

# **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