



WIR STELLEN EIN:

IT-SYSTEMELEKTRONIKER (M/W/D)





AZG Tech plant und entwickelt Kommunikationsnetze für besondere Einsätze und schwierige Umweltbedingungen. Von Hannover aus sind wir am Markt als erfolgreicher Lieferant innovativer Systemlösungen und Produkte im Bereich kommunale Infrastruktur, Digitalisierung der Landwirtschaft und Vernetzung von Baumaschinen tätig.

Für unseren Standort Hannover suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt unbefristet

IT-SYSTEMELEKTRONIKER (M/W/D)

die unsere Entwicklungsabteilung mit ihrem Fachwissen unterstützen und so wesentlich zum Erfolg des Unternehmens beitragen.

DEINE HERAUSFORDERUNGEN

- Kreative Mitarbeit bei unseren Entwicklungsaktivitäten vor allem im Bereich Hardware.
- Verantwortung für den IT-Bereich der gesamten Firma.
- Analyse von Fehlerbildern von Entwicklungsmustern und Lösen der Probleme zusammen mit unseren Ingenieuren.
- Reparatur und Instandsetzen von Rückläufern aus dem Feld.

DAS BRINGST DU MIT

- Technische Ausbildung oder Studium und Erfahrung in der Betreuung von IT-Infrastruktur von LINUX-Systemen.
- Die Analyse von elektrischen Schaltungen und deren Reparatur ist dir vertraut, du hast Spaß am Entwickeln von Schaltungen.
- Dein fundiertes technisches Verständnis erlaubt es dir, dich in Probleme hineinzudenken, Lösungen zu erarbeiten und selbstständig umzusetzen.
- Dabei hast du gute Kommunikationsfähigkeiten und arbeitest gerne in einem dynamischen Team. Leistungsbereitschaft und Verlässlichkeit sind deine Stärken, um deine verschiedenen Aufgaben zuverlässig zu erledigen.

DAS BIETEN WIR DIR AN

- Interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem hochtechnologischem Arbeitsumfeld mit großer Eigenverantwortung.
- Aktive Mitgestaltung der IT-Strategie und deren Umsetzung.
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege.
- Teamarbeit in einem interkulturellen und modernen Umfeld.

INTERESSE?

Wir freuen uns auf deine Bewerbung an career@azg-tech.com.

Bei Fragen komm' gerne ebenfalls per Mail oder telefonisch unter 0511 51569800 auf uns zu.

Ansprechpartner: Andreas Zimmermann