



Informationsblatt zu unseren Dienstleistungen in den Bereichen Qualitäts-, Umwelt-, Arbeitsschutz, Informationssicherheit und Datenschutz





(1) Qualitätsmanagement

- Beratung ISO 9001 und IATF 16949
- Unterstützung bei der Einführung der ISO 9001 u. IATF 16949
- Durchführung von Systemaudits, Prozessaudits VDA 6.3 und Compliance Audits
- Schulung für die ISO 9001, IATF 16949, Core Tools, Managementbewertung, 8D-Report, Produktionslenkungsplan

(2) Informationssicherheitsmanagement

- Unterstützung bei der Einführung eines Informationssicherheitsmanagementsystem ISO/IEC 27001

(3) Reklamationsmanagement ISO 10002

- Unterstützung bei der Einführung des Reklamationsmanagement ISO 10002

(4) Datenschutzbeauftragter

- Aufgaben eines Datenschutzbeauftragten für Ihr Unternehmen (externer Datenschutzbeauftragter)

(5) Umweltmanagement und Energiemanagement

- Beratung ISO 14001 und ISO 50001
- Unterstützung bei der Einführung der ISO 14001 und ISO 50001
- Erstellung Rechtskataster
- Durchführung von ISO 14001, ISO 50001 und Compliance Audits

(6) Arbeitsschutzmanagement

- Beratung ISO 45001
- Unterstützung bei der Einführung der ISO 45001
- Erstellung Rechtskataster
- Durchführung von ISO 45001 und Compliance Audits

(7) Unterstützung Erstbemusterung

- Unterstützung bei der Umsetzung von PPAP und VDA 2 Bemusterungen

Ich biete keine Standardlösungen, sondern Art und Umfang eines Qualitätsmanagement System hängen individuell vom Unternehmen und seinen speziellen Zielsetzungen ab. Ein QM- System von der Stange werden Sie von mir nicht bekommen. Ich stehe für praxisorientierte Lösungen mit Nutzen und Mehrwert für das Unternehmen.

Die erfolgreiche Beratung meiner Kunden ist die Basis für eine zukünftige Zusammenarbeit. Nutzen Sie meine langjährige Erfahrung in der „Automobilien Welt“ um langfristig Ihre Unternehmensleistung nachhaltig zu steigern.

Als Qualitätsmanagement Berater und Auditor wird man täglich mit den verschiedensten Themen und Lösungsansätzen konfrontiert. Bei allen Vorgaben aus Regelwerken, Normen und kundenspezifischen Forderungen ist es wichtig auch die wirtschaftlichen Aspekte und Größe eines Unternehmens nicht zu vernachlässigen.

Kompetenzen

- Staatl. geprüfter Techniker Maschinenbau
- Zertifizierter 1st/2nd Party Auditor VDA 6.3 (Produkt, Prozess Dienstleistung) (VDA- QMC)
- Zertifizierter 1st/2nd Party Auditor IATF 16949:2016 (VDA-QMC)
- ISO 19011 Auditor Qualität (DGQ)
- EOQ Auditor Quality Auditor
- Auditor 3rd Party Auditor (DQS)
- APQP, MSA, PLP, FMEA, SPC, PPAP (VDA-QMC)
- 6-Sigma Champion
- ISO 50001 Energiemanagementbeauftragter (DGQ)
- Langjährige Berufserfahrung in der Automobilzulieferindustrie (ISO/TS 16949 u. IATF 16949)

Referenzpunkte:

- Implementierung von Qualitätsmanagementsystemen ISO 9001 / ISO/TS 16949 | IATF 16949:2016
- Einführung Automotive Standards
- Durchführung von Prozessaudits VDA 6.3 / 6.7 Produkt- und Dienstleistung
- Durchführung von Systemaudits nach ISO 9001 / ISO/TS 16949
- Schulungen für Managementsysteme und relevante Themen aus dem Bereichen Qualität- und Managementsysteme



Zielgruppen

- IAF/EA Code 35: Erbringung von Dienstleistungen für Unternehmen
- IAF/EA Code 22: Anderer Fahrzeugbau (Kraftwagen, Schienenfahrzeuge, Kraftträder, Fahrräder)
- IAF/EA Code 19: (Herstellung von Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräten und -einrichtungen; Elektrotechnik, Feinmechanik und Optik)
- IAF/EA Code 18: Maschinenbau
- IAF/EA Code 17: Metallerzeugung und -bearbeitung, Herstellung von Metallerzeugnissen
- IAF/EA Code 15: Glasgewerbe, Keramik, Verarbeitung von Steinen und Erden
- IAF/EA Code 14: Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren

Berufliche Leistungen

- 25 Jahre Bereichsleiter Qualitätsmanagement bei drei Automobilzulieferern
- 12 Jahre Bereichsleiter für Umwelt- und Arbeitsschutzmanagement
- Fachlicher und disziplinarischer Vorgesetzter von zuletzt 38 Mitarbeiter
- Sarbanes-Oxley Act (SOX) Implementierung in einem Börsennotierten Unternehmen
- 3rd Party Zertifizierungsaudits

Qualitätsmanagement

- Implementierung und Weiterentwicklung IATF 16949, ISO 9001
- Zertifizierungsvorbereitung
- Moderator Prozess FMEAs und Handhabung der besonderen Merkmale (SC, CC)
- Aufbau und Weiterentwicklung QM-System IATF 16949 in Tschechien und Michigan (USA)



Quality Engineering Automotive

- Verantwortlich für die Lieferantenentwicklung hinsichtlich Zuverlässigkeit und Leistungsfähigkeit von Serienlieferanten
- System-, VDA Prozess- und Lieferantenaudits
- Führung von Problemlösungs-/8D-Teams
- Six Sigma Champion

Umwelt- Arbeitsschutzmanagement

- Verantwortlich für den Aufbau und Pflege Rechtskataster
- Verantwortlich für die Integration von Qualität, Umwelt und Arbeitssicherheit, Umsetzung v. gesetzlichen Bestimmungen
- Implementierung ISO 45001 (Occupational Health and Safety Managementsystem)
- Implementierung ISO 14001 Umweltmanagementsystem
- Aufbau und Implementierung der Risikoanalyse
- Organisations- und Personalentwicklung

Organisations- und Personalentwicklung

- Mitarbeiterqualifizierungsprogramme
- Mitarbeiterentwicklungsgespräch „Führen mit Zielen“
- Leitfaden für das Mitarbeiterentwicklungsgespräch MEG

Nutzen für Unternehmen

Ich berate überwiegend kleine und mittelständische Unternehmen aus Industrie und Handel (Produzierendes Gewerbe und Dienstleistung). Ihr Vorteil ist meine langjährige Branchenerfahrung in der Automobilzuliefererindustrie als Führungskraft und meine fundierten Kenntnisse in diversen Managementsystemen und Regelwerken.

„QM Beratung mit System ist mehr als nur ein Schlagwort, sondern meine Philosophie“



Referenzen Unternehmen

SCHERDEL GMBH MARKTREDWITZ

Ich war in der Zeit von 1994 bis 2001 als Qualitätsleitung bei der Scherdel GmbH tätig. In der Zeit von 1999 bis 2001 war ich unter anderem für das tschechische Werk zuständig, verantwortlich für den Aufbau und Einführung der ISO/TS 16949. Die Scherdel GmbH ist ein unabhängiges Familienunternehmen mit weltweit 29 Standorten. Das Unternehmen bietet ein umfassendes Portfolio beginnend mit der Metallumformung, Montage- und Füge-technik über Maschinen und Werkzeugbau.

[Branche: Automobilindustrie – Gesellschaft in privater Hand, 4.000 Mitarbeiter].

MAGNA DONNELLY

Ab 2002 bis 2006 war ich für den Automobilzulieferer Magna Donnelly als Bereichsleiter für das Qualitäts- & Umweltmanagement / Arbeitsschutz (OHSAS 18001) in Schleiz/Thüringen verantwortlich. Die Magna Donnelly ist ein Tochterunternehmen des weltweit tätigen Automobilzuliefereranten Magna und entwickelt, produziert und vertreibt Spiegelsysteme (Innen- und Außenspiegel) für Personenkraftwagen. Zertifiziert nach ISO/TS 16949, ISO 14001 und OHSAS 18001.

[Branche: Automobilindustrie – Börsennotierte AG, 16.000 Mitarbeiter].

RAUSCH & PAUSCH GMBH

Ab 2006 bis 08/2012 war ich als Bereichsleiter für das Qualitäts- & Umweltmanagement / Arbeitsschutz bei der Rausch und Pausch GmbH verantwortlich. Die Rausch & Pausch GmbH entwickelt, produziert und vertreibt Magnetventile, Magnetventilsysteme und Comfort- Antriebssysteme für hydraulische und pneumatische Anwendungen. Zertifiziert nach ISO/TS 16949 und ISO 14001.

[Branche: Automobilindustrie – Gesellschaft in privater Hand, 1000 Mitarbeiter].