

SORCUS entwickelt, fertigt und vertreibt intelligente PC-Karten, Parallelrechner- und Embedded Systeme. Einsatzgebiete für unsere Produkte sind industrielle Steuerungen und Prüfstände zur Meßdatenerfassung und Kommunikation. Unsere Kunden sind vorwiegend große und international tätige Industrieunternehmen.

Als expandierendes High-Tech-Unternehmen der Industrie-Elektronik suchen wir:

## **Hardware-/FPGA-Entwickler (-in)**

Ihre Aufgabe besteht in der Entwicklung von Baugruppen zur Meßdatenerfassung, Steuerung und Kommunikation inkl. FPGAs, vorwiegend Xilinx. Wünschenswert sind Erfahrung in der Hardware-Entwicklung und FPGA-Entwicklungssystem mit VHDL.

Steigen Sie ein in unser junges Team und in eine zukunftssichere, interessante Technologie.

Wenn Sie die Herausforderung in einem innovativen, international tätigen Unternehmen anspricht, freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen mit Angaben Ihrer Einkommenserwartung und des möglichen Eintrittstermins.

**SORCUS Computer GmbH**

Im Breitspiel 5  
69126 Heidelberg  
info@sorcus.com  
www.sorcus.com

