

Zur Verstärkung unseres Entwicklerteams ist ab sofort die Stelle eines

Entwicklungsingenieurs Hardware (m/w)

zu besetzen.

Ihre Aufgaben

Als Spezialist für Messtechnik entwickeln Sie analoge und digitale Schaltungen, die Sie auch in EMV-gerechte Platinen umsetzen. Sie experimentieren mit Prototypen und führen eigenverantwortlich Test- und Messreihen durch. Dabei arbeiten sie eng mit einem Team von Softwareentwicklern zusammen.

Ihr Profil

- abgeschlossenes Hochschulstudium mit Schwerpunkt Messtechnik/Sensorik/Physik
- vertiefte Kenntnisse im Bereich elektrischer Messung nichtelektrischer Größen
- sicherer Umgang mit gängigen Signalprozessoren bzw. 32-Bit Mikrocontrollern
- sehr gute Englischkenntnisse

Noch keine Berufserfahrung? Diese Stelle ist auch geeignet für Absolventen mit Forschungserfahrung.

Ihre Arbeitsweise

ist charakterisiert durch interdisziplinäres Verknüpfen physikalischer Effekte mit elektronischer Schaltungstechnik und mathematischer Modellierung. Sie erfassen komplexe Zusammenhänge schnell und sind in der Lage, diese systematisch in ein Produkt zu überführen. Durch ihre fachlichen Impulse und kommunikativen Fähigkeiten bereichern sie das Entwicklerteam.

Vorteile

- unbefristete Vollzeit-Anstellung
- angenehmes Arbeitsklima
- flexible Arbeitszeiten

Der Arbeitsort ist Dresden.

Ihre aussagekräftigen Referenzen, Gehaltsvorstellungen und frühestmöglichen Eintrittstermin senden Sie bitte an jobs@whd-ep.de.

Wir freuen uns, Sie kennenzulernen.