

Techniker Elektrotechnik / Ingenieur der Elektrotechnik, Verfahrens- oder Werkstofftechnik (m/w/d)

Das sind Ihre Aufgaben

- Unterstützung bei der Entwicklung, Konstruktion und Prüfung elektrischer Schaltungen im Rahmen der Sensorentwicklung
- PCB-Design und -Bestückung zur Prototypentwicklung
- Durchführung von Messreihen und Tests
- Geräte und Anlagenteile entwerfen und weiterentwickeln
- Mitarbeit in Forschungsprojekten

Das bringen Sie idealerweise mit

- erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum staatlich geprüften Techniker - Fachrichtung Elektrotechnik (m/w/d) oder ein Bachelor-/Masterabschluss im Bereich Elektrotechnik
- ggf. Linux- und EAGLE-Kenntnisse
- ggf. Erfahrungen in der hardwarenahen Softwareprogrammierung (C/C++, Arduino)
- analytisches Denken
- zielorientiertes Arbeiten mit hohem Maß an Selbständigkeit
- Teamfähigkeit und ein netter Umgang sollte für Sie selbstverständlich sein

Das erwartet Sie

- ständig neue, spannende Herausforderungen auf verschiedensten Gebieten der Forschung und Entwicklung
- eine angenehme Arbeitsatmosphäre mit viel Freiraum zur Entfaltung Ihrer eigenen Ideen und Fähigkeiten
- ein modernes und erfolgreiches Unternehmen
- erhöhte Sozialleistung
- ein unbefristeter Vertrag mit intensiver Einarbeitung

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann sind Sie am Zug!

Bitte senden Sie uns Ihre vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per eMail an bewerbung@neoxid-group.de zu. Bitte vergessen Sie Ihre Gehaltsvorstellungen nicht.

Bei weiteren Fragen melden Sie sich gerne.