

DIN EN 15267-1:2023-09 (D)

Luftbeschaffenheit - Beurteilung von Einrichtungen zur Überwachung der Luftbeschaffenheit - Teil 1: Grundlagen der Zertifizierung; Deutsche Fassung EN 15267-1:2023

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung	5
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe	6
4 Allgemeine Anforderungen.....	8
5 Anforderungen an die Struktur	8
6 Anforderungen an die Ressourcen	9
6.1 Personal der Zertifizierungsstelle	9
6.2 Ressourcen für die Evaluierung.....	9
7 Anforderungen an die Prozesse.....	9
7.1 Allgemeines	9
7.1.1 Zertifizierungsprogramme.....	9
7.1.1.1 Beurteilung von AQME	9
7.1.1.1.1 Allgemeines	9
7.1.1.1.2 Eignungsprüfung.....	9
7.1.1.1.3 Erstmalige Beurteilung des QMS des Herstellers	10
7.1.1.1.4 Zertifizierung	10
7.1.1.1.5 Überwachung des Herstellungsprozesses	10
7.1.1.2 Aufgaben und Verantwortlichkeiten.....	11
7.1.1.2.1 Zertifizierungsstelle.....	11
7.1.1.2.2 Prüflaboratorium.....	11
7.1.1.2.3 Hersteller.....	12
7.1.2 Anforderungen an die Bewertung.....	13
7.2 Antrag.....	13
7.3 Antragsbewertung	13
7.4 Evaluierung	13
7.5 Zertifizierungsentscheidung	14
7.6 Zertifizierungsdokumentation	14
7.7 Verzeichnis zertifizierter Produkte	14
7.8 Überwachung.....	14
Anhang A (informativ) Antrags- und Beurteilungsprozesse.....	15
Anhang B (informativ) Beispiel für ein Musterzertifikat.....	16
Literaturhinweise	18