

# DIN CEN/TS 15675:2008-02 (D)

Luftbeschaffenheit - Messung von Emissionen aus stationären Quellen - Anwendung der EN ISO/IEC 17025:2005 auf wiederkehrende Messungen; Deutsche Fassung CEN/TS 15675:2007

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich .....	6
2 Normative Verweisungen .....	6
3 Begriffe .....	6
4 Anforderungen an das Management .....	10
5 Technische Anforderungen.....	10
5.1 Allgemeines .....	10
5.2 Personal .....	10
5.3 Räumlichkeiten und Umgebungsbedingungen.....	11
5.4 Prüf- und Kalibrierverfahren und deren Validierung .....	12
5.5 Einrichtungen .....	14
5.6 Messtechnische Rückführung .....	15
5.7 Probenahme .....	16
5.8 Handhabung von Prüf- und Kalibriergegenständen.....	19
5.9 Sicherung der Qualität von Prüf- und Kalibrierergebnissen .....	20
5.10 Ergebnisberichte .....	20
Anhang A (informativ) Messtechnische Normen .....	22
Anhang B (informativ) Beispiele für Anforderungen an die Kompetenz des Personals für Emissionsmessungen.....	23
Anhang C (informativ) Auswahl standardisierter Verfahren .....	27
Anhang D (informativ) Beispiele für die gerätetechnische Ausstattung für Emissionsmessungen.....	28
Anhang E (informativ) Überprüfung der Bedienung und Verifikation von Einrichtungen .....	37
Anhang F (informativ) Ortsbegehung .....	38
Anhang G (informativ) Abkürzungen .....	39
Literaturhinweise.....	40