

ZERTIFIKAT

Gepr. Sachkundiger "Messtechnik Bauwesen"

für die Fachbereiche Baubiologie, Bauchemie und Bauphysik

Herr Jörg Mayer

geboren am 16.10.1965 in Backnang

hat am 06. und 07. Februar 2017 in Niedernhausen / Hessen am 2-tägigen Sachkunde-Seminar mit 16 Unterrichtsstunden und Abschlussprüfung

"Richtig messen - richtig bewerten"

erfolgreich teilgenommen.

Seminarinhalte und Referenten

Biologisch-chemischer Seminarteil mit Thomas Kühlwein, Dipl.-Sachverständiger für Bauschäden (EUC akkreditiert)

Innenraumschadstoffe – Mikrobiologische Untersuchung der Raumluft – Messmethoden – Probenahmestrategien – Typische Quellen – Quellensuche – Qualitätssicherung – Bewertungsgrundlagen – Toxikologie – Krankheitssymptome – Gesunde Räume – Praktische Versuche mit allen üblichen Gerätschaften

Bauphysikalischer Seminarteil mit Dipl.-Ing. Ralph Lappan, Bauphysiker, Hochschuldozent

Ursachenermittlung bei Bauteilschäden – hierzu der korrekte Einsatz bauphysikalischer Messtechnik u.a. für Klima (Temperatur und Luftfeuchte), Oberflächentemperaturen, Materialfeuchten, Gebäudedichte-Belüftungssituation, Praktische Versuche mit üblichen Messgeräten

Bremen, den 07.02.2017

redstone GmbH
Halerwende 1
23357 Bremen
Fon: 0421 / 22 31 49-0
Fax: 0421 / 22 31 49-90

