



MPL AG ist seit 1985 führender Hersteller von Embedded-PC sowie Mikrocontroller-Designs für anspruchsvolle und raue Umgebung, erweiterten Temperatur-Bereich sowie mit Langzeit Liefergarantie.

Zur Verstärkung unseres Entwickler-Teams suchen wir einen

Hardware Entwicklungsingenieur (m/w)

Ihre Aufgaben

Während des gesamten Produktzyklus sind Sie zuständig für Produktidee:

- Mithilfe bei Produktspezifikation

Entwicklung:

- Entwickeln anspruchsvoller Elektronik Baugruppen
 - Schwergewichtig Digital Elektronik
 - Schaltungskonzeption, Schema, Layout
 - Bauteileevaluation, Preis- und Verfügbarkeitsabklärung
 - Programmierbare Logik PLD / FPGA
 - Hardwarenahe SW
- Gehäuse-Mechanik Entwerfen
- Produktionsüberführung / Unterlagenerstellung

Prototypen:

- Prototypen Inbetriebnahme und Design Verifikation

Serienüberführung:

- Definition Produktionstestumfang
- Mithilfe bei Testkonzeption

Markteinführung:

- Unterstützung unserer internationalen Kundschaft
- Technische Unterstützung der Produktion

Gesamter Lebenszyklus:

- Betreuung „Ihres“ Produktes

Ihr Profil

- Studium der Elektronik/Elektrotechnik FH/ETH
- Grundausbildung im Elektronik-Handwerk
- Selbständig, analytisch, kreativ und lösungsorientiert
- Teamfähig
- Offen für Neues
- Interdisziplinär denkend
- Deutsch und Englisch in Wort und Schrift

Wenn Sie die Mitarbeit in einem internationalen High-Tech Unternehmen interessiert, dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an:

MPL AG Elektronikunternehmen
Frau Renate Grob
Täferstrasse 20
5405 Baden-Dättwil

Tel: 056 / 483 34 34
Email: personal@mpl.ch
Internet: www.mpl.ch

