



**Online-Workshop:  
DIN EN 16798-1 und nationaler Anhang – EPBD**

**15. März 2022  
15:00-17:00 Uhr**

**Programm**

**Begrüßung und Eröffnung**

Die Luftbefeuchtung als wesentliches Element der Gesundheit und thermischen Behaglichkeit  
Hendrik Paulsen, Vorsitzender der FGK-Arbeitsgruppe Luftbefeuchtung

**Übersicht DIN EN 16798-1, Inhalte und weitere Schritte**

Dr.-Ing. habil. Joachim Seifert, Bereichsleiter Gebäudeenergietechnik am Institut für Energietechnik, Technischen Universität Dresden

**Inhalte des nationalen Anhangs zur DIN EN 16798-1**

Prof. Dr.-Ing. Karl-Josef Albers, Leiter des Labors für Luft- und Klimatechnik, Hochschule Esslingen

**Die Luftfeuchtigkeit im nationalen Anhang zur DIN EN 16798-1**

Claus Händel, Technischer Referent, Fachverband Gebäude-Klima e. V.

**Aspekte der IEQ im Entwurf der Energy Performance of Buildings Directive EPBD**

Claus Händel, Technischer Referent, Fachverband Gebäude-Klima e. V.

**Diskussionsrunde**