

advICo microelectronics GmbH

sucht ab sofort einen

HF-Schaltungsentwickler für integrierte Schaltungen / HF-IC-Entwickler

advICo microelectronics ist ein IC-Designhaus und wurde im Jahr 2000 gegründet. Wir sind ein kleines, innovatives Team von Schaltungsentwicklern und Programmierern. Unsere Kernkompetenzen liegen im Bereich mikroelektronischer Schaltungen für drahtlose und glasfasergestützte Kommunikation sowie der Programmierung von Design Kits für die Mikroelektronik. Standort ist Recklinghausen, eine mittlere Kreisstadt zwischen Ruhrgebiet und Münsterland, ca. 45 Minuten von Düsseldorf bzw. 25 Minuten von Bochum entfernt.

Wir suchen einen Mitarbeiter mit Abschluss Dipl.-Ing. Elektrotechnik (Uni) oder vergleichbar. Die Haupteinsatzgebiete sind die Entwicklung analoger integrierter Schaltungen in CMOS, BiMOS und Bipolar-Technologien sowie die Unterstützung im Test von Design Kits.

Selbständige und gewissenhafte Arbeitsweise, exzellente Kenntnisse im Bereich Schaltungstechnik auf Transistorebene (Bipolar/CMOS/BiCMOS) – etwa Mischer, Oszillatoren, OPAMPs, CMOS- und ECL-Gatter etc., fundierte Kenntnisse in HF-Technik, solide Kenntnisse der Mikroelektronik oder Halbleitertechnologie, Kenntnisse im Design von HF-Leiterplatten, Kenntnisse von Linux oder Solaris, Kenntnisse von Cadence sowie die Beherrschung der deutschen und englischen Sprache in Wort und Schrift setzen wir voraus. Außerdem wären Programmierkenntnisse von großem Vorteil.

Die Stelle ist ab sofort frei und sollte so schnell wie möglich besetzt werden.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen per Post oder Email an:

Dr.-Ing. Günter Grau
advICo microelectronics GmbH
Münsterstr. 13 – 15
D-45657 Recklinghausen
Germany
Tel.: +49-2361-10680-01
Fax: +49-2361-10680-29
Email: gg@advico.de
web: <http://www.advico.de>