



QUALITÄTSINGENIEUR (m/f/d)

Neue Adresse ab Januar 2025: Zielstattstraße 32 in 81379 München

Inova Semiconductors wurde 1999 in München gegründet und ist ein Pionier auf dem Gebiet der Hochgeschwindigkeits-Datenübertragung und bahnbrechender Beleuchtungstechnologien für den Mobilitätssektor. Unser Unternehmen treibt Entwicklungen voran, die das Mögliche neu definieren. Unser cooles Team aus visionären Köpfen arbeitet unermüdlich an der Entwicklung von Halbleiterprodukten, die alle Erwartungen übertreffen. Dazu gehört eine innovative Produktpalette für heutige und zukünftige Infotainment- und ADAS-Systeme im automobilen Umfeld sowie für ambiente und dynamische Innenbeleuchtung.

Wir fördern Visionen, schätzen unkonventionelle Ideen und streben nach Exzellenz. Inova Semiconductors ist eine Gemeinschaft von Vordenkern, die mit Leidenschaft positive Veränderungen durch Innovation vorantreiben.

Sei dabei, wenn wir den nächsten Schritt in die mobile Zukunft entwickeln.

AUFGABENBESCHREIBUNG:

- Verantwortlich für die Bearbeitung von Kundenretouren
- Planung und Koordination der Fehleranalyse an Silizium-ICs mit externen FehleranalySELaboren und internen Experten, Eigenständige Messungen an Bauteilen
- Ermittlung der Fehlerursachen und Umsetzung von Verbesserungsmaßnahmen
- Erstellen von 8D Berichten mit Kundenkommunikation
- Unterstützung der Kollegen im Qualitätsmanagement

QUALIFIKATION / PERSÖNLICHES PROFIL:

- Abschluss eines Hochschulstudiums im Bereich Elektrotechnik, Materialwissenschaft, Physik oder eines vergleichbareren Studiengangs
- Kenntnisse im Bereich der Halbleiterphysik und Halbleiterprozesstechnik
- Gute Kenntnisse im Bereich der Fehleranalyse von Halbleitern (Mikroskopie, X-Ray, REM/FIB, etc.)
- Kenntnisse in der Messtechnik von elektronischen Halbleiter-Bauteilen
- Analytisches Denken und hohe Problemlösungskompetenz
- Starke zwischenmenschliche und interkulturelle Kompetenz
- Kundenorientierte, selbständige und strukturierte Arbeitsweise
- Verhandlungssichere Sprachkenntnisse in Englisch und Deutsch
- Geeignet für Berufsanfänger, Ihr Einstieg in die Halbleiterindustrie

Lust auf mehr?

Dann bewerben Sie sich noch heute. Wir freuen uns sehr auf Ihre Bewerbung und würden uns freuen Sie bald in unserem Team begrüßen zu dürfen.

KONTAKT

Inova Semiconductors GmbH
Human Resources
Grafinger Str. 26
D-81671 München
Phone: +49-89-457475-60
Fax: +49-89-457475-88
hr@inova-semiconductors.de
www.inova-semiconductors.de



The logo for Inova Semiconductors features a stylized red and black icon resembling a circuit board or a signal waveform, followed by the word 'inova' in a bold, lowercase, sans-serif font, and 'Semiconductors' in a smaller, uppercase, sans-serif font below it.