

Managementsystem-Analyse

Begutachtungen, Audits

Leitfaden für Audits (Qualität, Umwelt) nach DIN EN ISO 19011

EDV-Sicherheit

verfügbar, vertraulich, unversehrt

Die grundsätzliche Forderungen des aktuellen Wirtschaftslebens an die Aufgaben eines Datensicherheit-Managementsystems sind, die

- schnelle Verfügbarkeit,
- garantierte Vertraulichkeit,
- unbedingte Unversehrtheit

von Dokumenten und Aufzeichnungen zu gewährleisten.

Ein Informations-Sicherheits-Managementssystem (ISMS) ist ein Hilfsmittel diese Forderungen zu erfüllen

Einen möglichen normativen Rahmen, zur Einführung und ggf. auch Zertifizierung, stellt die internationale Norm ISO/IEC 17799 (BS-7799); Information security management systems (ISMS) dar.

Elektrische Meßsysteme

Forderungen an elektrische Meßsysteme nach DIN EN ISO 10012

EU-Richtlinien

automotive – STVR

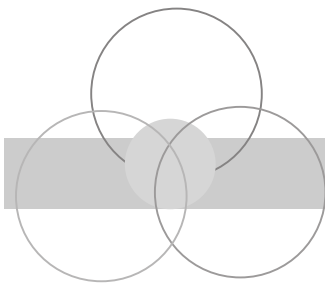
elektromagnetische Verträglichkeit

EMASII (Öko-Audit)

Maschinen

Medizin-Geräte

Niederspannungsgeräte



Qualität

Managementsysteme nach DIN EN ISO 9001

Prüflaboratorien

technische, fachliche Forderungen an Prüflaboratorien nach DIN EN ISO 17025

Umwelt

Umweltmanagementsysteme nach DIN EN ISO 14001, EMASII (Öko-Audit)

- * Abfälle
- * Gefahrstoffe
- * Gewässer
- * Immissionen