



Seminar - Zertifikat

Frau

Andrea Kneißl

hat am Seminar

FACHFORUM Schimmelsanierung

am 04.05.2006 in Ulm

teilgenommen.

Seminarinhalte:

- **Naturwissenschaftliche Grundlagen des Schimmelwachstums**
 - Gasförmige und flüssige Wasseraufnahme
 - Bedeutung der relativen Luftfeuchte
 - Definition und Bedeutung des a_w -Wertes
 - Wärmebrücken
 - Sonstige Voraussetzungen für Schimmelwachstum
- **Bauphysikalische Möglichkeiten zur Bekämpfung und Verhinderung des Schimmelbefalls**
- **Sanierung von Schimmelpilzbefall**
 - Instandsetzungsprinzipien
 - Instandsetzungstechnologien
 - Lastfall und Lösung

Geschäftsleitung


Andreas Paul

Seminarleitung


Prof. Dr. rer.nat. Helmut Weber

Löningen, den 04. Mai 2006



Seminar-Zertifikat

Frau

Andrea Kneißl

hat am Seminar

FACHFORUM Schimmelsanierung
-Praxisanleitung zur nachhaltigen Schimmelinstandsetzung-

am 24.10.07 in München

teilgenommen.

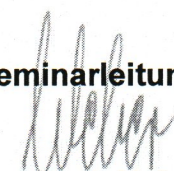
Seminarinhalte:

- Mikrobielle Aspekte
 - Bakterien, Algen, Pilze, Einteilung in Gefährdungsklassen
- Medizinische Aspekte
- Wachstumsfaktoren
 - Luft- und Oberflächentemperaturen
 - a_w -Wert und pH-Wert
- Juristische Aspekte – interessante Urteile bei diversen Streitfällen
- Richtiges Nutzerverhalten
 - Heizen und Lüften, Einrichtung und Möblierung
- Instandsetzungsplanung
 - Diffusionsberechnungen, Messtechnik, Schimmelbeseitigung, Wandheizung, Innendämmung Putz und Platte, Beschichtung und Oberflächengestaltung, Nachhaltigkeit

Geschäftsleitung


Andreas Paul

Seminarleitung


Prof. Dr. rer. nat. Helmut Weber

Löningen, den 24. Oktober 2007



Seminar-Zertifikat

Frau

Andrea Kneißl

hat am Seminar

FACHFORUM Schimmelsanierung

am 18.04.07 in München

teilgenommen.


Seminarinhalte:

- Naturwissenschaftliche Grundlagen des Schimmelwachstums
 - Gasförmige und flüssige Wasseraufnahme
 - Bedeutung der relativen Luftfeuchte
 - Definition und Bedeutung des a_w -Wertes
 - Wärmebrücken
 - Sonstige Voraussetzungen für Schimmelwachstum
- Bauphysikalische Möglichkeiten zur Bekämpfung und Verhinderung des Schimmelbefalls
- Sanierung von Schimmelpilzbefall
 - Instandsetzungsprinzipien
 - Instandsetzungstechnologien
 - Lastfall und Lösung

Geschäftsleitung


Andreas Paul

Seminarleitung


Prof. Dr. rer. nat. Helmut Weber

Löningen, den 18. April 2007