

Elektronikentwickler für Industrierechnersysteme

Ob Sie in Oldenburg, Bremen, Wilhelmshaven, Leer, Emden oder in einem anderen Ort dieser norddeutschen Region wohnen – unterstützen Sie uns maßgeblich mit Ihrer Kompetenz als Elektronikentwickler für Industrierechnersysteme.

Summary

- Vacancy number: PUB208364
- Market: Industry
- Branche: Automotive
- Area of Expertise: Embedded Software
- hours per week: 40
- Education level: Academic Master
- Closing date: Sunday, August 4, 2019

Job description

- Entwicklung von Industrierechnersystemen
- Querschnittliche Koordination der Rechnersysteme

- Durchführen von Anforderungsanalysen
- Auswahl von Rechnerkomponenten
- Entscheidungsfindung - Make or Buy
- Elektronikentwicklung I/O Module

About you

- Abgeschlossenes Hochschulstudium Elektrotechnik oder ausgebildeter Elektrotechniker
- Profunde Kenntnisse von Industrierechnersystemen
- Kenntnisse im Bereich der Bussysteme, z.B. Compact PCI oder VME Bus
- Prozessortechnologien Intel und AMD
- Englischkenntnisse in Wort und Schrift

What we offer

Arbeiten bei Brunel bedeutet Vielfalt – vom mittelständischen Unternehmen über Hidden Champion bis zum DAX-Konzern; ob Straße, Schiff, Schiene, Luft oder Weltraum; traditionell oder innovativ; von der Entwicklung bis zum fertigen Produkt; national oder international; vom Berufseinsteiger bis zum erfahrenen Professional. Wir bieten Ihnen unzählige Möglichkeiten, den technologischen Fortschritt mitzugestalten, und all das bei einem einzigen Arbeitgeber.

Feel free to contact

Bianca Warmbrunn
Account manager
Brunel Germany Bremen
b.warmbrunn@brunel.net
[+49 421 169 41 65](tel:+494211694165)