

# Qualifizierungslehrgang „Fachkraft für Arbeitssicherheit“ zum Erwerb der sicherheitstechnischen Fachkunde – Lernfelder 1-5: Lehrgangsplan Sifa 2026-01-VZ Konzept (KO)

Lernfeld	SOL/SEM/PRA		Tage	Lern- einheiten	Daten	Räumlichkeit	
Info-Veranstaltung		Online-Begrüßung und Info	0,25		10.03.2026		
LF 1: Einführung in den Lehrgang und Aufgaben der Sifa	SOL1		2	21	11.03.-12.03.2026		
	SEM1		4	36	16.03.-19.03.2026	Rebland	
	SOL2		2	21	23.03.-24.03.2026		
LF 2: Arbeitssysteme und betriebliche Organisation	SEM2		2	18	25.03.-26.03.2026	Saal Fidelitas	
	PRA1		4	42	30.03.-02.04.2026		
Feedbackzeit (4 Tage)							
LF 3: Beurteilung der Arbeitsorganisation	SOL3		3	31,5	07.04.-10.04.2026		
	SEM3		4	36	13.04.-16.04.2026	Rebland	
	SOL4-1	Arbeitssituation 1	4	42	20.04.-23.04.2026		
	Feedbackzeit (5 Tage)						
	SOL4-2	Arbeitssituation 2	5	52,5	29.04.-06.05.2026		
	Feedbackzeit (5 Tage)						
	SOL4-3	Arbeitssituation 3	4	42	11.05.-15.05.2026		
	Feedbackzeit (4 Tage)						
	SOL4-LEK	LEK 1 Abgabe bis spätestens 27.05.2026	5	52,5	20.05.-27.05.2026		
Feedbackzeit (4 Tage)							
PRA2	LEK 2 Abgabe bis spätestens 19.06.2026	15	157,5	29.05.-19.06.2026			
Feedbackzeit (4 Tage)							
LF 4: Arbeits- systemgestaltung	SEM4		2	18	24.06.-25.06.2026	Saal Fidelitas	
	SOL5-1	Arbeitssituation 4	6	63	26.06.-03.07.2026		
	Feedbackzeit (2 Tage)						
	SOL5-2	Arbeitssituation 5	5	52,5	06.07.-10.07.2026		
	Feedbackzeit (3 Tage)						
	SOL5-3-LEK	LEK 3 Abgabe bis spätestens 22.07.2026	7	73,5	14.07.-22.07.2026		
	Feedbackzeit (4 Tage)						
SEM5		4	36	27.07.-30.07.2026	Saal Baden		
PRA3	LEK 4 Abgabe bis spätestens 27.08.2026	16	168	03.08.-27.08.2026			
Feedbackzeit (6 Tage)							
LF 5: Integration des Arbeitsschutzes in die betriebliche Organisation	SOL6		10	105	03.09.-15.09.2026		
	SEM6		2	18	16.09.-17.09.2026	Rebland	
	PRA4		15	157,5	21.09.-09.10.2026		
	Feedbackzeit (11 Tage)						
SEM7	LEK 5	2	18	21.10.-22.10.2026	Rebland		

LF: Lernfeld • SOL: Selbstorganisierte Lernzeit • SEM: Seminar • PRA: Praktikum • LEK: Lernerfolgskontrolle  
1 LE (Lerneinheit) = 45 Minuten • 1 SEM = 9 LE • 1 PRA / SOL = 10,5 LE