

Elektrotechniker*in im Service/Support (Schwerpunkt Elektrik/Automatisierungstechnik)

Ihre Aufgaben

- Direkte Ansprechperson für unsere Kunden Elektrische Reparatur-, Instandhaltungs- und Wartungsaufgaben von Anlagenteilen
- Umbauarbeiten und Modifikationen nach Kundenwunsch
- Fehleranalyse in Maschinensteuerungen
- Elektrische und mechanische Störungsbehebung
- Einleiten von entsprechenden Verbesserungsmaßnahmen zur Störungsvermeidung
- Beratung und Betreuung des Servicenetzes bei technischen Anfragen in Bezug auf Elektrik/Elektronik
- Analyse und Lösung von spezifischen technischen Problemen, Betreuung der technischen Hotline
- Abhalten von technischen Schulungen für Kunden und interne MitarbeiterInnen.
- Gelegentliche Reise Bereitschaft im In- und Ausland
- Erstellung service- und wartungsrelevanter Dokumentation
- Interne Informationsdrehscheibe im Service für die Klärung mit den relevanten Fachabteilungen
- Erstellung und Kalkulation von Angeboten und Serviceeinsätzen

Das bieten wir Ihnen

- Mitarbeit in einem jungen, dynamischen Team
- Eine fundierte Einschulung und berufliche Entwicklungsmöglichkeiten
- Ein kollegiales Betriebsklima und kurze Entscheidungswege
- Einen sicheren Arbeitsplatz in einem erfolgreichen, österreichischen Unternehmen
- Eine Unternehmenskultur, in der langfristige Zusammenarbeit einen hohen Stellenwert hat
- Die Möglichkeit, gemeinsam mit uns Verantwortung zu übernehmen und an Lösungen für eine erneuerbare Energiezukunft zu arbeiten
- Gemeinsame Feste und Veranstaltungen
- Weitere Benefits entdecken Sie **hier**
- Ein attraktives und marktkonformes Gehalt. Aus gesetzlichen Gründen informieren wir darüber, dass das Mindestgehalt gemäß dem Kollektivvertrag für die metalltechnische Industrie in dieser Funktion € 3.000 brutto/Monat beträgt. Dies versteht sich exklusive Zulagen und Überstunden. Je nach beruflicher Qualifikation und Erfahrung wird Ihr Gehalt über diesem Mindestgehalt liegen.

Das sollten Sie mitbringen

- abgeschlossene elektrotechnische, mechatronische oder automatisierungstechnische Ausbildung, wie zB: Lehre zum Elektriker / Betriebselektriker / Elektroinstallateur / Elektroanlagentechniker, Mechatroniker oder HTL –Schwerpunkt Maschinenbau oder Mechatronik
- Mechanische und elektrotechnische Grundkenntnisse, lesen von Anlagenschaltplänen
- SPS-Kenntnisse (vorzugsweise S7)/TIA Portal
- Sehr gutes Verständnis von Stromlaufplänen und der daran angeschlossenen Dokumente und Pläne
- Verständnis von R+I Schemata prozesstechnischer Industrieanlagen
- Eigenverantwortliche und pflichtbewusste Arbeitsweise
- Sehr gute EDV Kenntnisse in Windows Betriebssystemen, Netzwerken, MS Office und Fernwartungstool
- Teamfähigkeit, Freude am Kontakt mit dem Kunden
- Gute Organisations- und Moderationsfähigkeiten sowie die Fähigkeit zum Priorisieren mehrerer Aufgaben
- Belastbar, kommunikativ, selbständig, lösungsorientiert und zuverlässig
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Hands-on Mentalität und schnelle Auffassungsgabe

Falls Sie die oben genannten Anforderungen nicht zu 100% erfüllen, jedoch aufgrund Ihrer Ausbildung oder Berufserfahrung der Ansicht sind, dass Sie sich mit entsprechender Einarbeitung zu dieser Stelle hinentwickeln können, sind Sie herzlich eingeladen, sich zu bewerben! Im Sinne des Gleichstellungsgesetzes wenden wir uns gleichermaßen an männliche wie weibliche Bewerber/innen.

Wenn Sie Interesse an dieser Position haben, dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung per E-Mail an: **bewerbungen@polytechnik.at**