



**Datum: Dienstag, 25. September 2018**

Std.	Ausbildungsthema	Std	Theorie / Praxis	Dozent
1.	Begrüßung, Lehrgangseinführung	1/1	Theorie	Schriewer / Schröder
2.	Mechanik	1/6	Theorie	Schriewer
3.	Mechanik	2/6	Theorie	Schriewer
4.	Mechanik	3/6	Theorie	Schriewer

**Datum: Donnerstag, 27. September 2018**

Std.	Ausbildungsthema	Std	Theorie / Praxis	Dozent
1.	Brand und Löschlehre	1/4	Theorie	Wolf / Adams
2.	Brand und Löschlehre	2/4	Theorie	Wolf / Adams
3.	Brand und Löschlehre	3/4	Theorie	Wolf / Adams
4.	Brand und Löschlehre	4/4	Theorie	Wolf / Adams

**Datum: Samstag, 29. September 2018**

Std.	Ausbildungsthema	Std	Theorie / Praxis	Dozent
1.	Tragbare Leitern	1/6	Theorie	Kocks / Schibelka / Schriewer
2.	Tragbare Leitern	2/6	Theorie	Kocks / Schibelka / Schriewer
3.	Tragbare Leitern	3/6	Praxis	Kocks / Schibelka / Schriewer
4.	Tragbare Leitern	4/6	Praxis	Kocks / Schibelka / Schriewer
5.	Tragbare Leitern	5/6	Praxis	Kocks / Schibelka / Schriewer
6.	Tragbare Leitern	6/6	Praxis	Kocks / Schibelka / Schriewer
7.	Brandsicherheitswache	1/2	Theorie	Schriewer
8.	Brandsicherheitswache	2/2	Praxis	Schriewer

**Datum: Dienstag, 2. Oktober 2018**

Std.	Ausbildungsthema	Std	Theorie / Praxis	Dozent
1.	Mechanik	4/6		Schriewer
2.	Mechanik	5/6		Schriewer
3.	Mechanik	6/6		Schriewer



**Datum: Donnerstag, 4. Oktober 2018**

Std.	Ausbildungsthema	Std	Theorie / Praxis	Dozent
1.	Technische Hilfeleistung	1/20		Renkens / Bangert / Hußmann
2.	Technische Hilfeleistung	2/20		Renkens / Bangert / Hußmann
3.	Technische Hilfeleistung	3/20		Renkens / Bangert / Hußmann
4.	Technische Hilfeleistung	4/20		Renkens / Bangert / Hußmann

**Datum: Samstag, 6. Oktober 2018**

Std.	Ausbildungsthema	Std	Theorie / Praxis	Dozent
1.	Technische Hilfeleistung	5/20	Praxis	Renkens / Bangert / Hußmann
2.	Technische Hilfeleistung	6/20	Praxis	Renkens / Bangert / Hußmann
3.	Technische Hilfeleistung	7/20	Praxis	Renkens / Bangert / Hußmann
4.	Technische Hilfeleistung	8/20	Praxis	Renkens / Bangert / Hußmann
5.	Technische Hilfeleistung	9/20	Praxis	Renkens / Bangert / Hußmann
6.	Technische Hilfeleistung	10/20	Praxis	Renkens / Bangert / Hußmann
7.	Technische Hilfeleistung	11/20	Praxis	Renkens / Bangert / Hußmann
8.	Technische Hilfeleistung	12/20	Praxis	Renkens / Bangert / Hußmann

**Datum: Dienstag, 9. Oktober 2018**

Std.	Ausbildungsthema	Std	Theorie / Praxis	Dozent
1.	Technische Hilfeleistung	13/20		Adams / Bangert / Hußmann
2.	Technische Hilfeleistung	14/20		Adams / Bangert / Hußmann
3.	Technische Hilfeleistung	15/20		Adams / Bangert / Hußmann
4.	Technische Hilfeleistung	16/20		Adams / Bangert / Hußmann



**Datum: Samstag, 13. Oktober 2018**

Std.	Ausbildungsthema	Std	Theorie / Praxis	Dozent
1.	FwDV 3	1/22		Schröder / Rams
2.	FwDV 3	2/22		Schröder / Rams
3.	FwDV 3	3/22		Schröder / Rams
4.	FwDV 3	4/22		Schröder / Rams
5.	FwDV 3	5/22		Schröder / Rams
6.	FwDV 3	6/22		Schröder / Rams
7.	FwDV 3	7/22		Schröder / Rams
8.	FwDV 3	8/22		Schröder / Rams

**Datum: Donnerstag, 18. Oktober 2018**

Std.	Ausbildungsthema	Std	Theorie / Praxis	Dozent
1.	Technische Hilfeleistung	17/20		Renkens / Bangert / Hußmann
2.	Technische Hilfeleistung	18/20		Renkens / Bangert / Hußmann
3.	Technische Hilfeleistung	19/20		Renkens / Bangert / Hußmann
4.	Technische Hilfeleistung	20/20		Renkens / Bangert / Hußmann

**Datum: Samstag, 27. Oktober 2018**

Std.	Ausbildungsthema	Std	Theorie / Praxis	Dozent
1.	FwDV 3	9/22		
2.	FwDV 3	10/22		
3.	FwDV 3	11/22		
4.	FwDV 3	12/22		
5.	FwDV 3	13/22		
6.	FwDV 3	14/22		
7.	FwDV 3	15/22		
8.	FwDV 3	16/22		



**Datum: Samstag, 17. November 2018**

Std.	Ausbildungsthema	Std	Theorie / Praxis	Dozent
1.	FwDV 3	17/22		Schröder / Rams
2.	FwDV 3	18/22		Schröder / Rams
3.	FwDV 3	19/22		Schröder / Rams
4.	FwDV 3	20/22		Schröder / Rams
5.	FwDV 3	21/22		Schröder / Rams
6.	FwDV 3	22/22		Schröder / Rams

**Datum: Donnerstag, 22. November 2018**

Std.	Ausbildungsthema	Std	Theorie / Praxis	Dozent
1.	Theoretische Leistungskontrolle	¼	Theorie	Schröder / Rams
2.	Theoretische Leistungskontrolle	2/4	Theorie	Schröder / Rams
3.	Theoretische Leistungskontrolle	¾	Theorie	Schröder / Rams
4.	Theoretische Leistungskontrolle	4/4	Theorie	Schröder / Rams

**Datum: Samstag, 1. Dezember 2018**

Std.	Ausbildungsthema	Std	Theorie / Praxis	Dozent
1.	Praktische Leistungskontrolle	1/8		Schriewer
2.	Praktische Leistungskontrolle	2/8		Schriewer
3.	Praktische Leistungskontrolle	3/8		Schriewer
4.	Praktische Leistungskontrolle	4/8		Schriewer
5.	Praktische Leistungskontrolle	5/8		Schriewer
6.	Praktische Leistungskontrolle	6/8		Schriewer
7.	Praktische Leistungskontrolle	7/8		Schriewer
8.	Praktische Leistungskontrolle	8/8		Schriewer



### Unterrichtszeiten

- |         |                       |
|---------|-----------------------|
| 1. Std  | 18:45 Uhr - 19:30 Uhr |
|         | <i>Pause</i>          |
| 2. Std. | 19:45 Uhr - 20:30 Uhr |
| 3. Std. | 20:30 Uhr - 21:15 Uhr |
| 4. Std. | 21:15 Uhr - 22:00 Uhr |

### Samstags von 08:00 Uhr bis 15:15 Uhr

- |         |                       |
|---------|-----------------------|
| 1. Std. | 08:00 Uhr – 08:45 Uhr |
| 2. Std. | 08:45 Uhr – 09:30 Uhr |
|         | <i>Kaffeepause</i>    |
| 3. Std. | 09:45 Uhr – 10:30 Uhr |
| 4. Std. | 10:30 Uhr - 11:15 Uhr |
| 5. Std. | 11:15 Uhr – 12:00 Uhr |
| 6. Std. | 12:00 Uhr – 12:45 Uhr |
|         | <i>Mittagessen</i>    |
| 7. Std. | 13:45 Uhr – 14:30 Uhr |
| 8. Std. | 14:30 Uhr – 15:15 Uhr |

**Um pünktliches Erscheinen wird gebeten!**

**Wer an Ausbildungstagen nicht teilnehmen kann, z.B. aufgrund von Arbeit, Krankheit, Urlaub - möge sich bitte, auch nachträglich, bei der Lehrgangsführung entschuldigen!**