

# Programm „Industrie- und Gewerbebau“



**Termin:** Donnerstag, 10.11.2022  
**Ort:** Casino Hohensyburg  
 Hohensyburgstraße 200  
 44265 Dortmund

13.40 Uhr	Empfang	
13.50 – 14.20 Uhr	<b>Dach- und Wandkonstruktionen im Stahlleichtbau</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• baurechtliche Aspekte von Konstruktionen mit einschaligen Bauelementen n. DIN EN 1090 und Sandwichelementen n. DIN EN 14509</li> <li>• Planungstipps und Konstruktionsmöglichkeiten</li> <li>• allgemeine bauphysikalische Aspekte</li> </ul>	<b>SALZGITTER BAUELEMENTE</b>
14.25 – 14.55 Uhr	<b>Befestigungstechnik für vorgehängte hinterlüftete Fassaden</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Befestigungssysteme nach Bekleidungsart</li> <li>• U-Wert optimierte Lösungen</li> <li>• verdeckte/sichtbare Befestigungskonstruktionen</li> </ul>	<b>SYSTEVA</b>
15.00 – 15.30 Uhr	<b>Tore und Türen im Industrie- und Gewerbebau</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anforderungen und Planungsgrundlagen</li> <li>• Trends und Neuheiten bei Industrietoren, Antrieben und Steuerungen</li> </ul>	<b>HÖRMANN</b>
15.30 – 16.00 Uhr	Kaffeepause	
16.00 – 16.30 Uhr	<b>Aus LAUT wird LEISE: Lärminderung mit Rockfon im Industriebau</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Die LärmVibrationsArbSchV und die berufsgenossenschaftlichen Anforderungen</li> <li>• Industriehallen und Probleme durch die Produktionsprozesse</li> <li>• Lärminderungsmaßnahmen mit Rockfon Baffeln und Industriebatts</li> </ul>	<b>ROCKFON</b>
16.35 – 17.05 Uhr	<b>Nachhaltige Dachabdichtung von Gewerbe und Industriebauten mit EPDM</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• EPDM – Das Material für nachhaltige Dachabdichtung</li> <li>• Abdichtung von Industrie und Gewerbebauten mittels Hertalan Planen</li> <li>• Brandschutz und Lagesicherung von Hertalan Planen</li> </ul>	<b>CARLISLE</b>
17.10 – 17.40 Uhr	<b>Dachrandprofile im Industrie- und Gewerbebau</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anforderungen an die Standsicherheit</li> <li>• Planungshinweise unter Berücksichtigungen des Brandschutzes</li> <li>• Dachrandprofile als Gestaltungselement</li> </ul>	<b>COMETEC</b>
17.40 – 18.10 Uhr	Kaffeepause	
18.10 – 18.40 Uhr	<b>Revitalisierung von Industriehallen</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Beheizung von Hallen mit Lufterhitzern im Niedertemperatursystem, z.B. Wärmepumpen</li> <li>• Optimierung der Energiebilanz durch den Einsatz von Türluftschleimern</li> <li>• Effizientes Klima in großen Räumen: Trennen von Lüften und Temperieren</li> </ul>	<b>KAMPMANN</b>
18.45 – 19.15 Uhr	<b>Überflutungsvorsorge und Entwässerung im Industrie- und Gewerbebau</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Grundlagen aus DIN EN 12056-4 / DIN 1986-100</li> <li>• Pumpen und Hebeanlagen innerhalb von Gebäuden</li> <li>• Anforderungen an Doppelanlagen im Gewerbe</li> <li>• Schneidrad vs. Freistromrad – Hydrauliken im Vergleich</li> <li>• Entwässerung von Flächen außerhalb des Gebäudes mit Pumpstationen</li> <li>• Druckentwässerung – der kostengünstige Anschluss an den Kanal in der Erschließung</li> </ul>	<b>JUNG PUMPEN</b>
19.20 – 19.50 Uhr	<b>Leitungsanlagen im Industrie- und Gewerbebau</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anforderungen an Leitungsanlagen im Bezug auf Brand- und Wärmeschutz</li> <li>• Fachgerechte Leitungsdurführung im Industriebau</li> <li>• Brandschutz bei Sprinkler- und Feuerlöschleitungen</li> </ul>	<b>DEUTSCHE ROCKWOOL</b>
anschließend	Gemeinsames Abendessen	