

E DIN EN 16798-5-1/A1:2020-02 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2020-01-10

**Energetische Bewertung von Gebäuden - Lüftung von Gebäuden - Teil 5-1:
Berechnungsmethoden für den Energiebedarf von Lüftungs- und Klimaanlage
(Module M5-6, M5-8, M6-5, M6-8, M7-5, M7-8) - Methode 1: Verteilung und Erzeugung;
Deutsche und Englische Fassung EN 16798-5-1:2017/prA1:2019**

**Energy performance of buildings - Ventilation for buildings - Part 5-1: Calculation
methods for energy requirements of ventilation and air conditioning systems
(Modules M5-6, M5-8, M6-5, M6-8, M7-5, M7-8) - Method 1: Distribution and
generation; German and English version EN 16798-5-1:2017/prA1:2019**

Inhalt

Seite

Europäisches Vorwort.....	3
1 Änderung zu 6.4.3.2.6 „Wärmerückgewinnung“	4
2 Änderung zu D.1.2.1 „Korrekturfaktor für das Kondensationspotential“	4
3 Änderung zu D.1.2.2 „Korrekturfaktor für ein von 1 abweichendes Massenstromverhältnis“	4
4 Änderung zu D.2 „Daten“.....	5