

```
mirror_mod.use_x = True  
mirror_mod.use_y = False  
mirror_mod.use_z = False  
elif_operation = "MIRROR_Z":  
mirror_mod.use_x = False  
mirror_mod.use_y = False  
mirror_mod.use_z = True
```

Software Entwickler*in C im Bereich Embedded Systems

Zur Erweiterung unserer Entwicklungsabteilung suchen wir eine(n) engagierte(n) Software Entwickler*in für den Bereich Embedded Firmware Programmierung in C.

Dein Profil:

Deine Tätigkeiten:

- Entwicklung von Software auf Mikrocontrollern (Design, Implementierung, Test und Dokumentation) für Audio und Netzwerkanwendungen.
- Aufbau und Test von Prototypen in Kooperation mit dem Hardwareteam
- Erstellen von entwicklungsbegleitenden Dokumentationen

- Berufseinsteiger mit technischer Ausbildung (HTL/FH)
- Kenntnisse in der hardwarenahen Programmierung mit C/C++
- Interesse an analoger und digitaler Schaltungstechnik
- Flexibilität und Lernbereitschaft
- Vorkenntnisse auf ARM, DSP bzw. Atmel basierten Plattformen von Vorteil
- Bei männlichen Bewerbern abgeschlossener Präsenz- / Zivildienst

Wir bieten

- Spannende und abwechslungsreiche Tätigkeit im Bereich der Softwareentwicklung für Audiogeräte
- Angenehmes Arbeitsumfeld mit flexiblen Arbeitszeiten und Platz für eigene Ideen in einem jungen, kollegialen und professionellen Team
- Aus- & Weiterbildungsmöglichkeiten, die fachspezifische Einschulung erfolgt im Betrieb.
- Kommunikation auf Augenhöhe sowie kurze Entscheidungswege durch flache Hierarchien
- Bruttogehalt ab € 2.450.- monatlich (auf Vollzeitbasis), marktconforme Überzahlung entsprechend Qualifikation und Berufserfahrung selbstverständlich.

Deine Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugnissen und Foto richte bitte an: office@itec-audio.com

