

Programm
Industrie- & Gewerbeauseminar 2018



Termin: Dienstag, 06. März 2018, von 12:15 – 19:00 Uhr
Ort: Schwabenlandhalle Fellbach - Tainer Straße 7 - 70734 Fellbach

12:15 Uhr	Empfang	
12:30 – 12:40 Uhr	Einführung in das Tagungsprogramm	
12:40 – 13:20 Uhr	Dach- und Wandkonstruktionen im Stahlleichtbau <ul style="list-style-type: none"> • Einschalige Bauelemente, Eigenschaften, Statik / Stützweiten, DIN EN 1990 • Konstruktionen mit Sandwichelementen DIN 14509 • Planungstipps und Konstruktionsmöglichkeiten • Anwendungsbeispiele für Dach und Wand 	ArcelorMittal Construction Dipl.-Ing. Matthias Köhler
13:20– 14:00 Uhr	Befestigungstechnik für vorgehängte hinterlüftete Fassaden <ul style="list-style-type: none"> • Befestigungssysteme nach Bekleidungsart • U-Wert optimierte Lösungen • verdeckte/sichtbare Befestigungskonstruktionen 	SysteaPohl Dipl.-Ing. Andreas Reinhard
14:00– 14:40 Uhr	Abdichtungssysteme für Neubau und Sanierung <ul style="list-style-type: none"> • Anforderungen /Normen • Dachsanierungen, Sika Sarnafil´ • Flachdach als Nutzdach, Solar, Gründach 	Thomas Kison Sika Deutschland
14:40 – 15:00 Uhr	Kaffeepause	
15:00 – 15:40 Uhr	Wärmeschutz <ul style="list-style-type: none"> • Passivhausstandard Dach und Fassade • U-Wert-Ermittlung für Dach- und Wandkonstruktionen • IFBS-Nomogrammverfahren und FVHF-Richtlinie 	Rockwool Dipl.-Ing. Micheal Stumpf
15:40 – 16:20 Uhr	Vorbeugender Brandschutz bei der Flachdachentwässerung und -lüftung <ul style="list-style-type: none"> • Aktuelle Regelwerke zur Flachdachentwässerung und zum Brandschutz • Industriebaurichtlinie und DIN 18234 • Brandprüfungen 	Sita Dipl.-Ing. Rainer Pieper
16:20 – 17:00 Uhr	Befestigungstechnik <ul style="list-style-type: none"> • Befestigungssysteme an Unterkonstruktionen • Bohrbefestiger für Metalldeckungsprofile • Fugendichtheit von Konstruktionen im Stahlleichtbau 	SFS intec Dipl.-Ing. Harald Hildebrandt
17:00 – 17:20 Uhr	Kaffeepause	
17:20 – 18:10 Uhr	Industrietore und Türen <ul style="list-style-type: none"> • Hörmann Energiesparkompass • Trends und Neuheiten bei Industrietoren, Antrieben und Steuerungen 	Dieter Lange Gerdes Hörmann
18:10 – 18:55 Uhr	Brettschichtholz als Konstruktionsbaustoff <ul style="list-style-type: none"> • Werkstoffeigenschaften, Statik/Stützweiten • Planungstipps und Konstruktionsmöglichkeiten • Ausführungsbeispiele 	Schaffitzel Holzindustrie Dipl.-Ing Jürgen Schaffitzel
19:00 Uhr	Gemeinsames Abendessen	