

## Aufbau und Ablauf des Ausbildungslehrgangs zur Fachkraft für Arbeitssicherheit

Lernfeld		Lernpfad	Aufwand	Handlungssituation	
LF 1	Einführung in die Ausbildung und Aufgaben einer Sifa	SOL 1	1 Tag	A Neu als Sifa	
		SEM 1	1 Woche (Mo-Fr)	A B Gespräch mit der obersten Leitung	
		SOL 2	3 Tage	B	
LF 2	Arbeitssystem und betriebliche Organisation	SEM 2	½ Woche (Mo-Mi / Mi-Fr)	C Stand von Sicherheit und Gesundheit im Betrieb	
		PRA 1	3 Tage	C	
LF 3	Beurteilung von Arbeitsbedingungen	SOL 3	3 Tage	F Arbeitsbedingungen beurteilen: Vorgehen und Durchführen	
		SEM 3	1 Woche (Mo-Fr)	C	
				D Schwerpunkte als Sifa setzen	
				E Informieren und sensibilisieren zur Beurteilung der Arbeitsbedingungen	
		SOL 4-1	Arbeitssituation 1	10 Tage	F
		SOL 4-2	Arbeitssituation 2		F
		SOL 4-3	Arbeitssituation 3		F
		SOL 4-LEK	LEK 1		F
		PRA 2	LEK 2	10 Tage	F
LF 4	Arbeitssystemgestaltung	SEM 4	½ Woche (Mo-Mi / Mi-Fr)	F	
				G Gesamtkonzept zur Beurteilung der Arbeitsbedingungen	
				H Bestehende Arbeitssysteme gestalten	
		SOL 5-1	Arbeitssituation 4	12 Tage	H
		SOL 5-2	Arbeitssituation 5		H
		SOL 5-LEK	LEK 3		H
		SEM 5		1 Woche (Mo-Fr)	H I Neue Arbeitssysteme planen
PRA 3	LEK 4	12 Tage	H		
LF 5	Integration des Arbeitsschutzes in die betriebliche Organisation	SOL 6	10 Tage	J Sicherheit und Gesundheit geeignet organisieren	
		SEM 6	½ Woche (Mo-Mi / Mi-Fr)	H	
				K Elemente der Organisation ausgestalten	
		PRA 4		10 Tage	L Implementieren in die betriebliche Organisation
SEM 7	LEK 5	½ Woche (Mo-Mi / Mi-Fr)	L		
LF 6	Branchenspezifischer Teil	SOL 7	LEK 6	Ausgestaltung je nach Branche	

LF: Lernfeld · SOL: Selbstorganisierte Lernzeit · SEM: Seminar · PRA: Praktikum · LEK: Lernerfolgskontrolle