

<b>Lehrgang: Maschinist für Löschfahrzeuge und Tragkraftspritzen</b>						
<b>Woche</b>	<b>Stunde</b>	<b>Montag, 19.03.2012</b>	<b>Mittwoch, 21.03.2012</b>	<b>Donnerstag, 22.03.2012</b>	<b>Freitag, 23.03.2012</b>	<b>Samstag, 24.03.2012</b>
1	19.30 20.15	Begrüßung, Einführung (T) <sup>L</sup>	Entlüftungseinrichtungen (T) <sup>L</sup>	Wasserförderung (T) <sup>L</sup>	Kraftbetriebe und weitere Geräte (Sta. 1) <sup>FH</sup> (P)	siehe Rückseite
	20.25 21.10	Aufgaben d. Maschinisten Motorenkunde (T)	Entlüftungseinrichtungen (T)	Wasserförderung (T)	Kraftbetriebe und weitere Geräte (Sta. 2) (P)	
	21.20 22.05	Motorenkunde (T)	Kraftbetriebe und weitere Geräte (T)	Löschwasserentnahmestellen (T)	Kraftbetriebe und weitere Geräte (Sta. 3) (P)	
<b>Woche</b>	<b>Stunde</b>	<b>Montag, 26.03.2012</b>	<b>Mittwoch, 28.03.2012</b>		<b>Freitag, 30.03.2012</b>	<b>Samstag, 31.03.2012</b>
2	19.30 20.15	Löschfahrzeuge (T) <sup>L, FH</sup>	Straßenverkehrsrecht (T) <sup>L</sup>		Hydranten und Tankbetrieb mit FP <sup>ÜH</sup> (P)	siehe Rückseite
	20.25 21.10	Löschfahrzeuge (P)	Unfallverhütung (T)		Hydranten und Tankbetrieb mit FP (P)	
	21.20 22.05	Technischer Prüfdienst (T)	Dienstvorschriften (T)		Hydranten und Tankbetrieb mit FP (P)	
<b>Woche</b>	<b>Stunde</b>	<b>Montag, 02.04.2012</b>				
3	19.30 20.15	Prüfung (T,P) <sup>L, FH, ÜH</sup> (Theorie und Praxis)			L = Lehrsaal FH = Fahrzeughalle ÜH = Übungshof AW = Atemschutzwerkstatt WH = Waschhalle KW = Kfz.-Werkstatt SG = Stadtgebiet	
	20.25 21.10	Prüfung (T,P) (Theorie und Praxis)				
	21.20 22.05	Aussprache, Verabschiedung (T)				

Änderungen der Lehrstoffthemen und –zeiten vorbehalten.

**Lehrgang: Maschinist für Löschfahrzeuge und Tragkraftspritzen**

Woche	Stunde	S a m s t a g , 24.03.2012	Woche	Stunde	S a m s t a g , 02.04.2012			
1	08.00	Feuerlösch- kreiselpumpen L, FH, ÜH (T)	2	08.00	Fahrt nach Altenstadt ÜH			
	08.45			08.30				
	08.45	Feuerlösch- kreiselpumpen L, FH, ÜH (T)		08.30	Löschwasserförderung- ü. lange Schlauchstrecken (P)			
	09.30			09.15				
	<b>Frühstückspause</b>			<b>Frühstückspause</b>				
	10.00	Motorenkunde für Tragkraftspritzen FH (P)		09.30	Löschwasserförderung- ü. lange Schlauchstrecken Alt (P)			
	10.45			10.40				
	10.45	Motorenkunde für Tragkraftspritzen FH (P)		10.40	Fahrt nach Vöhringen Alt			
	11.30			11.00				
	11.30	Inbetriebnahme von Feuerlöschkreiselpumpen ÜH (P)		11.00	Saugbetrieb mit Störungs- suche und Winterbetrieb ÜH (P)			
12.15	11.45							
<b>Mittagspause, im Anschluß Gruppenfoto</b>			<b>Mittagspause</b>					
13.00	Inbetriebnahme von Feuerlöschkreiselpumpen ÜH (P)	12.30	Saugbetrieb mit Störungs- suche und Winterbetrieb ÜH (P)					
13.45		13.15						
13.45	Inbetriebnahme von Feuerlöschkreiselpumpen ÜH (P)	13.15	Saugbetrieb mit Störungs- suche und Winterbetrieb ÜH (P)					
14.30		14.00						
<b>Pause</b>			<b>Pause</b>					
14.45	Inbetriebnahme von Feuerlöschkreiselpumpen ÜH (P)	14.15	Saugbetrieb mit Störungs- suche und Winterbetrieb WH (P)	Alt = Altenstadt, Gerätehaus L = Lehrsaaal FH = Fahrzeughalle ÜH = Übungshof AW = Atemschutzwerkstatt WH = Waschhalle KW = Kfz.-Werkstatt SG = Stadtgebiet				
15.30		15.00						

(Stand 04.01.2012) Änderungen der Lehrstoffthemen und –zeiten vorbehalten.