

Kreisbrandinspektion München - Kreisausbildung - Lehrgangsübersicht

900 Vorbeugender Brandschutz

Lehrgangsleiter: Bayer Hermann

12.03.2012		Montag		
900001	19:30 2 Std.	Einführung; Grundlagen: - Baustoffklassen - Feuerwiderstandsklassen - Gebäudehöhen - Sonderbauten - eingeführte technische Baubestimmungen	Bayer Hermann, Hoffmann Thilo,	Kreisbildungsstätte Haar Lehrsaal 2
				Zivil
14.03.2012		Mittwoch		
900002	19:30 2 Std.	Bayerische Bauordnung; - Anforderungen, Schutzziele Bauaufsichtliches Verfahren; - Deregulierung, Inbetrieb- nahme Überblick Feuerbeschau; - Vorbereitung, Durchführung, Feuerlöscher	Bayer Hermann, Hoffmann Thilo,	Kreisbildungsstätte Haar Lehrsaal 2
				Zivil
19.03.2012		Montag		
900003	19:30 2 Std.	Überblick Bauleitplanung; - Flächennutzungsplan, Bebauungsplan, Löschwasserversorgung, Be- teiligung Träger öffentl. Belange Einsatzmittel für die Feuerwehr; - Flächen für die Feuerwehr, Steigleitungen, Wandhydranten, BOS-Funkanlagen, Feuerwehraufzüge, Rauchabzugseinrichtungen, Feuerwehrpläne Sicherheitstechnische Einrichtungen - BMA, Löschanlagen, Alarmierungsanlagen, Sicherheitsstromversorgung, Blitzschutz, Rauchabzug, Verankerung in Vorschriften	Bayer Hermann, Hoffmann Thilo	Kreisbildungsstätte Haar Lehrsaal 2
				Zivil
21.03.2012		Mittwoch		

Kreisbrandinspektion München - Kreisausbildung - Lehrgangsübersicht

21.03.2012		Mittwoch		
900004	19:30 2 Std.	Rückschlüsse aus dem VB auf die Einsatzführung; Vergleich der Baustoffe im Brandfall - Stahl, Holz, massive Baustoffe Vergleich d. brandschutz-technischen Struktur nach Gebäudetypen - Wohngebäude/Gebäude geringer Höhe, Verkaufsstätten, Industriebauten, Hochhäuser, Tiefgaragen, Hotels, Krankenhäuser, Schulen, Holzhäuser Klasse 6, Brandursachenermittlung und Feuerwehreinsatz	Bayer Hermann, Hoffmann Thilo	Kreisbildungsstätte Haar Lehrsaal 2
				Zivil
23.03.2012		Freitag		
900005	19:30 2 Std.	Praxisteil; Besichtigung und Beurteilung einer baulichen Anlage	Bayer Hermann, Hoffmann Thilo	FwGH im Landkreis
				Zivil
Unterrichtsdauer		10 Std.		