



Als Marktführer setzt SMA international technologische Maßstäbe in der Systemtechnik für die Photovoltaik. Darüber hinaus entwickeln und fertigen wir elektronische Systeme und Komponenten für die Energieversorgung von Reisezugwagen und die industrielle Automatisierungstechnik. Offenheit und Vertrauen, eigenverantwortliches Handeln, Beteiligung der Mitarbeiter und umfangreiche Weiterbildung kennzeichnen das Arbeiten bei SMA. Über unseren großen Erfolg freuen sich schon mehr als 1000 Mitarbeiter. Wir wachsen seit 25 Jahren kontinuierlich.

Ausführliche Informationen finden Sie unter: www.SMA.de

Für unsere Abteilung **Softwareentwicklung Solartechnik** suchen wir für 4-6 Monate eine/n

» Praktikant/in

Beginn nach Absprache

Ihre Aufgaben:

- Erstellung von Programmen / Softwaremodulen in C (Embedded Systems)
- Software-Modultest
- Verifizierung von Serien-Firmware

Ihre Qualifikationen:

- Student/in der Elektrotechnik, Informatik oder Technischen Informatik
- Programmierkenntnisse in C oder C++
- Abgeschlossenes Vordiplom
- Strukturierte Arbeitsweise, Engagement und Teamfähigkeit

