

Lucius & Baer ist ein mittelständisches Unternehmen mit Sitz in Geretsried, südlich von München, zwischen Isar und Starnberger See. Als Hersteller von Visualisierungs- und Kontrollsystemen aller Art werden unsere Produkte weltweit in der Industrie, in der Medizintechnik und in Rugged-Anwendungen eingesetzt. Wir sind Teil der GuS-Familie, die als Spezialist für transparenten Schutz gemeinsam mit uns an Lösungen für die meist wehrtechnische Industrie arbeiten.

Im Zuge unserer weiteren Geschäftsentwicklung suchen wir zur Erweiterung unseres Teams eine/n

Entwicklungsingenieur oder Techniker (m/w/d) Für die Elektronik Hardware- und Softwareentwicklung

Zu der ausgeschriebenen Position gehören folgende **Hauptaufgaben**:

- Entwicklung von kundenspezifischen Produkten sowie Erarbeitung von innovativen Lösungskonzepten, selbständig und im Team.
- Begleitung der Entwicklung von der Idee bis zur Serienreife.
- Der Entwurf, der Aufbau und die Prüfung digitaler und analoger Schaltungen im Umfeld der Display-, Kamera-, Video- und PC-Technik.
- Die Anfertigung von Produkt-, Entwicklungs- und Prüfdokumentation.
- Bereichsübergreifende Zusammenarbeit mit den anderen Abteilungen.
- Direkte Vertriebsunterstützung mit Kundenkontakt im Rahmen der Projektstätigkeit.

Unser Anforderungsprofil:

- Ein abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik bzw. vergleichbare Abschluss; Alternativ erfolgreich abgeschlossene Qualifikation zum Techniker
- Überzeugen Sie uns mit ihren fundierten Kenntnissen in der digitalen und analogen Schaltungstechnik sowie hardwarenaher Programmierung von Microcontrollern.
- Kommunikationsfähigkeit mit einem überzeugenden, sicheren und sympathischen Auftreten
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift, bzw. die Bereitschaft diese zu erwerben
- Strukturierte, analytische und ergebnisorientierte Arbeitsweise

Worauf sie sich freuen können:

- Ein familiär geprägtes Arbeitsklima
- Technisch anspruchsvolle Aufgaben
- Arbeiten in einem kleinen Team mit sehr flacher Hierarchie
- Ein sicherer Arbeitsplatz und vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten in der GuS-Familie

Sie sehen Ihre Zukunft in spannenden Projekten und einer langfristigen Zusammenarbeit? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige, schriftliche (gerne digitale) Bewerbung unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins an: