



Die EBS-SYSTART GmbH ist ein innovatives Ingenieurbüro für Elektrotechnik mit Sitz in Gröbenzell bei München. Wir entwickeln und fertigen elektronische Baugruppen für Unternehmen aus allen Industriebereichen. Hierbei leben wir die Faszination uns jeden Tag mit neuen Technologien und Systemen zu befassen. Unsere Kunden schätzen uns aufgrund unserer Erfahrungen und dem vielfältigen Know-how.

## Werkstudent für Hardware- und Firmware-Entwicklung (m/w)

### Aufgabenbeschreibung

Sie unterstützen erfahrene Entwickler in vielfältigen Bereichen der Elektrotechnik. Hierbei können Sie je nach Vorkenntnissen eigenverantwortlich Teilbereiche in der Produktentwicklung übernehmen.

- Treiberentwicklung für diverse Mikrocontroller
- Applikationsentwicklung Firmware
- Hardware-Entwicklung mit Altium Designer
- Simulationen analoger und digitaler Schaltungen
- Erst-Inbetriebnahme von Baugruppen
- Entwicklung Trusted Plattform Modul unter Linux

### Unser Angebot

Erfahrung ist Wissen. Wir unterstützen Sie, Ihren Erfahrungsschatz in der Elektronik-Entwicklung stetig zu erweitern. Sie arbeiten mit erfahrenen Entwicklern im Team zusammen und verwenden dabei moderne Entwicklungstools. Durch unsere hausinterne Fertigung erhalten Sie tiefe Einblicke in die Elektronik-Fertigung, was elementar für einen guten Elektronik-Entwickler ist. Weiterhin bieten wir Ihnen ein erstklassiges Arbeitsklima in einem motivierten Unternehmen.

### Profil

Sie haben Freude an der Elektrotechnik und möchten sowohl Hardware als auch Firmware entwickeln. Sie können sich selbständig neue Wissensgebiete erarbeiten und schrecken auch vor anspruchsvollen Aufgaben nicht zurück.

- Hohe Lernbereitschaft und Motivation
- Eigenständiges Arbeiten
- Qualitätsbewusstsein
- Geübter Umgang mit EDV-Landschaft

**Senden Sie uns Ihre Bewerbung – wir freuen uns auf Sie!**