

Qualitätspolitik der Schaeffler Engineering GmbH

Als gefragter Engineering-Partner entwickeln wir zukünftige Fahrzeugtechnologien mit einem umfassenden Verständnis an System- und Mechatronik-Know-how – für eine Welt, die sauberer, sicherer und vernetzter ist.

Im Mittelpunkt stehen für uns unsere Mitarbeiter, unsere Kunden und deren Kunden. Ihre Zufriedenheit und Sicherheit ist die Basis für den nachhaltigen Erfolg unseres Unternehmens, den wir langfristig durch unsere Führungsrolle in Technologie, Zuverlässigkeit, Wirtschaftlichkeit und engagiertem Service sichern.

Seit über 40 Jahren unterstützen wir als international tätiger Entwicklungsdienstleister unsere Kunden und Partner aus den Bereichen Automobil und Medizintechnik bei der Entwicklung und Markteinführung ihrer Produkte. Dabei agieren wir schnell, pragmatisch, lösungsorientiert und wenden schlanke, auf den jeweiligen Anwendungsfall zugeschnittene Prozesse an, die wir auch unter Zeitdruck nicht vernachlässigen. Chancen und Risiken schätzen wir realistisch ein und handeln stets verantwortungsbewusst, um die Sicherheit aller und insbesondere der Endkunden zu gewährleisten, besonders im Fall von Medizintechnikprodukten mit direktem Patientenkontakt.

Motivierte, gut ausgebildete und zufriedene Mitarbeiter in einem modernen Arbeitsumfeld sind für uns das Kapital, mit dem wir die Wünsche unserer Kunden und deren Kunden erfüllen. Daher gehören Qualifikation, Weiterbildung und Erhaltung eines guten Arbeitsklimas ebenfalls zu den wichtigen Zielen. Wir stellen sicher, dass in unseren Kernkompetenzbereichen genügend Mitarbeiter mit ausgezeichnetem Fachwissen vorhanden sind.

Wir suchen uns angemessene qualifizierte Lieferanten und arbeiten mit diesen langfristig und vertrauensvoll zusammen.

Unser Management-System ist von allen Mitarbeitern verpflichtend anzuwenden und seine laufende Optimierung ist für uns selbstverständlich.

Das Managementteam



Gregor Pradela
Chief Executive Officer



Martin Weisner
Quality Manager



Catrin Sorge
Finance & Controlling



Olaf Marx
Business Administration



Franziska Lorentz-Nikola
Human Resources



Matthias Lahme
Products Development



Lars Pfützenreuter
Engineering Solutions



Ingo Schulz
Design & Validation

Carsten Sechtenbeck
Competence Center

02. August 2021