



Ansprechpartner

Sie haben noch Fragen?
Ich berate Sie gerne!



Ann-Kristin Hucker
Seminarmanagement

Tel.: +49 6222 6797-18
Fax: +49 6222 6797-10
Ann-Kristin.Hucker@iml.de



Parkstraße 33
69168 Wiesloch
BW, Deutschland



Tel.: (+49) 06222 6797-0
Fax: (+49) 06222 6797-10



info@iml.de
www.iml.de
www.iml-service.com



Alle aktuellen Termine finden Sie hier – einfach den QR-Code scannen und Ihren Seminarplatz sichern!

Oder: www.iml.de/seminare

IML-RESI PowerDrill® Master Seminar Konstruktion

Der Fokus dieses Seminars liegt nicht wie in den bisherigen Master Seminaren auf den Bäumen, sondern auf Bau- und Konstruktionsholz.

Warum und wie wird verbautes Holz zerstört? Welche Möglichkeiten der holzschutztechnischen Untersuchung gibt es und wie und wann setzen Sie den IML-RESI PowerDrill® ein, um die Qualität von Holzelementen und deren Standfestigkeit zu prüfen?

Interessant ist dieses Seminar für alle die mit Bau- und Konstruktionsholz arbeiten oder sich grundsätzlich für die Materie „verbautes Holz“ begeistern.

Seminarinhalte

- Warum und wie wird verbautes Holz zerstört?
 - Einführung Holz als Baustoff
 - Zerstörung durch Pilze
 - Zerstörung durch Insekten
 - Zerstörung durch abiotische Einflüsse
- Holzschutztechnische Untersuchung
 - Allgemeines Vorgehen
 - Konventionelle Methoden
 - Einsatz der Bohrwiderstandsmessung
 - Dokumentation und Auswertung der Messung im Untersuchungsbericht
- Praktische Anwendung an Holzproben
 - Messbeispiele aus der Praxis
- Potentiale und Ausblick
 - Einfluss der Holzfeuchte
 - Einsatz des Kalibrieradapters
 - Vergleichende Messungen gesundes/geschädigtes Holz
- Frage- und Diskussionsrunde

Seminarinformationen

- € Preis: 395,00 € pro Teilnehmer zzgl. MwSt.
Inkl. Seminarunterlagen, Zertifikat und Verpflegung
- 🕒 Dauer: ca. 8 Std. inkl. Pausen
- 🏠 Ort: alle aktuellen Veranstaltungsorte finden Sie auf unserer Website unter www.iml.de/seminare