

# Programm „Treffpunkt Holzbau“



**Termin:** Mittwoch, 08.07.2026  
**Ort:** Schlüter Systems - WORKBOX  
Friedrich-Kirchhoff-Str. 16  
58640 Iserlohn

Donnerstag, 09.07.2026  
Ramada by Wyndham  
Am Krummenweg 1  
40885 Ratingen

13.40 Uhr	Empfang	
13.50 – 14.20 Uhr	<b>Brandschutz im Holzbau – Nur eine Frage der Bauordnung?</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Schutzziele und Anforderungen nach Bauordnungsrecht</li> <li>• Baustoffklassen und Feuerwiderstandsklassen nach DIN 4102/DIN EN 13501</li> <li>• Abschottungslösungen im Holzbau</li> <li>• Beispiele aus der Praxis</li> </ul>	DEUTSCHE ROCKWOOL
14.25 – 14.55 Uhr	<b>Wohnraumlüftung – Notwendigkeit oder Luxus</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moderne Gebäude ohne Lüftung – geht das?</li> <li>• Besonderheiten in der Holzbauweise</li> <li>• Lösungsvorschläge für Sanierung und Neubau</li> </ul>	MAICO
15.00 – 15.30 Uhr	<b>Bauphasenverkürzung mittels dünn-schichtigen beheizbaren Estrichsystemen im Holzbau</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Beheizte Bodenkonstruktionen mit niedriger Aufbauhöhe in Sanierungsobjekten</li> <li>• Anforderungen und Funktion von dünn-schichtigen Estrichsystemen gemäß DIN 18560</li> <li>• Alternative zu wassergeführten Fußbodenheizungen</li> </ul>	SCHLÜTER SYSTEMS
15.30 – 16.00 Uhr	Kaffeepause	
16.00 – 16.30 Uhr	<b>Schraubverbindungen für den modernen Holzbau</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Grundlagen Holzbauschraube</li> <li>• Vollgewindeanwendungen im Holzbau</li> <li>• Effektiver Einsatz und richtige Zuordnung der Schraube</li> <li>• Befestigungen Holz in Beton mittels Schraubanker</li> </ul>	HECO
16.35 – 17.05 Uhr	<b>Nachhaltige Lösungen in der vhf</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Konzeption</li> <li>• Planung</li> <li>• Design</li> <li>• Ausführung</li> </ul>	ROCKPANEL
17.10 – 17.40 Uhr	<b>Leckortung – Methoden und Anwendung in der Praxis</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Leckortungsmethoden und deren Funktionsweise</li> <li>• Physikalische Grundlagen für die Nutzung</li> <li>• Einsatzgebiete</li> <li>• Vorteile und Einschränkungen</li> <li>• Anwendung in der Praxis</li> </ul>	PROTECTSYS
17.40 – 18.10 Uhr	Kaffeepause	
18.10 – 18.40 Uhr	<b>Türen im Holzbau</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Technische und normative Grundlagen</li> <li>• Anforderungen an Schall- und Brandschutz</li> <li>• Planungshinweise für Wohnraumtüren</li> <li>• Ausführungsbeispiele</li> </ul>	WESTAG
18.45 – 19.15 Uhr	<b>Dachfenster im Holzbau unter Berücksichtigung aktueller Anforderungen</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anforderungen an Dachflächenfenster</li> <li>• Integrationslösungen</li> <li>• Beispiele aus der Praxis</li> </ul>	VELUX
19.20 – 19.50 Uhr	<b>Schnell, leicht und nachhaltig: Innovative Lösungen für Aufstockung und Serielle Sanierung im Holzbau bis zur Gebäudeklasse 5</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aktuelle Brandschutz Anforderungen an die unterschiedlichen Gebäudeklassen</li> <li>• Details und Lösungen aus der Praxis</li> </ul>	FERMACELL
anschließend	Gemeinsames Abendessen	