



TÜV PROFiCERT Zertifizierungsverfahren

ISO/TS 16949 Qualitätsmanagementsystem für die Automobilindustrie (Serien- und Ersatzteil-Produktion)



Das TÜV PROFiCERT Verfahren **Qualitätsmanagement ISO/TS 16949** betrachtet das **Qualitätsmanagementsystem produzierender Betriebe in der Automobilindustrie**, die im Bereich Serien- und Ersatzteil-Produktion tätig sind.

Ziel einer Zertifizierung gem. der international gültigen Technischen Spezifikation ISO/TS 16949 ist es, verbunden mit den kundenspezifischen Anforderungen die Rahmenbedingungen zu schaffen, um die Qualitätsmanagementsysteme in der Automobilindustrie vergleichbar zu machen. Ständige Verbesserungen und die Vermeidung von Fehlern sind hierbei wesentliche Elemente. Die meisten Fahrzeughersteller fordern die Zertifizierung gem. ISO/TS 16949 bevor sie mögliche Zulieferer als Lieferanten freigeben.

Im Rahmen des Zertifizierungs-Verfahrens - bestehend aus Bereitschaftsbewertung im Vorfeld und nachfolgendem Audit vor Ort in den Unternehmen - werden hierbei u. a. die Anforderungen der ISO/TS 16949:

- Qualitätsmanagementsystem
- Verantwortung der Leitung
- Management von Ressourcen
- Produktrealisierung
- Messung, Analyse und Verbesserung

geprüft und bewertet. Detaillierte Inhalte entnehmen Sie bitte der aktuellen Revision der Technischen Spezifikation.

Nach erfolgreichem Zertifizierungs-Verfahren wird das TÜV PROFiCERT Zertifikat ISO/TS 16949 verliehen, welches 3 Jahre gültig ist und in Form jährlicher Überwachungs-Audits bestätigt werden muss.



TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH
Zertifizierungsstelle des TÜV Hessen
Rüdesheimer Straße 119
D-64285 Darmstadt
www.tuev-hessen.de