



Hier entwickeln Sie nicht nur Produkte, sondern auch sich selbst.

Wann können wir Sie einladen?

HYTORC Technologies ...

... macht Druck. Genauer gesagt stellen wir qualitativ hochwertige Hydraulikprodukte her, die von unserem Hauptsitz in Sprockhövel aus rund um den Globus in Industrieanlagen und Infrastrukturen zum Einsatz kommen.

Unser Spezialgebiet sind dabei kundenspezifisch konfektionierte Hochdruck-Hydraulikpumpen. Neben weiteren innovativen Hydraulikaggregaten bekommen unsere internationalen Kunden bei uns die passenden Werkzeuge und Komponenten gleich mit dazu. Ein zuverlässiger Kundendienst und Händlerschulungen rund ums Thema Hydraulik runden unsere Leistungen ab.

Zur Unterstützung unserer Abteilung für elektronische Konstruktion suchen wir ab sofort einen

Softwareentwickler (m/w/d) für Embedded Linux Systeme

Referenznummer: TB19-EKOI-05

Das sind Ihre zukünftigen Aufgaben:

- Entwicklung von **Applikationen und Treiber für Embedded Linux** (z.B. Variscite SoM VAR-SOM-MX8M)
- Entwicklung von **Firmware auf Embedded Plattformen** (z.B. Microchip PIC24/PIC32 Controller)
- Durchführung von **Unit-, Integrations- und Systemtests**
- Unterstützung in der Entwicklung und **Analyse hardwarenaher System- und Treibersoftware**
- Erstellung der **Projektdokumentation**
- **Betreuung des Produktes** von der Konzeption bis zur Serienfertigung

Das sollten Sie mitbringen:

- **Abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Informatik** oder eine vergleichbare Qualifikation
- **Fundiertes Wissen in C/C++** und Kenntnisse im Umgang mit modernen Entwicklungswerkzeugen (z.B. GIT)
- **Umfangreiche Erfahrung in der Programmierung mit Embedded-Linux**, idealerweise Yocto (Applikation, sowie Kernel-Treiber)
- Grundlagen der **Elektro- und Digitaltechnik**
- **Selbständige Arbeitsweise** und **Teamfähigkeit**
- **Gute Deutsch- und Englischkenntnisse** in Wort und Schrift

Freuen Sie sich auf ...

... die Arbeit in einem kleinen und flexiblen Team, das Spaß an seiner Arbeit hat. Vor allem, weil man bei HYTORC Technologies eigene Ideen einbringen und sich individuell entwickeln kann. Kompliziertes Hierarchiegefälle? Fehlanzeige!

Wir leben ein kollegiales Miteinander auf Augenhöhe – von der Führungs- bis zur Fachkraft. Dabei stehen unsere Mitarbeiter als Mensch im Fokus, nicht Geschlecht, Alter, Herkunft oder Religion. Zusammen mit Schulungsangeboten, flexiblen Arbeitszeiten und modernen Arbeitsplätzen bildet dieses Arbeitsumfeld den perfekten Rahmen, damit Sie unsere wachsende Organisation aktiv mitgestalten können.

Konnten wir Sie überzeugen? Dann freuen wir uns über Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe der Gehaltsvorstellung, der Referenznummer und dem nächstmöglichen Eintrittstermin an: karriere@hytorctech.com

