

Kompaktseminar „Automotive Core Tools“ vermittelt Teilnehmern wichtiges Methodenwissen aus der Automobilindustrie für den betrieblichen Alltag

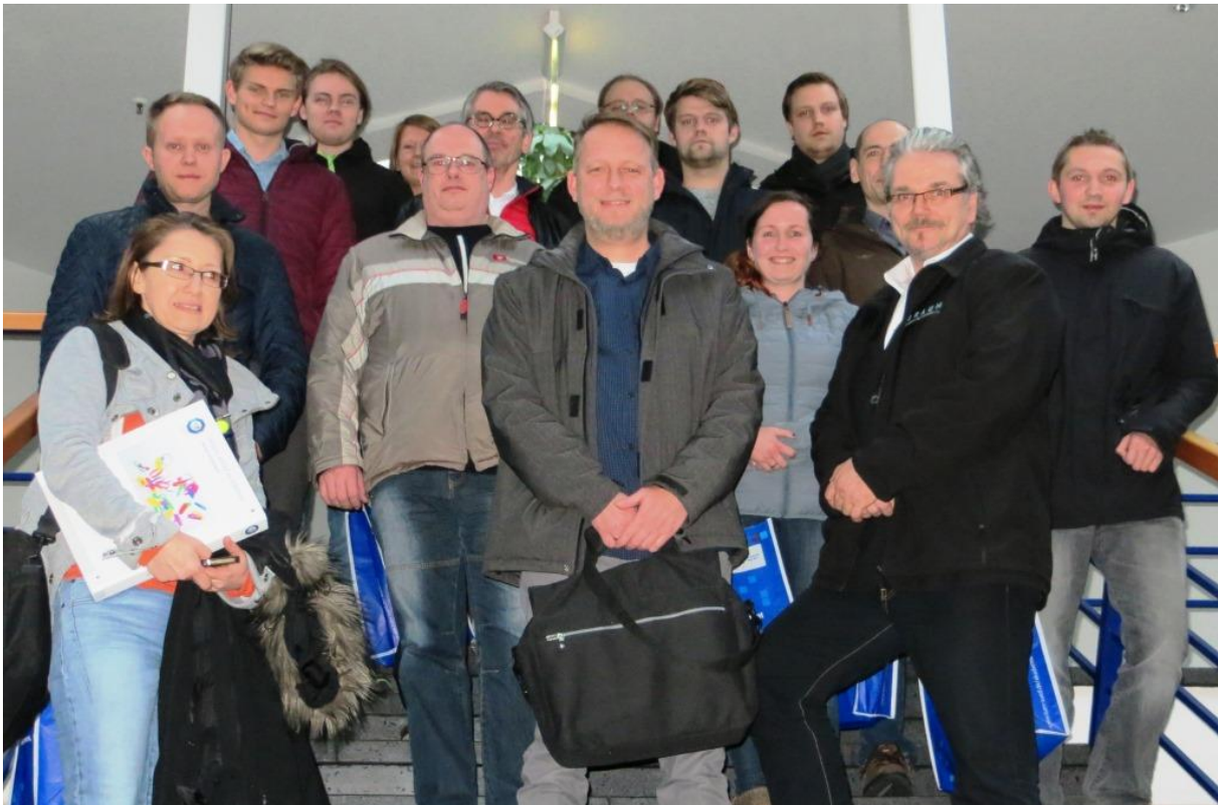
Bayreuth. Die stetig wachsenden Qualitätsansprüche der Automobilindustrie und die damit verbundene Kundenzufriedenheit gepaart mit immer kürzer werdenden Entwicklungszeiten stellen die Automobilzulieferindustrie vor immer größere Herausforderungen. Um diesen gestiegenen Anforderungen gerecht zu werden, ist ein methodisches Vorgehen im Produktentstehungsprozess unumgänglich.

In einem praxisorientierten Seminar haben im Februar nun bereits zum wiederholten Mal Teilnehmer aus ofraCar-Mitgliedsunternehmen in einem zweitägigen Kurs die typischen QM-Methoden der Automobilindustrie in komprimierter Form vorgestellt und ihren Gesamtzusammenhang aufgezeigt bekommen. Zu diesen Instrumenten, den sog. „Automotive Core Tools“, zählen z.B. APQP, MSA, FMEA, SPC, PPAP und der 8D-Report.

Dabei wurde nicht nur die theoretisch und methodisch richtige Vorgehensweise vermittelt, sondern im Rahmen von Übungen/Beispielen diskutiert, was bei der praktischen Umsetzung im Betrieb beachtet werden muss und wie die einzelnen Werkzeuge am besten ineinandergreifen.

Organisiert wurde das Seminar vom ofraCar-Automobilnetzwerk e.V. in Partnerschaft mit der TÜV SÜD Akademie GmbH und fand unter Leitung eines erfahrenen QM-Experten und externen Zertifizierungsauditors in Hirschaid bei Bamberg statt.

Begeistert zeigten sich die Teilnehmer neben der reinen Wissensvermittlung auch vom unternehmensübergreifenden Austausch untereinander. Denn so profitierten die Absolventen gleich doppelt: von den günstigen Konditionen des Seminars, das als Art Inhouse-Schulung konzipiert war – und von den Praxis- & Erfahrungsberichten der Teilnehmer aus anderen Unternehmen.



Gut gelaunte Absolventen nach erfolgreichem Schulungsabschluss:

Aufgrund der guten Resonanz und hohen Nachfrage nach dieser Schulungsmaßnahme bietet das ofraCar-Netzwerk im weiteren Jahresverlauf erneut eine Auflage der 2-tägigen Kompaktschulung an. Spezielle Vorkenntnisse sind nicht notwendig. Somit eignet sich die Schulung nicht nur für Mitarbeiter aus dem Qualitätswesen um ihr Wissen zu aktualisieren, sondern auch für Kollegen aus anderen Fachabteilungen, die die sog. Core Tools kennenlernen bzw. besser verstehen möchten.

Detaillierte Informationen und Anmeldeunterlagen zur Schulung sind bei Interesse über die ofraCar-Geschäftsstelle erhältlich.

Weitere Informationen zum Seminar erhalten Sie unter www.ofracar.org bzw. über die Geschäftsstelle des ofraCar-Automobilnetzwerk e.V.

Kontakt:

Christian Meister, Netzwerkleitung

Tel. 0921/50736-410

E-Mail christian.meister@ofracar.org)