

Anlage 5 - Ermittlung Personal- und Fahrzeugstunden

Verhältnis der notwendigen Vor- und Nachbereitungszeiten zur Präsenzzeit (gemäß Nds. ArbZVO-Schule):

63,75%	Präsenzzeit
36,25%	Vor- u. Nachbereitungszeit

Hinweis: In Grün werden interne und BG -Lehrgänge dargestellt, für die keine Tarife ausgewiesen werden.

Grundausbildungslehrgang nach APVO-Feu Nds.	Ausbildungszeit/Lehrgang	1.040 h					
	Theorie - Präsenzzeit	365,00 h					
	Theorie - Vor- u. Nachbereitungszeit	207,55 h					
	Zwischensumme Theoriestunden	572,55 h		bei	1	Mitarbeiter	Fahrzeugbedarf:
	Praxis - Präsenzzeit	675,00 h					3 HLF
	Praxis - Vor- u. Nachbereitungszeit	383,82 h					2 MTW
Zwischensumme Praxisstunden	1.058,82 h		bei	3	Mitarbeiter	3176,47 Einsatzstunden HLF im Jahr für Lehrgangsart	
Gesamtsumme Lehrgangsstunden	3.749,02 h		bei	1	Lehrgang/a	2117,65 Einsatzstunden MTW im Jahr für Lehrgangsart	
							3.749,02 h/a
Lehrgang Drehleitermaschinist (zweiwöchig)	Ausbildungszeit/Lehrgang	80 h					
	Theorie - Präsenzzeit	30,00 h					
	Theorie - Vor- u. Nachbereitungszeit	17,06 h					
	Zwischensumme Theoriestunden	47,06 h		bei	1	Mitarbeiter	Fahrzeugbedarf:
	Praxis - Präsenzzeit	50,00 h					3 DLK
	Praxis - Vor- u. Nachbereitungszeit	28,43 h					
Zwischensumme Praxisstunden	78,43 h		bei	3	Mitarbeiter	705,88 Einsatzstunden DLK im Jahr für Lehrgangsart	
Gesamtsumme Lehrgangsstunden	282,35 h		bei	3	Lehrgang/a		
							847,06 h/a
Vertiefungsphase nach APVO-Feu Nds.	Ausbildungszeit/Lehrgang	80 h					
	Theorie - Präsenzzeit	24,00 h					
	Theorie - Vor- u. Nachbereitungszeit	13,65 h					
	Zwischensumme Theoriestunden	37,65 h		bei	1	Mitarbeiter	Fahrzeugbedarf:
	Praxis - Präsenzzeit	56,00 h					2 HLF
	Praxis - Vor- u. Nachbereitungszeit	31,84 h					
Zwischensumme Praxisstunden	87,84 h		bei	2	Mitarbeiter	351,37 Einsatzstunden HLF im Jahr für Lehrgangsart	
Gesamtsumme Lehrgangsstunden	213,33 h		bei	2	Lehrgang/a		
							426,67 h/a
Curriculum Brandschutz/Technische Hilfeleistung (10 TN)	Ausbildungszeit/Lehrgang	8 h					
	Theorie - Präsenzzeit	4,00 h					
	Theorie - Vor- u. Nachbereitungszeit	2,27 h					
	Zwischensumme Theoriestunden	6,27 h		bei	1	Mitarbeiter	
	Praxis - Präsenzzeit	4,00 h					
	Praxis - Vor- u. Nachbereitungszeit	2,27 h					
Zwischensumme Praxisstunden	6,27 h		bei	2	Mitarbeiter		
Gesamtsumme Lehrgangsstunden	18,82 h		bei	1	Lehrgang/a		
							18,82 h/a
Lehrgang Atemschutznotfaltraining	Ausbildungszeit/Lehrgang	24 h					
	Theorie - Präsenzzeit	12,00 h					
	Theorie - Vor- u. Nachbereitungszeit	6,82 h					
	Zwischensumme Theoriestunden	18,82 h		bei	1	Mitarbeiter	Fahrzeugbedarf:
	Praxis - Präsenzzeit	12,00 h					1 HLF
	Praxis - Vor- u. Nachbereitungszeit	6,82 h					1 MTW
Zwischensumme Praxisstunden	18,82 h		bei	2	Mitarbeiter	56,47 Einsatzstunden HLF im Jahr für Lehrgangsart	
							56,47 Einsatzstunden MTW im Jahr für Lehrgangsart

Anlage 5 - Ermittlung Personal- und Fahrzeugstunden

Gesamtsumme Lehrgangsstunden		56,47 h	bei	3	Lehrgang/a	169,41	h/a	
Lehrgang Drehleitermaschinist (einwöchig)	Ausbildungszeit/Lehrgang	40 h						
	Theorie - Präsenzzeit	15,00 h						
	Theorie - Vor- u. Nachbereitungszeit	<u>8,53 h</u>						
	Zwischensumme Theoriestunden	<u>23,53 h</u>	bei	1	Mitarbeiter			Fahrzeugbedarf:
	Praxis - Präsenzzeit	25,00 h						
	Praxis - Vor- u. Nachbereitungszeit	<u>14,22 h</u>						
	Zwischensumme Praxisstunden	<u>39,22 h</u>						3 DLK
Gesamtsumme Lehrgangsstunden	141,18 h	bei	3	Mitarbeiter			117,65 Einsatzstunden DLK im Jahr für Lehrgangsort	
Gesamtsumme Lehrgangsstunden	141,18 h	bei	1	Lehrgang/a	141,18	h/a		
Multiplikatorenlehrgang Atemschutznotfalltraining (10 TN)	Ausbildungszeit/Lehrgang	24 h						
	Theorie - Präsenzzeit	12,00 h						
	Theorie - Vor- u. Nachbereitungszeit	<u>6,82 h</u>						
	Zwischensumme Theoriestunden	<u>18,82 h</u>	bei	1	Mitarbeiter			
	Praxis - Präsenzzeit	12,00 h						
	Praxis - Vor- u. Nachbereitungszeit	<u>6,82 h</u>						
	Zwischensumme Praxisstunden	<u>18,82 h</u>	bei	2	Mitarbeiter			
Gesamtsumme Lehrgangsstunden	56,47 h	bei	1	Lehrgang/a	56,47	h/a		
Maschinist für Teleskopmastbühnen (8 TN)	Ausbildungszeit/Lehrgang	35 h						
	Theorie - Präsenzzeit	15,00 h						
	Theorie - Vor- u. Nachbereitungszeit	<u>8,53 h</u>						
	Zwischensumme Theoriestunden	<u>23,53 h</u>	bei	1	Mitarbeiter			
	Praxis - Präsenzzeit	20,00 h						
	Praxis - Vor- u. Nachbereitungszeit	<u>11,37 h</u>						
	Zwischensumme Praxisstunden	<u>31,37 h</u>	bei	2	Mitarbeiter			
Gesamtsumme Lehrgangsstunden	86,27 h	bei	1	Lehrgang/a	86,27	h/a		

Anlage 5 - Ermittlung Personal- und Fahrzeugstunden

Lehrgang ABC-Einsatz gem. FwDV 2	Ausbildungszeit/Lehrgang	70 h					
	Theorie - Präsenzzeit	23,00 h					
	Theorie - Vor- u. Nachbereitungszeit	13,08 h					
		<u>36,08 h</u>					
	Zwischensumme Theoriestunden	<u><u>36,08 h</u></u>	bei	1	Mitarbeiter		
	Praxis - Präsenzzeit	47,00 h					
	Praxis - Vor- u. Nachbereitungszeit	26,73 h					
	<u>73,73 h</u>						
Zwischensumme Praxisstunden	<u><u>147,45 h</u></u>	bei	2	Mitarbeiter			
Gesamtsumme Lehrgangsstunden	183,53 h	bei	1	Lehrgang/a	183,53	h/a	
<hr/>							
Lehrgang Atemschutzgeräteträger gem. FwDV 2	Ausbildungszeit/Lehrgang	25 h					
	Theorie - Präsenzzeit	13,00 h					
	Theorie - Vor- u. Nachbereitungszeit	7,39 h					
		<u>20,39 h</u>					
	Zwischensumme Theoriestunden	<u><u>20,39 h</u></u>	bei	1	Mitarbeiter		
	Praxis - Präsenzzeit	12,00 h					
	Praxis - Vor- u. Nachbereitungszeit	6,82 h					
	<u>18,82 h</u>						
Zwischensumme Praxisstunden	<u><u>37,65 h</u></u>	bei	2	Mitarbeiter			
Gesamtsumme Lehrgangsstunden	58,04 h	bei	1	Lehrgang/a	58,04	h/a	
<hr/>							
Lehrgang Drehleitermaschnist (einwöchig, Drehleiter wird mitgebracht)	Ausbildungszeit/Lehrgang	40 h					
	Theorie - Präsenzzeit	15,00 h					
	Theorie - Vor- u. Nachbereitungszeit	8,53 h					
		<u>23,53 h</u>					
	Zwischensumme Theoriestunden	<u><u>23,53 h</u></u>	bei	1	Mitarbeiter		
	Praxis - Präsenzzeit	25,00 h					
	Praxis - Vor- u. Nachbereitungszeit	14,22 h					
	<u>39,22 h</u>						
Zwischensumme Praxisstunden	<u><u>117,65 h</u></u>	bei	3	Mitarbeiter			
Gesamtsumme Lehrgangsstunden	141,18 h	bei	3	Lehrgang/a	423,53	h/a	
<hr/>							
Lehrgang Sprechfunker gem. FwDV 2	Ausbildungszeit/Lehrgang	24 h					
	Theorie - Präsenzzeit	10,00 h					
	Theorie - Vor- u. Nachbereitungszeit	5,69 h					
		<u>15,69 h</u>					
	Zwischensumme Theoriestunden	<u><u>15,69 h</u></u>	bei	1	Mitarbeiter		
	Praxis - Präsenzzeit	14,00 h					
	Praxis - Vor- u. Nachbereitungszeit	7,96 h					
	<u>21,96 h</u>						
Zwischensumme Praxisstunden	<u><u>43,92 h</u></u>	bei	2	Mitarbeiter			
Gesamtsumme Lehrgangsstunden	59,61 h	bei	2	Lehrgang/a	119,22	h/a	

Fahrzeugbedarf:

2 HLF 147,45 Einsatzstunden HLF im Jahr für Lehrgangstyp
 2 MTW 147,45 Einsatzstunden MTW im Jahr für Lehrgangstyp

Anlage 5 - Ermittlung Personal- und Fahrzeugstunden

Lehrgang Maschinisten gem. FwDV 2	Ausbildungszeit/Lehrgang	35 h					
	Theorie - Präsenzzeit	15,00 h					
	Theorie - Vor- u. Nachbereitungszeit	8,53 h					
	Zwischensumme Theoriestunden	23,53 h	bei	1	Mitarbeiter	Fahrzeugbedarf:	
	Praxis - Präsenzzeit	20,00 h					
	Praxis - Vor- u. Nachbereitungszeit	11,37 h				3 HLF	94,12 Einsatzstunden HLF im Jahr für Lehrgangsart
	Zwischensumme Praxisstunden	31,37 h	bei	3	Mitarbeiter		
Gesamtsumme Lehrgangsstunden	117,65 h	bei	1	Lehrgang/a		117,65 h/a	
<hr/>							
Lehrgang Technische Hilfeleistung gem. FwDV 2	Ausbildungszeit/Lehrgang	70 h					
	Theorie - Präsenzzeit	30,00 h					
	Theorie - Vor- u. Nachbereitungszeit	17,06 h					
	Zwischensumme Theoriestunden	47,06 h	bei	1	Mitarbeiter	Fahrzeugbedarf:	
	Praxis - Präsenzzeit	40,00 h					
	Praxis - Vor- u. Nachbereitungszeit	22,75 h				3 HLF	188,24 Einsatzstunden HLF im Jahr für Lehrgangsart
	Zwischensumme Praxisstunden	62,75 h	bei	3	Mitarbeiter		
Gesamtsumme Lehrgangsstunden	235,29 h	bei	1	Lehrgang/a		235,29 h/a	
<hr/>							
Lehrgang Truppführer gem. FwDV 2	Ausbildungszeit/Lehrgang	35 h					
	Theorie - Präsenzzeit	15,00 h					
	Theorie - Vor- u. Nachbereitungszeit	8,53 h					
	Zwischensumme Theoriestunden	23,53 h	bei	1	Mitarbeiter	Fahrzeugbedarf:	
	Praxis - Präsenzzeit	20,00 h					
	Praxis - Vor- u. Nachbereitungszeit	11,37 h				3 HLF	94,12 Einsatzstunden HLF im Jahr für Lehrgangsart
	Zwischensumme Praxisstunden	31,37 h	bei	3	Mitarbeiter		
Gesamtsumme Lehrgangsstunden	117,65 h	bei	1	Lehrgang/a		117,65 h/a	
<hr/>							
Truppmannausbildung Teil 1 gem. FwDV 2	Ausbildungszeit/Lehrgang	35 h					
	Theorie - Präsenzzeit	9,00 h					
	Theorie - Vor- u. Nachbereitungszeit	5,12 h					
	Zwischensumme Theoriestunden	14,12 h	bei	1	Mitarbeiter	Fahrzeugbedarf:	
	Praxis - Präsenzzeit	26,00 h					
	Praxis - Vor- u. Nachbereitungszeit	14,78 h				3 HLF	244,71 Einsatzstunden HLF im Jahr für Lehrgangsart
	Zwischensumme Praxisstunden	40,78 h	bei	3	Mitarbeiter		
Gesamtsumme Lehrgangsstunden	136,47 h	bei	2	Lehrgang/a		272,94 h/a	

Anlage 5 - Ermittlung Personal- und Fahrzeugstunden

Lehrgang Sicheres Arbeiten in absturzgefährdeten Bereichen	Ausbildungszeit/Lehrgang	24 h					
	Theorie - Präsenzzeit	12,00 h					
	Theorie - Vor- u. Nachbereitungszeit	6,82 h					
	Zwischensumme Theoriestunden	18,82 h	bei	1	Mitarbeiter		
	Praxis - Präsenzzeit	12,00 h					
	Praxis - Vor- u. Nachbereitungszeit	6,82 h					
	Zwischensumme Praxisstunden	18,82 h	bei	2	Mitarbeiter		
	Zwischensumme Praxisstunden	37,65 h					
	Gesamtsumme Lehrgangsstunden	56,47 h	bei	1	Lehrgang/a	56,47	h/a
	<hr/>						
FireCamp	Ausbildungszeit/Lehrgang	50 h					
	Theorie - Präsenzzeit	4,00 h					
	Theorie - Vor- u. Nachbereitungszeit	2,27 h					
	Zwischensumme Theoriestunden	6,27 h	bei	2	Mitarbeiter		Fahrzeugbedarf:
	Praxis - Präsenzzeit	46,00 h					
	Praxis - Vor- u. Nachbereitungszeit	26,16 h					
	Zwischensumme Praxisstunden	72,16 h	bei	12	Mitarbeiter		
	Zwischensumme Praxisstunden	865,88 h					
	Gesamtsumme Lehrgangsstunden	878,43 h	bei	1	Lehrgang/a	878,43	h/a
	<hr/>						
	Gesamtstunden HLF-Nutzung im Jahr	4569,41					
	Gesamtstunden DLK-Nutzung im Jahr	895,69					
	Gesamtstunden MTW-Nutzung im Jahr	2465,88					
<hr/>							
Lehrgang Notfallsanitäter (16 TN) Theoretische Ausb.	Ausbildungszeit/Lehrgang	1.920 h					
	Theorie - Präsenzzeit	1.420,00 h					
	Theorie - Vor- u. Nachbereitungszeit	807,45 h					
	Zwischensumme Theoriestunden	2.227,45 h	bei	1	Mitarbeiter		
	Praxis - Präsenzzeit	500,00 h					
	Praxis - Vor- u. Nachbereitungszeit	284,31 h					
	Zwischensumme Praxisstunden	784,31 h	bei	2	Mitarbeiter		
	Zwischensumme Praxisstunden	1.568,63 h					
	Gesamtsumme Lehrgangsstunden	3.796,08 h	bei	1	Lehrgang/a	3.796,08	Mitarbeiterbedarf/Lehrgang
	<hr/>						
Lehrgang Notfallsanitäter (16 TN) Praktische Ausb. (LRW- u. Krankenhausbesuche)	Ausbildungszeit/Lehrgang	64 h					2 Besuche/TN*a bei (1 h vor Ort + 1h Fahrzeit)/TN
	Theorie - Präsenzzeit	32,00 h					
	Theorie - Vor- u. Nachbereitungszeit	18,20 h					
	Zwischensumme Theoriestunden	50,20 h	bei	1	Mitarbeiter		Fahrzeugbedarf:
	Praxis - Präsenzzeit	32,00 h					
	Praxis - Vor- u. Nachbereitungszeit	18,20 h					
	Zwischensumme Praxisstunden	50,20 h	bei	1	Mitarbeiter		
	Zwischensumme Praxisstunden	50,20 h					
	Gesamtsumme Lehrgangsstunden	100,39 h	bei	3	Lehrgang/a	301,18	Mitarbeiterbedarf/Lehrgang
	<hr/>						
							3 HLF 216,47 Einsatzstunden HLF im Jahr für Lehrgangsort
							2 MTW 144,31 Einsatzstunden MTW im Jahr für Lehrgangsort
							1 DLK 72,16 Einsatzstunden DLK im Jahr für Lehrgangsort

Anlage 5 - Ermittlung Personal- und Fahrzeugstunden

Rettungsdienstcurriculum (10 TN)	Ausbildungszeit/Lehrgang	16 h					
	Theorie - Präsenzzeit	8,00 h					
	Theorie - Vor- u. Nachbereitungszeit	4,55 h					
		<u>12,55 h</u>					
	Zwischensumme Theoriestunden	<u>12,55 h</u>	bei	1	Mitarbeiter		
	Praxis - Präsenzzeit	8,00 h					
	Praxis - Vor- u. Nachbereitungszeit	4,55 h					
	<u>12,55 h</u>						
Zwischensumme Praxisstunden	<u>12,55 h</u>	bei	1	Mitarbeiter			
Gesamtsumme Lehrgangsstunden	25,10 h	bei	40	Lehrgang/a		1.003,92	
<hr/>							
Praxisanleiter (Weiterqualifizierung)	Ausbildungszeit/Lehrgang	40 h					
	Theorie - Präsenzzeit	25,00 h					
	Theorie - Vor- u. Nachbereitungszeit	14,22 h					
		<u>39,22 h</u>					
	Zwischensumme Theoriestunden	<u>39,22 h</u>	bei	1	Mitarbeiter		
	Praxis - Präsenzzeit	15,00 h					
	Praxis - Vor- u. Nachbereitungszeit	8,53 h					
	<u>23,53 h</u>						
Zwischensumme Praxisstunden	<u>47,06 h</u>	bei	2	Mitarbeiter			
Gesamtsumme Lehrgangsstunden	86,27 h	bei	1	Lehrgang/a		86,27	
						Mitarbeiterbedarf/Lehrgang	
<hr/>							
Praxisanleiter (Grundkurs)	Ausbildungszeit/Lehrgang	200 h					
	Theorie - Präsenzzeit	125,00 h					
	Theorie - Vor- u. Nachbereitungszeit	71,08 h					
		<u>196,08 h</u>					
	Zwischensumme Theoriestunden	<u>196,08 h</u>	bei	1	Mitarbeiter		
	Praxis - Präsenzzeit	75,00 h					
	Praxis - Vor- u. Nachbereitungszeit	42,65 h					
	<u>117,65 h</u>						
Zwischensumme Praxisstunden	<u>235,29 h</u>	bei	2	Mitarbeiter			
Gesamtsumme Lehrgangsstunden	431,37 h	bei	1	Lehrgang/a		431,37	
						Mitarbeiterbedarf/Lehrgang	
<hr/>							
Ergänzungslehrgang Notfallsanitäter pro Lehrgangswochen (16 TN)	Ausbildungszeit/Lehrgang	40 h					
	Theorie - Präsenzzeit	25,00 h					
	Theorie - Vor- u. Nachbereitungszeit	14,22 h					
		<u>39,22 h</u>					
	Zwischensumme Theoriestunden	<u>39,22 h</u>	bei	1	Mitarbeiter		
	Praxis - Präsenzzeit	15,00 h					
	Praxis - Vor- u. Nachbereitungszeit	8,53 h					
	<u>23,53 h</u>						
Zwischensumme Praxisstunden	<u>47,06 h</u>	bei	2	Mitarbeiter			
Gesamtsumme Lehrgangsstunden	86,27 h	bei	17	Lehrgang/a		1.466,67	
						Mitarbeiterbedarf/Lehrgang	
<hr/>							
Ergänzungsprüfung Notfallsanitäter (16 TN)	Ausbildungszeit/Lehrgang	24 h					
	Prüfung - Präsenzzeit	24,00 h					
	Prüfung - Vor- u. Nachbereitungszeit	13,65 h					
		<u>37,65 h</u>					
	Zwischensumme Prüfungsstunden	<u>263,53 h</u>	bei	7	Mitarbeiter		
Gesamtsumme Lehrgangsstunden	263,53 h	bei	5	Lehrgang/a		1.317,65	
						Mitarbeiterbedarf/Lehrgang	

Anlage 5 - Ermittlung Personal- und Fahrzeugstunden

Vollprüfung Notfallsanitäter (16 TN)	Ausbildungszeit/Lehrgang	40 h					
	Prüfung - Präsenzzeit	40,00 h					
	Prüfung - Vor- u. Nachbereitungszeit	22,75 h					
	Zwischensumme Prüfungsstunden	62,75 h					
	Zwischensumme Prüfungsstunden	439,22 h	bei	7	Mitarbeiter		
Gesamtsumme Lehrgangsstunden	439,22 h	bei	1	Lehrgang/a	439,22	Mitarbeiterbedarf/Lehrgang	
<hr/>							
Erste Hilfe für Truppmann I (24 TN)	Ausbildungszeit/Lehrgang	16 h					
	Theorie - Präsenzzeit	8,00 h					
	Theorie - Vor- u. Nachbereitungszeit	4,55 h					
		12,55 h					
	Zwischensumme Theoriestunden	12,55 h	bei	1	Mitarbeiter		
	Praxis - Präsenzzeit	8,00 h					
	Praxis - Vor- u. Nachbereitungszeit	4,55 h					
		12,55 h					
	Zwischensumme Praxisstunden	25,10 h	bei	2	Mitarbeiter		
	Gesamtsumme Lehrgangsstunden	37,65 h	bei	2	Lehrgang/a	75,29	Mitarbeiterbedarf/Lehrgang
<hr/>							
Organisatorischer Leiter Rettungsdienst	Ausbildungszeit/Lehrgang	40 h					
	Theorie - Präsenzzeit	24,00 h					
	Theorie - Vor- u. Nachbereitungszeit	13,65 h					
		37,65 h					
	Zwischensumme Theoriestunden	37,65 h	bei	1	Mitarbeiter		
	Praxis - Präsenzzeit	16,00 h					
	Praxis - Vor- u. Nachbereitungszeit	9,10 h					
		25,10 h					
	Zwischensumme Praxisstunden	50,20 h	bei	2	Mitarbeiter		
	Gesamtsumme Lehrgangsstunden	87,84 h	bei	1	Lehrgang/a	87,84	Mitarbeiterbedarf/Lehrgang
<hr/>							
Erste Hilfe für OE 52 (16 TN)	Ausbildungszeit/Lehrgang	16 h					
	Theorie - Präsenzzeit	8,00 h					
	Theorie - Vor- u. Nachbereitungszeit	4,55 h					
		12,55 h					
	Zwischensumme Theoriestunden	12,55 h	bei	1	Mitarbeiter		
	Praxis - Präsenzzeit	8,00 h					
	Praxis - Vor- u. Nachbereitungszeit	4,55 h					
		12,55 h					
	Zwischensumme Praxisstunden	25,10 h	bei	2	Mitarbeiter		
	Gesamtsumme Lehrgangsstunden	37,65 h	bei	4	Lehrgang/a	150,59	Mitarbeiterbedarf/Lehrgang