

Stundenplan Fachplaner Entrauchung 2025

Änderungen vorbehalten!

Datum	Uhrzeit	Inhalt	
10.01.2025	09:00 - 09:45 Uhr 10:00 - 17:15 Uhr	Begrüßung Grundlagen der Strömungsmechanik I	Präsenz
11.01.2025	08:00 - 13:00 Uhr	Grundlagen der Strömungsmechanik II	
17.01.2025	10:00 - 17:15 Uhr	Grundlagen der Strömungsmechanik III	Online
18.01.2025	08:00 - 13:00 Uhr	Numerische Strömungsmechanik	
24.01.2025	10:00 - 17:15 Uhr	Numerische Strömungsmechanik	Online
25.01.2025	08:00 - 13:00 Uhr	Ventilatoren in der Entrauchungs- und Rauchverdrängungsanwendung	
31.01.2025	10:00 - 11:30 Uhr 11:45 - 13:15 Uhr 14:00 - 17:15 Uhr	1.Prüfung Physiologie und Toxikologie des Brandrauchs Zivilrecht für den Fachplaner	Online
01.02.2025	08:00 - 13:00 Uhr	Ingenieurmethoden: Anwendung von Plume Gleichungen	
14.02.2025	10:00 - 13:15 Uhr 14:00 - 17:15 Uhr	Entrauchungsanforderungen im Baurecht Grundlagen der Strömungsmechanik III	Online
15.02.2024	08:00 - 13:00 Uhr	Grundlagen der Strömungsmechanik III	
21.02.2024	10:00 – 15:30 Uhr 15:45 – 17:15 Uhr	Ingenieurmethode: Numerische Entrauchungsstudie (CFD, Feldmodelle) Druckbelüftungen u. -berechnungen, Ausführungs- u. Planungshinweise	Online
22.02.2024	08:00 – 13:00 Uhr 13:15 – 15:00 Uhr	Druckbelüftungen u. -berechnungen, Ausführungs- u. Planungshinweise Vergabe Seminararbeit	

Stundenplan Fachplaner Entrauchung 2025

Änderungen vorbehalten!

Datum	Uhrzeit	Inhalt	
07.03.2025 08.03.2025	10:00 - 17:15 Uhr 08:00 - 13:00 Uhr	Grundlagen der Verbrennungslehre Druckbelüftung in der Anwendung	Online
14.03.2025	10:00 - 17:15 Uhr	Praktika Feuerwehr /IFI	Präsenz
15.03.2025	08:00 - 09:30 Uhr 09:45 - 13:00 Uhr	Brandverhalten brennbarer Stoffe - Brandfolgeprodukt Brandrauch Praktika IFI	
21.03.2025	10:00 - 11:30 Uhr 11:45 - 17:15 Uhr	2. Prüfung Struktur Entrauchungskonzepte und - nachweise, Übungen	Online
22.03.2025	08:00 - 13:00 Uhr	Entrauchungskonzepte und - nachweise, Übungen	
28.03.2025 29.03.2025	10:00 - 17:15 Uhr 08:00 - 13:00 Uhr	Entrauchungstechniken u. -verfahren: Nat. / Masch. Entrauchung DIN 18232 Entrauchungskonzepte und - nachweise, Übungen	Online
04.04.2025	10:00 - 11:30 Uhr 11:45 - 17:15 Uhr	3. Prüfung Fallbeispiele	Online
05.04.2025	08:00 - 13:00 Uhr	Sonderthemen	
11.04.2025 12.04.2025	10:00 - 17:15 Uhr 08:00 - 13:00 Uhr	Brandrauchversuche, Bewegung und Orientierung im Rauch Besprechung Seminararbeit, Ausgabe der Zeugnisse, Reflektion Seminar	Präsenz