

Gewässerschutz bei Kälte- und Klimaanlageanlagen sowie Wärmepumpen

Themen- und Zeitplan – KW xx/20xx



Lehrgangleitung: N. N.

1. Tag

09:00	N. N.	Begrüßung, Vorstellung, Allgemeines
anschl.	N. N.	Einführung in das Thema Wasser – Synonym für Leben Wasserwirtschaft Unfälle mit wassergefährdenden Stoffen
10:00	<i>Kaffeepause</i>	
10:15	N. N.	Wasserwirtschaft, Fortsetzung Unfälle mit Wassergefährdenden Stoffen, Fortsetzung
11:00	<i>Pause</i>	
11:10	N. N.	Rechtlicher Rahmen Gewässerschutz Europäische WRRL Nationale Gesetzgebung
11:55	<i>Mittagspause</i>	
12:45	N. N.	Rechtlicher Rahmen Gewässerschutz Nationale Gesetzgebung, Normen, TRwS
13:50	<i>Pause</i>	
14:00	N. N.	Praktischer Gewässerschutz bei stationären Kälte- und Klimaanlageanlagen
14:50	<i>Kaffeepause</i>	
15:00	N. N.	Gewässerschutz bei Wärmepumpenanlagen Wärmequelle Wärmesenke, Brauchwassererwärmung, Heizung
16:00	N. N.	Besprechung offener Fragen, Diskussion
16:30		Ende des Lehrgangs