



Stephan Schröder

Berufliche Stationen und Ausbildung

Berufspraxis:	04/23 – 07/24	Automobilzulieferer Unternehmen -Auteneum- Post Merger Integration Quality, Health and Safety, Environment, Energy + Sustainability
Berufspraxis:	04/16 – 03/23	Automobilzulieferer Unternehmen -Johann Borgers- Head Corporate Quality, Health and Safety, Environment, Energy + Sustainability

Hauptverantwortlicher für den Aufbau eines nachhaltigen und zielführenden, integrierten Managementsystems (QHSEE) sowie weiterer Ausbau eines globalen Feldschadens- und Gewährleistungsmanagement sowie die Umsetzung von Verbesserungsmaßnahmen der Marktangebotsstruktur (Teileanalysen, Quotenmappen und Referenzmarktanalysen). Aufbau des Lessons Learned Rückflusses zur Projektstartverbesserung und Fehlerbeseitigung aus Marktbeobachtung zur Verringerung der Markteintrittsbarrieren.

Erarbeitung und Umsetzung von Maßnahmen zur Abstellung von internen und externen Beanstandungen zur Verbesserung der Kundenakzeptanz (Scrap and damage reduction process) inkl. Lean Management.

Koordination und Verfolgung von Qualitätsverbesserungsmaßnahmen bei internen und externen Lieferanten (0 Fehler-Strategie, 5 Why, 8D, etc.), sowie Schulung neuer Maßnahmen. Daraus abgeleitete Erstellung des gruppenweiten Qualitätsreport aller Standorte inkl. der Kennzahlen für Cost of Poor Quality.

Durchführung von externen / internen Prozess- und Produkt Audits nach VDA Standard sowie interne Systemaudits nach IATF 16949 und ISO Standards (u.a. 14001 und 45001) inkl. TISAX.

Entwicklung und Einführung eines firmeninternen Entwicklungsprozesses sowie die erfolgreich abgeschlossene Einführung eines hausinternen Fehlerbeseitigungsprogrammes (Korrektur und Vorbeugungsmaßnahmen inkl. Plato FMEA und KVP). M&A Strategieentwicklung und Nachbereitung innerhalb der Restrukturierung sowie während der Insolvenzphase.



Stephan Schröder

Berufspraxis: 05/12 – 04/16 Automobilzulieferer Unternehmen -Johann Borgers-Zentraler Qualitätsleiter und Qualitätsmanagementbeauftragter

Verantwortung für alle strategischen und operativen QM-Tätigkeiten für Neuanlaufbelieferung intern und extern in Abstimmung mit unserem Kunden sowie die Verantwortung für das Managementsystem (QMS). Implementierung der Zielstruktur im gesamten Unternehmen inkl. KPI Dashboard Entwicklung.

QM Launchmanagement zur Produktoptimierung mit den Qualitäts- und Produktionsverantwortlichen der Kunden-Standorte (Technical Sales and Distribution for Current Production and After Market).

Erstellung und Einführung der Prozessabläufe durch den Aufbau der Operation Description Sheets (ODS) während der Vorserie sowie Support bei der Implementierung zur Serienfreigabe.

Berufspraxis: 01/05 – 04/12 Faurecia Exteriors Group (Dynamit / Plastal) -Essen-Qualitätsleiter Werke und JIS Gruppe Hauptverantwortung Produktionswerk sowie Kundenbelieferungsstandorte

Advanced Quality Engineer für den Plant Business Bereich Ford, reibungsloser Serienanlauf der Modelle C394 SUV (Kuga) in Saarlouis und B299 (Fiesta) in Köln im Bereich Prozessplanung und Umsetzung (Customer Approval and Continuous Improvement Management) in der Entwicklung für die Serienreife (darüber hinaus Lieferantenentwicklung). Weiterführende Verantwortung der Qualitätsgruppe als Qualitätsleiter sowie der Logistischen SILS Center der Belieferungsstandorte für die Kunden VW, Audi, Daimler, BMW, Ford und GM/Opel.



Stephan Schröder

Berufspraxis: 10/01 – 12/04 Johnson Controls Automotive -Burscheid-
Qualitätsingenieur SQA / AQE
Qualitätsvorausplanung und Lieferantenkoordination

Qualitätstechniker in der GM/Fiat Business Unit

Aufgabengebiet: Qualitätskontrollen der Einzelteile im Prüflabor / Erstellung von Baustandsbeschreibungen der Test- und Kundenumfänge / Bemusterungsprüfungen. (parallel Erstellung der Diplomarbeit im Bereich -Advanced Quality- [Prototypenphase in der Entwicklung] der BU mit der Zielvorgabe, qualitätsrelevante Vorgänge, wirtschaftlich darzustellen.

Qualitätsingenieur SQA in der Volkswagen Group/Porsche Business Unit

Aufgabengebiet: Einzelteilbemusterung für den Skoda Octavia und den VW T5 (sowie Lieferantenentwicklung und Positionierung).

Entwicklungsverantwortung des Qualitätssystems (Aufbau eines technischen – intranetgestützten- Systems, indem alle Qualitätsumfänge und Tools wie FMEA, APQP-Report, u.a. von der Kick Off Phase bis zum SOP systematisch geführt werden ⇒ Bedingungen: Webbasiert [Intranet Nutzung] von allen Standorten über einen zentralen Server [dadurch Vermeidung von unterschiedlichen und falschen Reports], Exportfunktion über Excel für alle abgebildeten Daten). Durchführung von Lieferantenaudits, internen Audits nach VDA 6.3 und ISO/TS 16949.

Quality Supplier Development Coordinator

Aufgabengebiet: Koordination der Bemusterungsabläufe für alle BU-Projekte, Festlegung und Sicherstellung der Bemusterungstermine mit den Lieferanten und Kunden, Koordination der angeschlossenen Werke (Auditzahlen, 8D´s, etc.), Durchführung von Lieferantenaudits, internen Audits nach VDA 6.3 und ISO/TS 16949. Koordination und Weiterentwicklung des Qualitätssystems. Advanced Quality Engineering (VW Touareg/Porsche Cayenne im Bereich -Prozessumsetzung nach der Entwicklung-.

Berufspraxis: 07/95 – 10/01 In Semesterferien und Freizeit Tätigkeiten im erlernten Beruf, bei einem Messebauunternehmen in der Fahrzeugindustrie und freiberufliche Tätigkeit (u.a. Studienfinanzierung)

Berufspraxis: 01/94 – 04/94 Kfz-Mechaniker im Ausbildungsbetrieb V.A.G.



Stephan Schröder

Berufsausbildung:	08/91 – 01/94 <u>Abschluss</u>	Kfz-Mechaniker V.A.G. VW/Audi KFZ Instandhaltung, Elektronik und Karosserie <u>Kfz-Mechaniker-Prüfung</u>
Studium:	03/04 -05/06 Abschluss	FOM Essen / Projektmanagement <u>Master of Business Administration</u> Int. Project / Contract and Risk Management
	03/00 – 05/02 <u>Abschluss</u>	RFH Köln / Produktionstechnik <u>Diplom-Wirtschafts-Ingenieur FH</u> Int. QM/Wirtschaftsrecht und Prozesskosten
	03/98 – 03/00	RFH Köln / Maschinenbau → Schwerpunktwechsel nach Vordiplom
	09/95 – 01/98 <u>Abschluss</u>	RAK Köln Techniker / Schwerpunkt Kfz-Technik <u>Staatlich geprüfter Kfz-Techniker</u>
Fremdsprachen:	Englisch Niederländisch Spanisch	Certificate in Advanced English (daily business) Grundkenntnisse Grundkenntnisse



Stephan Schröder

Weiterbildung :

Qualitätsmanager TUEV DAR_TGA- (Pers.-Cert), Qualitäts-beauftragter TÜV, Qualitätsauditor EOQ -DAR_TGA- (Pers.-Cert), PSB -PSCR-, IATF 16949 1st and 2nd Party Auditor, IRCA QMS Auditor / Lead Auditor (International Register of Certified Auditors), E.M.S. Auditor ISO 14001, ISO 45001, VDA / PPAP / APQP / FPDS bzw. GPDS / ASME GD&T / Schedule A & GPDS SEP, DIN ISO 9000ff. / China Compulsory Certification (CCC) / Layered Process Audits, Auditor Schadteilanalyse Feld VAD, Prozessauditor VDA 6.3/2016, Project Management, EFQM, Staatl. geprüfter Kraftfahrzeugtechniker (state-certified engineer), Ausbilder BGBl. I/72 [Ada] und weitere.

Weitere Tätigkeiten:

Freier Sachverständiger mit Eintragung beim BVFS [Berufsverband Freier Sachverständiger e.V.] für die Fachbereiche Fahrzeugtechnik, Qualitätsmanagement und Produktionsmanagement.

Freiberuflicher Dozent an der FOM Hochschule

Module: Management Basics / Focused Decision Management

Quality, Process and Change Management / PM & Innovation

Management von Informationstechnologien / IT Trend & Cyber Acts