenden Herausforderungen in einem zukunftsorientierten, international ausgerichteten Unternehmen mit einem guten Betriebsklima, einer dynamischen Unternehmenskultur, mit flachen Hierarchien und einer offenen Kommunikation, leistungsgerechter Bezahlung, intensiver Einarbeitung und kontinuierlicher Weiterentwicklung.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellungen per Email an Bewerbungen@isl-chemie.de