DIN EN 15759-2:2018-03 (D)

Erhaltung des kulturellen Erbes - Raumklima - Teil 2: Lüftung für den Schutz von Gebäuden und Sammlungen des kulturellen Erbes; Deutsche Fassung EN 15759-2:2018

Inhalt		Seite
Europ	päisches Vorwort	4
Einlei	itung	
1	Anwendungsbereich	
_	5	
2	Normative Verweisungen	
3	Begriffe	
4	Schrittweiser Ansatz zur Lüftungsregelung	10
5	Analyse von lüftungsbezogenen Risiken	11
5.1	Allgemeines	
5.2	Lüftungsbezogene Risiken	12
5.2.1	Allgemeines	
5.2.2	Übermäßige Schwankungen der relativen Luftfeuchte	
5.2.3	Hohe relative Luftfeuchte	
5.2.4	Niedrige relative Luftfeuchte	
5.2.5	Kondensation von Feuchte	
5.2.6	Verdunstung von Wasser und Salzschaden	
5.2.7	Transport und Ablagerung von luftverunreinigenden Stoffen	
5.3 5.3.1	Bewertung der lüftungsbezogenen RisikenAllgemeines	
5.3.2	Zustandserhebung	
5.3.3	Bestimmung der Luftaustauschrate	
5.3.4	Beurteilung der Raumluftbeschaffenheit	
6	Ziel der Lüftung	
7	Anforderungen an die Raumluftbeschaffenheit	1/
7.1	AllgemeinesAllgemeines	
7.2	Raumklima	
7.3	Luftverunreinigende Stoffe	
8	Empfehlungen zur Regelung der Lüftung	
8.1	Allgemeines	
8.2	Einfache Anpassungen zur Verbesserung des Raumklimas	
8.3	Technische Geräte	
8.4	Programmierbare Regelsysteme	
8.5	Überwachungssysteme	17
8.6	Ergänzende Maßnahmen	17
8.6.1	Allgemeines	
8.6.2	Konservatorisches Heizen	
8.6.3	Befeuchtung, Entfeuchtung	
8.6.4	Schauvitrinen	17
9	Umsetzung der Maßnahmen zur Regelung der Lüftung	17
10	Bewertung der Maßnahmen zur Regelung der Lüftung	18
Anha	ng A (informativ) Beispiele	19

A.1	Allgemeines	19
A.2	Ein Gebäude des kulturellen Erbes, das ein Museum mit einer gemischten Sammlung beherbergt	
A.3	Moderne Lagereinrichtung für Archiv- und Bibliotheksmaterialien, die eine passive Klimaregelung verwendet	
Anhar	ng B (informativ) Technische Aspekte	22
Litera	turhinweise	23