

## Brand- und Sachschutzaspekte im Metalleichtbau

BS-T

**Wann:** Donnerstag, 20.10.2022  
**von:** 10:00 – ca. 16:00 Uhr  
**Veranstaltungsort:** IFBS-Kompetenzzentrum

### INHALT

Nicht nur bei Großprojekten steht das Thema Brandschutz im Vordergrund, denn „es entspricht der Lebenserfahrung, dass mit der Entstehung eines Brandes praktisch jederzeit gerechnet werden muss. Der Umstand, dass in vielen Gebäuden jahrzehntelang kein Brand ausbricht, beweist nicht, dass keine Gefahr besteht, sondern stellt für die Betroffenen einen Glücksfall dar, mit dessen Ende jederzeit gerechnet werden muss!“ [1]

Brandschutz muss ganzheitlich betrachtet werden, im Besonderen das Zusammenspiel der gesetzlichen und privatrechtlichen Schutzziele mit Sachschutzaspekten von Versicherern.

Die neuen IFBS-Fachregeln für den Brandschutz, Ausgabe 2018 fassen die komplexen bauaufsichtlichen Schutzziele und Anforderungen an das Brandverhalten zusammen und erläutern Hintergründe und Zusammenhänge. Weiter wird der im Februar 2022 veröffentlichten Brandschutzanforderungen im Metalleichtbau erläutert.

Das Seminar beinhaltet folgende Themen:

- Brandverhalten großflächiger Dächer nach DIN 18234-1:2018
- Schutzzieldefinitionen und Sachschutzaspekte
- Brandverhalten und Feuerwiderstandsfähigkeit von Bauprodukten
- Anwendung von typischen Metalleichtbaukonstruktionen

### ZIELGRUPPE

Geschäftsführer, Projektleiter ausführender Unternehmen, Vertriebsleiter, Einkaufsleiter auf Seiten des Bauherrn

### VERANSTALTUNGSORT

IFBS-Kompetenzzentrum  
Europark Fichtenhain A 13 a  
47807 Krefeld

### TEILNAHMEGEBÜHR

IFBS-Mitglieder: 200,00 €  
Nicht-Mitglieder: 490,00 €

Die Teilnahmegebühr beinhaltet die Seminarunterlagen.

Ein kostenfreier Rücktritt vom Seminar ist bis zwei Wochen vor Veranstaltungsbeginn möglich. Danach und bei Nichterscheinen wird der gesamte Teilnahmebetrag fällig.

### ANMELDUNG

Die Anmeldung für IFBS-Seminare nehmen Sie bitte online über die Website des IFBS vor.

Im IFBS-Seminarshop finden Sie ausführliche Informationen zu allen Seminaren, sowie die allgemeinen Geschäftsbedingungen für Seminare des IFBS.

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

### ANMELDESCHLUS

06.10.2022

### REFERENTEN

Prof. Dr.-Ing. Markus Kuhnhenne

Dipl.-Ing. Christoph Hüntten