



Qualitäts-Management

Unser Qualitäts-Standard entspricht dem hohen Niveau der heute geforderten Zertifizierungslinie.

Dadurch garantieren wir die Lieferung Ihrer Produkte in der geforderten Qualität.

Unser Qualitäts-Management-System läuft wie ein roter Faden durch das ganze Unternehmen.



- FMEA zur Fehlervermeidung schon bei der Planung eines Prozesses
- Prozessüberwachung während der Fertigung über die Kontrolle von Produktmerkmalen und Fertigungsparametern
- Statistische Prozessregelung SPC und PPM

Dies sind nur drei exemplarische Maßnahmen, mit denen wir die Produktqualität sicherstellen.

Alle Elemente, Forderungen und Vorkehrungen unseres Systems sind ausführlich in einem QS-Handbuch dokumentiert.

Für Mess- und Prüfaufgaben setzen wir moderne Geräte und Software ein, wie zum Beispiel:

- CNC-Koordinaten-Messmaschine
- Massenspektrometer zur Materialanalyse und Verwechslungsprüfung
- Magnetestgerät zur Härteprüfung von Serienteilen
- magnetische Rissprüfanlage
- Härteprüfgerät
- diverse weitere Mess- und Prüfgeräte



Alle Geräte unterliegen der im QS-Handbuch festgeschriebenen Kontrolle und ermöglichen die Lieferung von dokumentationspflichtigen Serienteilen.

Unser Qualitäts- und Umwelt- Management-System ist nach diversen Normen zertifiziert:

[Qualitätsmanagementsystem nach ISO/TS 16949:2002](#)

[Umweltmanagementsystem nach ISO 14001:2004](#)

Besonders stolz sind wir auf eine [Anerkennung als Nullfehler-Lieferant](#), die wir mehrfach von der Daimler AG erhalten haben.