

Programm „Treffpunkt Fassade“



Termin: Dienstag, 17.02.2026
Ort: Factory Hotel
An der Germania Brauerei 5
48159 Münster

Mittwoch, 18.02.2026
Wellings Parkhotel
Neuendickstraße 96
47475 Kamp-Lintfort

13.40 Uhr	Empfang	
13.50 – 14.20 Uhr	Langlebige Konstruktionen und zufriedene Nutzer <ul style="list-style-type: none"> • Energetische Optimierung der Außenwand • Lösungen für VHF, WDVS, 2-schaliges MW und Stahlleichtbau • Schall- und Brandschutz inklusive • Ausführungsbeispiele und Konstruktionsdetails 	DEUTSCHE ROCKWOOL
14.25 – 14.55 Uhr	Ganzheitliche Baubegleitung mit Sachverstand <ul style="list-style-type: none"> • Die Tragschale – Statik – Brand- und Schallschutz • Professionelle Qualitätssicherung 	Dr. Dieter Figge
15.00 – 15.30 Uhr	Brandschutz in der Fassade <ul style="list-style-type: none"> • Die Risikoanalyse • Das Brandschutzkonzept • Brandursachenermittlung • Weiterbildungsmöglichkeiten 	ZERT-Sachverständigenverband
15.30 – 16.00 Uhr	Kaffeepause	
16.00 – 16.30 Uhr	Unten, innen, außen: Steinwolle-Dämmung neu gedacht <ul style="list-style-type: none"> • Steinwolle-WDVS jetzt auch im Sockel? Lückenlos, zugelassen und brandsicher vom Fuß bis zum Kopf! • Innendämmung mit Steinwolle – einfach, leistungsstark und sogar wirtschaftlicher • Das <i>nichtbrennbarste</i> WDVS an der Massivwand gibt es auch für den Holzbau 	HECK
16.35 – 17.05 Uhr	Befestigungstechnik für vorgehängte hinterlüftete Fassaden <ul style="list-style-type: none"> • Befestigungssysteme nach Bekleidungsart • U-Wert optimierte Lösungen • verdeckte/sichtbare Befestigungskonstruktionen 	SYSTEA
17.10 – 17.40 Uhr	Nachhaltige Lösungen in der vhf <ul style="list-style-type: none"> • Konzeption, Planung, Design • Ausführung • Beispiele aus der Praxis 	ROCKPANEL
17.40 – 18.10 Uhr	Kaffeepause	
18.10 – 18.40 Uhr	Die Metallleichtbauweise individuelle Anforderungen mit innovativen ganzheitlichen Lösungen <ul style="list-style-type: none"> • Innovative Fassadenelemente mit System – tragfähig und vielseitig • Begrünungs- und Solarbefestigungssystemlösungen für nachhaltiges Bauen • Feuerbeständige Wandsysteme – Mehr Sicherheit durch nichtbrennbare Dämmstoffe • Fischer Architectural Coating (FAC) – Architektonische Gestaltungsspielräume auf neuem Niveau • ICO₂N – CO₂-Intensität in der Kreislaufwirtschaft 	FISCHER PROFIL
18.45 – 19.15 Uhr	Gestaltungsmöglichkeiten für den „Wohnraum Balkon“ <ul style="list-style-type: none"> • Aktuelle Anforderungen • Gestaltungsmöglichkeiten im Bestand • Planungsservice, Dimensionierung und Montagedetails 	SCHÖCK
anschließend	Gemeinsames Abendessen	