

## ANMELDUNGEN

bis zum 21. Mai 2024 unter [www.conferencemanager.de/ifbs-leichtesbauen](http://www.conferencemanager.de/ifbs-leichtesbauen) oder unter [www.ifbs.eu/Vortragsreihe](http://www.ifbs.eu/Vortragsreihe). Ihre Bestätigung erhalten Sie per E-Mail. Weitere Infos zur Anmeldung unter Tel.: 02151.82087-0

## TEILNAHME KOSTENFREI

Die Teilnahme an dieser Vortragsreihe ist kostenfrei. Wir bitten um verbindliche Anmeldungen.

Fassaden und Dächer übernehmen vielfältige Funktionen im modernen Gewerbe-, Wirtschafts- und Geschossbau. Neben den bauphysikalischen Anforderungen an den Wärme-, Feuchte- und Schallschutz sowie die Luftdichtheit, ist heutzutage die Nachhaltigkeit ein planungsrelevanter Aspekt. Darüber hinaus spielen gestalterische Aspekte eine wichtige Rolle. Bewährte Leichtbausysteme aus Metall wurden in den letzten Jahren immer vielfältiger und weiter optimiert und sowohl an gestiegene energetische als auch an architektonische Erfordernisse angepasst. Besonderer Beliebtheit bei Architekten und Bauherren erfreuen sich beispielsweise individuelle Fassadensysteme, die nicht nur bei Gewerbeimmobilien, sondern zunehmend auch bei anspruchsvollen Verwaltungs-, Hotel- oder Wohngebäuden Verwendung finden. Referenten, anerkannte Architekten & Ingenieure, informieren über gestalterische Möglichkeiten mit Metall und aktuelle Vorgaben zur Bauphysik und Nachhaltigkeit für die Ausführung von Dach- und Wandkonstruktionen. Anhand praktischer Anwendungshinweise und ausgeführter Projekte zeigen sie auf, wie mit Bausystemen aus Metall architektonisch ansprechende Dächer und Fassaden wirtschaftlich realisiert werden können.

## SEMINARORT

Veranstaltungsort ist der:  
**Luftschiffhangar Mülheim**  
**Lilienthalstraße 8**  
**45470 Mülheim an der Ruhr**



## ANERKANNTES SEMINAR

Einige Architekten- und Ingenieurkammern empfehlen das Seminar ihren Mitgliedern bzw. erkennen es als Fortbildungsveranstaltung an.

Veranstalter:

# IFBS

Internationaler Verband für den Metalleichtbau

Europark Fichtenhain A 13 a

47807 Krefeld

Tel.: +49 2151 82087-0

Fax: +49 2151 82087-69

[info@ifbs.eu](mailto:info@ifbs.eu)

[www.ifbs.eu](http://www.ifbs.eu)

2024-03 | bytecitiy.eu



# IFBS

INTERNATIONALER VERBAND FÜR DEN METALLEICHTBAU

EINLADUNG  
ZUR IFBS-VORTRAGSREIHE

04.  
JUNI  
2024

INNOVATIVES UND  
LEICHTES BAUEN  
MIT METALL



Einlass  
08:00

## Vortragsreihe

**Begrüßung**  
IFBS – Internationaler  
Verband für den  
Metallleichtbau

09:00

Prof. Dr.-Ing.  
Markus Kuhnhenne

09:10

## V2

**Mensch und Metall –  
Wohlfühlfassaden im  
Wohn- und Arbeitsumfeld**

09:55

10:30

Kaffee-  
pause

Manfred Hadinger

11:15

## V4

**Innovatives Design und  
nachhaltige Lösungen für  
Fassaden, Innenräume  
und Dächer**

Hans Laukien GmbH

11:45

Dr. Ralf Podeschny

12:15

13:00

Mittags-  
pause

## V6

**Metall im Tageslicht:  
Eine Erleuchtung in Archi-  
tektur und Technologie**

COURAGE architecten  
COURAGE interieur

14:00

Dipl.-Ing. (FH)  
Oliver Raabe

14:45

## V8

**Sanierung von Dachflächen  
mit Metallleichtsystemen**

B. Schlichter GmbH & Co. KG

Vorträge  
Ende

15:15 15:45 16:00



Luftschiffhangar  
Mülheim

## Ausstellung

**Vor Beginn der Vorträge  
und während der Pausen  
besteht Gelegenheit zum  
Besuch der begleitenden  
Fachausstellung**



Lehr- und Forschungs-  
gebiet Nachhaltigkeit im  
Metallleichtbau, RWTH  
Aachen University

**Zukunftgerechtes  
Bauen – klimapositiv  
und kreislaufgerecht**

V1

Matthias Niet

DOMICO  
Dach-, Wand- und  
Fassadensysteme KG

**Langlebigkeit sichert  
Nachhaltigkeit –  
Geschwindigkeit schafft  
Wirtschaftlichkeit**

V3

Stephan Bär

IFBS – Internationaler  
Verband für den  
Metallleichtbau

**Wärme-, Feuchte- und  
Korrosionsschutz im  
Metallleichtbau**

V5

Lars Courage

iS-engineering GmbH

**Ausführungsqualität  
sichern durch Einhaltung  
der Fachregeln**

V7

Thomas Schultejeans

Im Anschluss an  
die Vorträge

**Besichtigung und  
Erläuterung des  
Luftschiffhangars**