

## Lehrgangs- und Stoffgliederungsplan Lehrgang "Maschinen" in Breuberg-Neustadt

Tag	Datum	Uhrzeit	Thema	U/P	Ausbilder
<b>1. Fr</b> <b>ONLINE</b>		19:00 - 19:45 Uhr	Einführung, Lehrgangsablauf	U	KBI
		19:50 - 20:35 Uhr	Aufgaben des Maschinisten und UVV	U	
		20:40 - 21:25 Uhr	Fahrzeugkunde allgemein		
		21:30 - 22:15 Uhr	Arbeiten mit kraftbetriebenen Geräten		
<b>1. Sa</b>		08:00 - 08:45 Uhr	Motorkunde	U	
		08:50 - 09:35 Uhr	Der Saugvorgang	U	
		09:50 - 10:35 Uhr	Feuerlöschkreiselpumpe nach DIN 14420	U	
		10:40 - 11:25 Uhr			
		11:30 - 12:15 Uhr	Entlüftungseinrichtungen Aufbau und Wirkungsweise	U	
		13:00 - 13:45 Uhr	Feuerlöschkreiselpumpen, Hydranten und Saugbetrieb	P	
		13:50 - 14:35 Uhr			
		14:50 - 15:35 Uhr			
15:40 - 16:25 Uhr					
<b>1. So</b>		08:00 - 08:45 Uhr	Saugbetrieb am offenen Gewässer / Kraftbetrieben Geräte	P	
		08:50 - 09:35 Uhr			
		09:50 - 10:35 Uhr			
		10:40 - 11:25 Uhr			
		11:30 - 12:15 Uhr			
<b>2. Fr</b> <b>ONLINE</b>		19:00 - 19:45 Uhr	Neue Pumpen und Einsatzfahrzeuge	U	
		19:50 - 20:35 Uhr	Straßenverkehrsrecht	U	
		20:40 - 21:25 Uhr			
		21:30 - 22:15 Uhr	Fahrzeugaufstellung; Absichern der Einsatzstelle; Unfälle mit Einsatzfahrzeugen	U	
<b>2. Sa</b>		08:00 - 08:45 Uhr	Löschwasserentnahmestellen und Löschwasserversorgung	U	
		08:50 - 09:35 Uhr	Löschwasserförderung	U	
		09:50 - 10:35 Uhr	Saugbetrieb am offenen Gewässer, Kraftbetrieben Geräte und Pump&Roll	P	
		10:40 - 11:25 Uhr			
		11:30 - 12:15 Uhr	Löschwasserversorgung über lange Wegstrecken in der Praxis	P	
		13:00 - 13:45 Uhr			
		13:50 - 14:35 Uhr			
		14:50 - 15:35 Uhr	Zur besonderen Verwendung	U	
15:40 - 16:25 Uhr					
<b>2. So</b>		08:00 - 08:45 Uhr	Theoretische Abnahmeprüfung	U	
		09:00 - 12:15 Uhr	Praktische Abnahmeprüfung	4x P	
		12:45 - 13:30 Uhr	Besprechung u. Verabschiedung des Lehrganges	U	

letzte Änderung: 08.03.2024