

# Liste der Normen

Stand: April 2004

## DIN EN ISO 9001: 2000-12

- ┌ Qualitätsmanagementsysteme – Anforderungen (ISO 9001: 2000-09); Dreisprachige Fassung EN ISO 9001: 2000, Originalsprache: Deutsch/Englisch/Französisch

## E DIN EN ISO 13485:2002

- ┌ Qualitätssicherungssysteme - Medizinprodukte - Besondere Anforderungen für die Anwendung von EN ISO 9001  
Deutsche Fassung EN ISO 13485:2002-05

## DIN EN ISO 13485: 2001-02

- ┌ Qualitätssicherungssysteme - Medizinprodukte - Besondere Anforderungen für die Anwendung von EN ISO 9001 (Überarbeitung von EN 46001:1996), (Identisch mit ISO 13485:1996); Deutsche Fassung EN ISO 13485:2000

## DIN EN ISO 9000: 2000-12

- ┌ Qualitätsmanagementsysteme – Grundlagen und Begriffe (ISO 9000: 2000); Dreisprachige Fassung EN ISO 9000: 2000, Originalsprache: Deutsch/Englisch/Französisch

## DIN V ENV 13005: 1999-06

- ┌ Leitfaden zur Angabe der Unsicherheit beim Messen (GUM)[1]; Deutsche Fassung ENV 13005: 1999
- ┌ Guide to the Expression of Uncertainty in Measurement (GUM), ISO Genf 1995

## DIN EN ISO 14253-1: 1999-03

- ┌ Geometrische Produktspezifikationen (GPS), Prüfung von Werkstücken und Messgeräten durch Messen, Teil 1: Entscheidungsregeln für die Feststellung von Übereinstimmung oder Nichtübereinstimmung mit Spezifikationen, (ISO 14253-1: 1998); Deutsche Fassung EN ISO 14253-1:1998

## E DIN 32937 Prüfmittelüberwachung

- ┌ Planen, Verwalten und Einsetzen von Prüfmitteln

## E VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 1.2

- ┌ Prüfmittelüberwachung, Anweisungen zur Überwachung von Messmitteln für geometrische Größen – Messunsicherheit

## DGQ 13-61 Prüfmittelmanagement

- ┌ Planen, Überwachen, Organisieren und Verbessern von Prüfprozessen  
Jan. 2004

## **ISO/TS 16249**

- ┌ **Qualitätsmanagement in der Automobilindustrie – Anforderungen an QM-Systeme, Erweiterte Forderungen bei Anwendung der ISO 9001 Ausgabe 2002**

## **VDA 6.1**

- ┌ **Qualitätsmanagement in der Automobilindustrie – QM-Systemaudit, Grundlage DIN EN ISO 9001 und Din EN ISO 9004-1 (Nachdruck) 4. Auflage 2000**

## **VDA 5**

- ┌ **Qualitätsmanagement in der Automobilindustrie – Prüfprozesseignung. 1. Auflage 2001**

## **DIN EN ISO/IEC 17025:2000**

- ┌ **Allgemeine Anforderungen an die Kompetenz von Prüf- und Kalibrierlaboratorien. Beuth Verlag, Berlin 2000**