

Ihr Ansprechpartner
Frau Lisa Laufer

 Personalreferentin
 Fon +49 89 500381-0
 muenchen@ferchau.com

Job-Link
ferchau.jobs/de/de/150508
Job-Kennziffer

FE47-31129-M

Adresse

FERCHAU GmbH

 Niederlassung München
 Eisenheimerstraße 57
 80687 München

Sie interessieren sich für spannende Projekte? In den unterschiedlichsten Branchen? Dann sind Sie bei FERCHAU richtig. Als Marktführer stehen wir mit mehr als 8.400 Mitarbeitern an über 100 Niederlassungen und Standorten seit vielen Jahren für die ganze Welt des Engineerings. Unseren namhaften Kunden bieten wir individuelle Lösungen für neue technische Herausforderungen. Ihnen eröffnen wir die Möglichkeit, durch Leistung Ihre Zukunft selbst zu steuern.

Qualitätsingenieur (m/w/d) Automotive

München

Anspruchsvoll und attraktiv - Ihre Aufgaben können sich sehen lassen.

- Verantwortung für die Qualitätsvorausplanung/APQP von der frühen Produktentwicklung bis hin zur Serienreife und Erstmusterung von komplexen Komponenten und Bauteilen im Automotive-Umfeld
- Bestimmung der Qualitätsziele, fortlaufende Überprüfung dieser und Einleitung notwendiger Korrekturmaßnahmen
- Bearbeitung und Freigabe von Erstmustern
- Kunden- und Lieferantenmanagement
- Durchführung von Lieferantenaudits (z. B. VDA 6.3) und Prozessfreigaben, Maßnahmendefinitionen, Maßnahmenverfolgungen
- Enge Zusammenarbeit mit internen Abteilungen wie dem Einkauf oder der Qualitätssicherung

Individuell und erfolgsorientiert - Ihre Perspektiven sind ausgezeichnet.

- Regelmäßige Mitarbeiterbefragungen
- Förderung fachspezifischer Kompetenz
- Englischkurs

Fachlich und persönlich - Ihre Qualifikation ist überzeugend.

- Erfolgreich abgeschlossenes ingenieurwissenschaftliches Studium
- Berufserfahrung im Qualitätswesen der Automobilindustrie oder in produktionsnahen Bereichen
- Idealerweise sehr gute Kenntnisse im Bereich Kunststoff und Kunststoffspritzguss, weitere Werkstoffkenntnisse wünschenswert
- Sehr gute Kenntnisse der QM-Werkzeuge, insbesondere des APQP-Prozesses, des PPAP, der PPF, der FMEA und des 8D-Reports
- Gutes Verständnis industrieller Fertigungsprozesse
- Sehr gute Englischkenntnisse und Reisebereitschaft
- Zuverlässige, strukturierte Arbeitsweise, Eigenständigkeit, gute Kommunikationsfähigkeit und Durchsetzungsvermögen

Sie sehen Ihre Zukunft in spannenden Projekten als Qualitätsingenieur (m/w/d) oder Supplier Quality Engineer (m/w/d) Automotive? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung- gerne online oder per E-Mail unter der Kennziffer FE47-31129-M bei Frau Lisa Laufer. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur eine Richtung,
wenn Sie jeden Weg gehen können.