

Programm

„Bauen für die Zukunft“ - Sanierung

Termin: Donnerstag, 09.11.2023
Ort: Casino Hohensyburg
 Hohensyburgstraße 200
 44265 Dortmund

13.40 Uhr	Empfang	
13.50 – 14.20 Uhr	„Neues aus Berlin“ <ul style="list-style-type: none"> • Aktuelle Gesetzeslage • Aktuelle Fördermöglichkeiten • Der Blick in die Zukunft 	DENEFF
14.25 – 14.55 Uhr	Langlebige Konstruktionen und zufriedene Nutzer <ul style="list-style-type: none"> • Energetische Optimierung der Gebäudehülle • Ist Ihr Dach „PV-Ready?“ • Schall- und Brandschutz inclusive • Ausführungsbeispiele und Konstruktionsdetails 	DEUTSCHE ROCKWOOL
15.00 – 15.30 Uhr	Bauwerksabdichtung in der Sanierung <ul style="list-style-type: none"> • Sockelabdichtung gemäß DIN 18533 • Ausführungsdetails - Norm und Richtlinien 	MAPEI
15.30 – 16.00 Uhr	Kaffeepause	
16.00 – 16.30 Uhr	Herstellung optimaler Untergründe für die Fußbodenverlegung <ul style="list-style-type: none"> • Anforderungen an den Untergrund nach DIN 18157 • Ausgleichsmöglichkeiten nach DIN 18560 und DIN EN 13813 • Entkoppelung bei Mischuntergründen • Fließestrich auf Heizsystemen 	SCHÖNOX
16.35 – 17.05 Uhr	Fußbodenheizung zur energetischen Sanierung – dünnschichtig & energieeffizient <ul style="list-style-type: none"> • Technische und normative Anforderungen • Hinweise für Planung und Ausführung • Keramik-Klimaboden Bekotec-Therm 	SCHLÜTER SYSTEMS
17.10 – 17.40 Uhr	Gestaltungsmöglichkeiten für den „Wohnraum Balkon“ <ul style="list-style-type: none"> • Aktuelle Anforderungen • Gestaltungsmöglichkeiten im Bestand • Planungsservice, Dimensionierung und Montagedetails • Fassadensanierung 	SCHÖCK
17.40 – 18.10 Uhr	Kaffeepause	
18.10 – 18.40 Uhr	Dezentrale Klimatisierung im Industrie- und Gewerbebau <ul style="list-style-type: none"> • Lufteinbringung: verdrängen, mischen oder schichten? • Dezentrale Dachanbindung „All in one“ • ErP Richtlinie: Anforderungen, Nachweis, Prüfung • Cloudlösungen in der Lüftungstechnik mit dem „MultiTrendViewer“ 	MULTICROSS
18.45 – 19.15 Uhr	Gebäudeintegrierte Photovoltaik – Nelskamp Solarziegel <ul style="list-style-type: none"> • Unterschiede BIPV – Indachanlage, DIN EN50583 • Planungsservice, Dimensionierung und Montagedetails • Systemlösungen für Erzeugung, Speicherung und Sektorenkopplung 	NELSKAMP
19.20 – 19.55 Uhr	"Photovoltaik ja, Dach geeignet?" <ul style="list-style-type: none"> • Dach Eignungsprüfung für Photovoltaikanlagen • Planung und Umsetzung einer Photovoltaikanlage • Praxisbeispiel: Erfolgreiche Umsetzung einer Photovoltaikanlage 	HENKE SOLAR
anschließend	Gemeinsames Abendessen	