

# JOIN THE WINNING TEAM!



TES Electronic Solutions ist ein international führender Spezialist proprietärer Technologien, komplexer kundenspezifischer Elektronikentwicklungen und Supply Chain Management Services. Wir fertigen innovativste Elektroniklösungen für weltweite Kunden verschiedenster Industriesegmente.

Unsere umfangreiche Expertise umfasst alle Gebiete der Embedded Elektronik:

- Architektur und Systemdesign elektronischer Produkte
- Hochfrequenz-, Funk- und Antennenentwicklungen
- Embedded Hardwareentwicklungen
- Embedded Softwareentwicklungen
- HMI- und Graphik- und Multimediasysteme
- Digitale ASICs und FPGAs
- Analog-, Mixed-Signal und RF ASICs

Wir sind ein dynamisch expandierendes Unternehmen und suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt für unseren Standort **München** einen engagierten

## ASIC Design Centre Manager (m/w/d)

mit entsprechender Berufserfahrung

### Ihre Herausforderung:

- Weiterer Aufbau und Leitung des bestehenden ASIC Teams
- Disziplinarische Leitung der unterstellten Mitarbeiter
- Umsatz- und Ergebnisverantwortung
- Marktbeobachtung und Analyse
- Aktive Vertriebsunterstützung
- Ausarbeitung und Diskussion technischer Lösungsvorschlägen mit Kunden

### Ihr Profil:

- Kundenorientierung
- Etabliertes Kontaktnetzwerk in der Halbleiterindustrie
- Ergebnis- und geschäftsorientiert
- Fähigkeit zur Mitarbeiterführung und-motivation
- Organisationstalent
- Analytisches und systematisches Denkvermögen
- Gute Kommunikationsfähigkeiten in Deutsch und Englisch

### Fundierte Fachkenntnisse in den Bereichen:

- Entwicklung von komplexen Analog-/Mixed-Signal ASICs
- Erfahrungen über den gesamten Designflow von der Spezifikation, Schematics, Physical Design bis hin zum Supply Chain Management
- Erfahrungen in der Systemarchitektur und im Projektmanagement

Wir bieten eine Position mit verantwortungsvoller, strategischer und abwechslungsreicher Tätigkeit in einem weltweit aktiven Unternehmen. Ein angenehmes Arbeitsklima, in dem Kollegialität zählt und Spaß nicht zu kurz kommt, genügend Raum zur Verwirklichung neuer Ideen und Konzepte sowie eine dynamische Unternehmenskultur mit flachen Hierarchien und schnellen Entscheidungswegen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann kontaktieren sie uns mit Ihrer aussagekräftigen Bewerbung per E-Mail unter:

TES Electronic Solutions GmbH  
Human Resources, Tanja Romann  
Nikolaus-Otto-Str. 25, 70771 Leinfelden-Echterdingen  
Phone +49 (0)711 - 21474 153  
[tanja.romann-HR@tes-dst.com](mailto:tanja.romann-HR@tes-dst.com), [www.tes-dst.com](http://www.tes-dst.com)

