



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

**06. Oktober 2022
10:00-12:00 Uhr**

Programm

Begrüßung und Eröffnung

Die Luftbefeuchtung als wesentliches Element der Gesundheit und thermischen Behaglichkeit
Manuel Speiseder, Vorsitzender der FGK-Arbeitsgruppe Luftbefeuchtung

Übersicht DIN EN 16798-1, Inhalte und weitere Schritte

Dr.-Ing. habil. Joachim Seifert, Bereichsleiter Gebäudeenergie-technik
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, Geschäftsführer Technik, FGK e. V.

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

Claus Händel, Geschäftsführer Technik, FGK e. V.

Diskussionsrunde