

Lehrgang: Maschinist für Löschfahrzeuge und Tragkraftspritzen					Lehrgangsort: GH Vöhringen	
KW	Stunde	Montag, 20.03.2023	Mittwoch, 22.03.2023	Donnerstag, 23.03.2023	Freitag, 24.03.2023	Samstag, 25.03.2023
12	19.30 20.15	Begrüßung, Einführung (T) Aufgaben d. Maschinisten	Motorenkunde (T)	Unfallverhütung (T)	Feuerlösch- kreiselpumpen (T)	siehe Seite 2
	20.25 21.10	Löschfahrzeuge (T)	Motorenkunde (T)	Straßenverkehrsrecht (T)	Feuerlösch- Kreiselpumpen (T)	
	21.20 22.05	Löschfahrzeuge (P)		Dienstvorschriften (T)		
KW	Stunde	Montag, 27.03.2023	Mittwoch, 29.03.2023		Freitag, 31.03.2023	Samstag, 01.04.2023
13	19.30 20.15	Hydranten und Tankbetrieb mit FP (P)	Kraftbetriebene und weitere Geräte (T)		Löschwasser- entnahmestellen (T)	siehe Seite 2
	20.25 21.10	Hydranten und Tankbetrieb mit FP (P)	Kraftbetriebene Geräte (P)		Wasserförderung (T)	
	21.20 22.05	Hydranten und Tankbetrieb mit FP (P)	Weitere Geräte (P)		Wasserförderung (T)	
KW	Stunde	Montag, 03.04.2023				
14	19.30 20.15	Prüfung (Praxis) (P)			L = Lehrsaal FH = Fahrzeughalle ÜH = Übungshof AW = Atemschutzwerkstatt WH = Waschhalle KW = Kfz.-Werkstatt SG = Stadtgebiet	
	20.25 21.10	Prüfung (Praxis) (P)				
	21.20 22.05	Aussprache, Verabschiedung (T)				

(Stand 14.11.2022) Änderungen der Lehrstoffthemen und –zeiten vorbehalten.

Lehrgang: Maschinist für Löschfahrzeuge und Tragkraftspritzen				Lehrgangsort: GH Vöhringen			
KW	Stunde	Samstag, 25.03.2023	KW	Stunde	Samstag, 01.04.2023		
12	08.00	Entlüftungseinrichtungen (T) L	13	08.00	Fahrt nach Bellenberg Bel		
	08.45			08.30			
	08.45	Motorenkunde für Tragkraftspritzen (P) ÜH		08.30	Löschwasserförderung ü. lange Schlauchstrecken-dto- (P)		
	09.30			09.15			
	Frühstückspause			Frühstückspause			
	10.00	Motorenkunde für Tragkraftspritzen (P) ÜH		09.30	Löschwasserförderung ü. lange Schlauchstrecken (P) Alt		
	10.45			10.45			
	10.45	Inbetriebnahme von Feuerlöschkreiselpumpen (P) ÜH, WH		10.45	Fahrt nach Vöhringen		
	11.30			11.15			
	11.30	Inbetriebnahme von Feuerlöschkreiselpumpen (P) ÜH, WH		11.15	Saugbetrieb mit Störungssuche und Winterbetrieb (P) ÜH, SG		
12.15		12.00					
Mittagspause, im Anschluss Gruppenfoto		Mittagspause					
13.00	Inbetriebnahme von Feuerlöschkreiselpumpen (P) ÜH, WH	13.00	Saugbetrieb mit Störungssuche und Winterbetrieb (P) ÜH, SG				
13.45		13.45					
13.45	Trinkwasserschutz, Systemtrenner (T) L	13.45	Saugbetrieb mit Störungssuche und Winterbetrieb (P) ÜH, SG	Bel = Bellenberg, An der Steig L = Lehrsaaal FH = Fahrzeughalle ÜH = Übungshof AW = Atemschutzwerkstatt WH = Waschhalle KW = Kfz.-Werkstatt SG = Stadtgebiet			
14.30		14.30					
14.30	Vorstellung weiterer Ausbildungsmöglichkeiten für Maschinisten (T) L	14.30	Prüfung (Theorie) L				
15.15		15.15					

(Stand 14.11.2022) Änderungen der Lehrstoffthemen und –zeiten vorbehalten.