

Tobias Lieferanten- Audit-Pfaffenroth

Automotive Lead Auditor IATF 16949

Automotive Lead Auditor IATF 16949 mit 14 Jahren Automotive-QM-Erfahrung bei BMW Group Muenchen und Magna Steyr Graz. M.Sc. Maschinenbau TUM, VDA QMC 6.3 + 6.5 Lead Auditor und IATF-16949-Certified Auditor mit 184 Lieferanten-Audits in 18 Laendern. EFQM Assessor und Six Sigma Master Black Belt.

tobias.pfaffenroth@example.de

+49 841 4488 6614

Ingolstadt, Deutschland

tobias-pfaffenroth.de

linkedin.com/in/tobias-pfaffenroth

github.com/t-pfaffenroth-auto



BERUFSERFAHRUNG

Lead Auditor Automotive IATF 16949 / VDA 6.3

01/2020 - heute

BMW Group, Konzern-Lieferanten-Qualitaet Muenchen
Muenchen, Deutschland

Konzern-Lead-Auditor fuer Tier-1- und Tier-2-Lieferanten der BMW iX-, i7- und 7er-Reihe

- Durchfuehrung von 84 VDA 6.3 + 6.5 Audits pro Jahr bei Tier-1- und Tier-2-Lieferanten in 14 Laendern
- Steuerung der CSL-1- und CSL-2-Eskalationen bei 14 kritischen Lieferanten mit 100% Korrektur in 90 Tagen
- Reduktion der Konzern-Lieferanten-PPM von 2.840 auf 940 ueber 36 Monate durch strukturierte Audit-Folgemaessnahmen
- Mentoring von 8 Junior-Auditoren in Wackersdorf, Dingolfing und Leipzig mit Witness-Audit-Programm
- Konzern-Vorreiter beim IATF-16949-Re-Zertifizierungsaudit 2024 durch TUEV NORD mit Null Major Findings

Senior Quality Engineer Lieferanten

06/2014 - 12/2019

Magna Steyr AG + Co. KG, QM Graz Graz, Oesterreich

Senior QE fuer Lieferanten der Mercedes G-Klasse-, BMW Z4- und Toyota Supra-Auftragsfertigung

- VDA 6.3 + 6.5 Audits bei 84 Lieferanten in 14 Laendern mit durchschnittlich 22 Audits pro Jahr
- Aufbau eines Konzern-CSL-Eskalations-Programms fuer 14 kritische Lieferanten mit Korrekturplan in 14 Tagen
- Mitarbeit am IATF-16949-Re-Zertifizierungsaudit 2018 durch DQS GmbH Frankfurt mit Null Major Findings



PROJEKTE

BMW iX CSL-Eskalations-Programm

04/2023 - 12/2024

14 kritische Tier-1-Lieferanten ueber 18 Monate aus CSL-2 in 'gruen' gefuehrt, PPM-Reduktion 4.800 auf 980



AUSBILDUNG

M.Sc. Maschinenbau

10/2009 - 09/2011

Technische Universitaet Muenchen (TUM)

Muenchen, Deutschland

Maschinenbau

1,3

B.Eng. Wirtschaftsingenieurwesen

10/2006 - 09/2009

Hochschule Reutlingen

Reutlingen, Deutschland

Wirtschaftsingenieurwesen

GPA: 1,5



FÄHIGKEITEN

IATF 16949 Lead Auditor

VDA 6.3 + 6.5 Lead Auditor (VDA QMC)

ISO 9001 + 14001 Lead Auditor (IRCA)

Six Sigma Master Black Belt

FMEA APIS IQ + Plato SCIO

8D + Ishikawa + Poka Yoke + 5 Whys

SAP S/4HANA QM + Plex Manufacturing

Power BI + Tableau Audit Dashboards



ZERTIFIKATE

VDA 6.3 + 6.5 Lead Auditor (VDA QMC Berlin)

11/2023

IATF 16949 Automotive Quality Management Lead Auditor (TUEV NORD)

06/2022

Six Sigma Master Black Belt (DGQ + ASQ) 08/2020

EFQM European Foundation for Quality Management Assessor

03/2018

ISO 9001 + 14001 Lead Auditor (IRCA) 11/2016

DGQ Quality Manager + EOQ Certified Quality Manager

06/2014



SPRACHEN

Deutsch

Muttersprache

Englisch

C2

Tschechisch

B2



AUSZEICHNUNGEN

BMW Group Supplier Quality Excellence Award

02/2024

Konzern-Auszeichnung fuer CSL-Eskalations-Programm BMW iX



STÄRKEN

CSL-Eskalations-Steuerung

Fuehre Tier-1-Lieferanten aus CSL-2 in 'gruen' mit klarem
Korrekturplan und 90-Tage-Frist

Audit-Souveraenitaet IATF

Begleite IATF-Re-Zertifizierung BMW Group 2024 durch TUEV
NORD mit Null Major Findings

Reisestabilitaet

84 Audit-Tage pro Jahr in 14 Laendern mit konsistenter
Berichtsqualitaet und 100% Termintreue