

# Programm Industrie.Gewerbe.Logistik. I



**Termin:** Dienstag, 05.11.2024  
**Ort:** Casino Hohensyburg  
Hohensyburgstraße 200  
44265 Dortmund

13.40 Uhr	Empfang	
13.50 – 14.20 Uhr	<b>Industrie-, Gewerbe-, und Logistikbau - Dämmung von Dachkonstruktionen</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wärmeschutz – Anforderungen nach GEG</li> <li>• Schallschutz bei Dachkonstruktionen</li> <li>• Brandschutz / Industriebaurichtlinie</li> <li>• Gefälledachplanung bei Neubau und Sanierung</li> <li>• Besonderheiten beim Einsatz von PV-Anlagen</li> </ul>	DEUTSCHE ROCKWOOL
14.25 – 14.55 Uhr	<b>Dach- und Wandkonstruktionen im Metalleichtbau</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Planungstipps und Konstruktionsmöglichkeiten zu Bauphysik, Brandschutz und Korrosionsschutz</li> </ul>	IFBS Dr.Podleschny
15.00 – 15.30 Uhr	<b>Gebäudeversicherungen im Bauwesen</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Elementarschäden</li> <li>• Einfluß von Bauweise und Nutzung</li> <li>• Umgang mit PV-Anlagen</li> <li>• Bauordnungsrecht vs. Versicherbarkeit</li> </ul>	BAUASS
15.30 – 16.00 Uhr	Kaffeepause	
16.00 – 16.30 Uhr	<b>Abdichtungssysteme für das Flachdach - Neubau und Sanierung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anforderungen /Normen</li> <li>• Umgang mit der Dachhaut im Sanierungsfall</li> </ul>	BMI
16.35 – 17.05 Uhr	<b>Dichtheitsprüfung und Sensorüberwachung für das Nutzdach</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 Tendenzen für das Nutzdach</li> <li>• Konsequenzen für die Abdichtungssicherheit</li> <li>• Das sichere Nutzdach - Lösungsvorschläge</li> </ul>	PROTECTSYS
17.10 – 17.40 Uhr	<b>Befestigungstechnik im Metalleichtbau</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Regelungen und Richtlinien für Befestigungen im Metalleichtbau</li> <li>• Befestigungssysteme an Unterkonstruktionen</li> <li>• Bohrbefestiger für Metalldeckungsprofile</li> <li>• Fugendichtheit von Konstruktionen im Stahleichtbau</li> </ul>	SFS
17.40 – 18.10 Uhr	Kaffeepause	
18.10 – 18.40 Uhr	<b>Innovative Beleuchtungskonzepte für optimierte Energieeffizienz und erstklassige Lichtqualität</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Effektive Optimierung Ihrer Beleuchtung durch LED-Technologie und Lichtmanagement</li> <li>• Wirtschaftlich sinnvolle Umrüstung</li> <li>• Optimierung der Arbeitsbedingungen durch eine deutliche Verbesserung der Lichtqualität</li> <li>• Aktuelle Lampenverbote und steigende Energiekosten</li> <li>• Beispiele aus der Praxis</li> </ul>	TRILUX
18.45 – 19.15 Uhr	<b>Das Dach als Energiezentrale - Einsatz von Wärmepumpen im Industrie- und Gewerbebau</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Beheizung von Hallen mit Lufterhitzern im Niedertemperatursystem (z. B. über Wärmepumpen)</li> <li>• Planung und Einsatzmöglichkeiten von Torschleibern</li> <li>• GEG-konforme Hallenauslegung mit Wärmepumpen und Lufterhitzern</li> <li>• Einfache Auslegung der mit dem Hallenheizungstool</li> </ul>	KAMPMANN
19.20 – 19.55 Uhr	<b>In der Ruhe liegt die Kraft – Akustikmaßnahmen im Industrie-, Gewerbe- und Logistikbau</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Akustik: von der Dämpfung bis zur Dämmung</li> <li>• Die richtige akustische Lösung sorgt für Ruhe</li> <li>• Lärmarme Arbeitsplätze fördern die Gesundheit</li> <li>• Lösungen mit Rockfon - fugenlos</li> </ul>	ROCKFON
anschließend	Gemeinsames Abendessen	