DIN 32937:2006-07 (D)

Mess- und Prüfmittelüberwachung - Planen, Verwalten und Einsetzen von Mess- und Prüfmitteln

Inhal	t	Seit
Vorwort		
1	Anwendungsbereich	3
2	Normative Verweisungen	3
3	Begriffe	4
4	Allgemeines	4
5	Ziel	5
6	Anforderungen	5
7	Umsetzung	
7.1	Planung des Prüfprozesses zum Nachweis der Produktkonformität	
7.1.1	Allgemeines	
7.1.2	Prüfaufgabe	
7.1.3	Einsatzbedingungen	
7.1.4	Vorgaben	
7.1.5	Prüfprozessplanung	
7.1.6 7.1.7	Messtechnische Vorgaben Prüfmittelauswahl	
7.1. <i>1</i> 7.1.8	Verwendbarkeit von Prüfmitteln	
7.1.0 7.1.9	Eignung von Prüfprozessen	
7.1.3	Bereitstellung der Prüfmittel	
7.1.10	Verwaltung und Dokumentation	
7.2.1	Allgemeines	
7.2.2	Vorgehensweise beim Aufbau der Prüfmittelverwaltung	
7.2.3	Identifikation der Prüfmittel	
7.2.4	Daten und Informationen der Mess- und Prüfmittel	11
7.2.5	Prüfmittelverwaltungssysteme	
7.3	Überwachen	
7.3.1	Allgemeines	
7.3.2	Art des Überwachens (intern/extern)	
7.3.3	Prüfung der Prüfmittel	
7.3.4	Zeitpunkte und Intervalle für Prüfung und Kalibrierung	
7.3.5	Überwachungskennzeichnung	
7.3.6	Pflege, Wartung und Lagerung von Prüfmitteln	
7.4	Vorgehen bei fehlerhaften Prüfmitteln	
7.5	Ausgliederung und Verschrottung von Prüfmitteln	
Anhan	g A (informativ) Kriterien zur Beurteilung von Prüf- oder Kalibrierlaboratorien	
Literati	urhinwaisa	23