



Heissbemessung von Stahlbauteilen 20. – 22. August 2025

Inhalt	Dozent	Ort
Brandschutz im Stahlbau - Bemessungsphilosophie	Roland Bärtschi	BFH-AHB Burgdorf
Grundlagen der Warmbemessung von Stahl SIA 263 und EC1993-1-2	Patrick Schulthess	BFH-AHB Burgdorf
Euronogramm Aufbau und Hintergrund	Patrick Schulthess	BFH-AHB Burgdorf
Euronogramm Beispiele bearbeiten und besprechen	Patrick Schulthess	BFH-AHB Burgdorf
Beschichtungen und Bekleidungen	Stefan Blaser	BFH-AHB Burgdorf
Einfache QS-Nachweise in Fagus / Avena	Roland Bärtschi	BFH-AHB Burgdorf
Qualitätssicherung bei Beschichtungen und Bekleidungen	Stefan Blaser	BFH-AHB Burgdorf
Systemnachweise und Verbindungen im Brandfall		BFH-AHB Burgdorf
Brandschutzoptimierte Konstruktionskonzepte und Einfluss von untergeordneten Verbindungen	Christoph Renfer	BFH-AHB Burgdorf
Umsetzungsbeispiel Brandschutz im Stahlbau - Parkhäuser Galliker Altishofen	Marco Fent	BFH-AHB Burgdorf

Total 24 Lektionen

Änderungen bleiben vorbehalten.

Unterrichtszeiten:

08:45 - 12:15 Uhr

13:15 - 16:45 Uhr