



vogtlandjob.de



Das  sind wir.

ENTWICKLUNGSINGENIEUR ELEKTRONIK (W/M/D)

Arbeitsort: Schöneck

Einstellungstermin: nächstmöglich

Die TechniSat Digital GmbH wurde 1987 von Peter Lepper mit dem Ziel gegründet, hochwertige Satellitenempfangstechnik für den Endverbraucher anzubieten. Heute ist TechniSat einer der führenden deutschen Hersteller von Produkten der Unterhaltungselektronik. Inzwischen gehören Fernseher, Digitalradios, Smart-Home-Produkte und weitere Lifestyle-Elektronikgeräte zum Angebot. Seit 2020 produziert TechniSat am Standort in Schöneck/Vogtland (Sachsen) medizinische Masken sowie Masken der Schutzklasse FFP2. Ende Januar 2021 wurde die Produktion von FFP2-Masken am Standort Staßfurt aufgenommen.

Um seine Kunden immer wieder mit innovativen, qualitativ hochwertigen Produkten und Lösungen zu begeistern, arbeitet TechniSat seit über 30 Jahren nach vier elementaren Maximen: Langlebigkeit und Nachhaltigkeit; Innovation zum Nutzen der Kunden; Intuitive Bedienkonzepte; Service und Kundennähe.

Mit über 1.300 Mitarbeitern und insgesamt acht Standorten, von denen sich fünf in Deutschland befinden, setzt TechniSat auf eine sehr hohe Fertigungstiefe sowie auf ein umfassendes Serviceprogramm, mit dem Ziel, den hohen Erwartungen seiner Kunden stets gerecht zu werden.

Zur Unterstützung unseres Teams **am Standort Schöneck** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen **Entwicklungsingenieur Elektronik**.

Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird auf die gleichzeitige Verwendung der Sprachform männlich, weiblich und divers verzichtet. Sämtliche Stellenbezeichnungen gelten gleichermaßen für alle Geschlechter.

IHRE AUFGABEN:

- Konzipierung, Simulation und Entwicklung von kundenspezifischer Elektronik
- EMV-gerechter analoger und digitaler Schaltungs- und Layoutentwurf nach Spezifikation
- Begleitung des gesamten Entwicklungsprozesses vom ersten Konzept über das Design bis zur Serienreife
- Lösungsorientierte Zusammenarbeit mit den relevanten Disziplinen der Produkt- und Prozessentwicklung
- Durchführung entwicklungsbegleitender Prüfungen und Typprüfungen

IHR PROFIL:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium in Elektrotechnik, Elektronik oder vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung in der EMV-gerechten Entwicklung analoger und digitaler Schaltungen
- Sicherer Umgang mit Entwicklungstools wie Altium Designer
- Fundiertes System- und Messtechnikverständnis
- Gute Englischkenntnisse
- Entscheidungsfähigkeit verbunden mit analytischer Arbeitsweise
- Integrierende Wirkung in interdisziplinären Teams

Wir bieten:

Neben spannenden Aufgabengebieten und Projekten sowie einer angenehmen Arbeitsatmosphäre in einem dynamischen Team bieten wir Ihnen u. a.:

- 30 Tage Urlaub im Jahr
- Mitarbeiterrabatte
- Leasing von E-Bikes unserer Schwesterfirma TechniBike
- Firmenrestaurant
- Mitarbeitererevents, Betriebsfeste und die Teilnahme an Sportveranstaltungen im TechniSat Team
- Betriebliche Altersvorsorge mit 20 % Arbeitgeber-Zuschuss

Kontakt

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen und vollständigen Bewerbungsunterlagen, die selbstverständlich vertraulich behandelt werden, mit Angabe Ihres nächstmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung:

- **Online** über das Stellenportal der Techniropa Holding GmbH (<https://karriere.techniropa.de>),
- **per E-Mail** an bewerbung-vogtland@technisat.de oder
- **per Post** an TechniSat Vogtland GmbH, Hauptstraße 46, 08261 Schöneck

Ansprechpartnerin: Monique Riedel (037464 86 3733)


TechniSat ist ein Unternehmen der LEPPER Stiftung


KONTAKT


TechniSat Vogtland GmbH

Hauptstr. 46
08261 Schöneck

 Monique Riedel

 037464/ 3733

 m.riedel@technisat.de

 www.technisat.com

© 2006–2023 JobManager 3.0.1 by pitcom GmbH

JOBPORTAL VOGTLANDJOB.DE

c/o Wirtschaftsfördergesellschaft Vogtland GmbH