



SVK ASF ATF

Schweizerischer Verband
für Kältetechnik

Zusatzlehren als Kältesystem-Monteur:in EFZ und Kältesystem-Planer:in EFZ

Empfehlungen für die Dauer einer verkürzten Lehre

Stand November 2024

Als verkürzte Lehre wird eine zusätzliche Lehre, nach dem Abschluss eines vom Staatssekretariat für Bildung, Forschung und Innovation SBFI anerkannten Berufs verstanden. Die Lehrdauer einer Zusatzlehre hängt von verschiedenen Faktoren ab. Generell gelten folgende Grundsätze zur Bestimmung der Lehrdauer von Zweitausbildungen:

- ▶ Die Dauer der verkürzten Zusatzlehre richtet sich nach dem erlernten Beruf, den praktischen und theoretischen Kenntnissen und nach der Auffassungsgabe der lernenden Person.
 - ▶ Zusatzlehre Kältesystem-Monteur:in EFZ: Mit einer Erstausbildung in einem technisch/handwerklichen Beruf, ist die Verkürzung der 4-jährigen Berufslehre auf 3 Jahre empfohlen. Mit guten Vorkenntnissen in den Bereichen Elektro- und Kältetechnik – z.B. Erstausbildung in einem «Elektroberuf» – kann die Lehrzeit auf 2 Jahre reduziert werden.
 - ▶ Zusatzlehre Kältesystem-Planer:in EFZ: Mit einer Erstausbildung in einem technischen oder planerischen Beruf, ist die Verkürzung der 4-jährigen Berufslehre auf 3 Jahre empfohlen. Mit einer Erstausbildung als Kältesystem-Monteur:in EFZ oder guten planerischen Vorkenntnissen in der Elektro- oder Gebäudetechnik, kann die Lehrzeit auf 2 Jahre reduziert werden.
- ▶ Bei der Bestimmung der Ausbildungsdauer ist jeweils abzuwägen, ob die Dauer ausreicht, um die praktischen Fertigkeiten zu erlernen und um die berufskundlichen Kenntnisse anzueignen.
- ▶ Bei Personen mit einer gymnasialen Matura reduziert sich die Lehrzeit um ein Jahr.
- ▶ Betreffend überbetrieblicher Kurse (ÜK) ist die nachfolgende Empfehlung für verkürzte Lehren zu beachten:
[Empfehlung überbetriebliche Kurse \(ÜK\) für verkürzte Lehren](#)
- ▶ Die Hauptverantwortung für die Ausbildung obliegt dem Lehrbetrieb. Die Lehrdauer kann individuell festgelegt werden. Das zuständige kantonale Berufsbildungsamt muss mit der vereinbarten Lehrdauer einverstanden sein.



Hinweis: Bei den nachfolgenden Tabellen handelt es sich um Empfehlungen. Über den Umfang der Verkürzung der Lehrzeit entscheidet das zuständige kantonale Amt für Berufsbildung in Absprache mit dem Lehrbetrieb und der lernenden Person.

Kältesystem-Monteur:in EFZ

Erstausbildung	Dauer Zweitausbildung Kältesystem-Monteur:in EFZ	
	2 Jahre	3 Jahre
Kältemontage-Praktiker:in EBA		X
Kältesystem-Planer:in EFZ	X	
Elektroinstallateur:in EFZ	X	
Montage-Elektriker:in EFZ		X
Elektroniker:in EFZ	X	
Elektroplaner:in EFZ	X	
Automatiker:in EFZ	X	
Polymechaniker:in EFZ	X	
Anlagen- und Apparatebauer:in EFZ	X	
Landmaschinenmechaniker:in EFZ	X	
Automobil-Mechatroniker:in EFZ (frühere Bezeichnung: Automechaniker:in)	X	
Automobil-Fachfrau/-mann EFZ		X
Sanitärinstallateur:in EFZ		X
Heizungsinstallateur:in EFZ		X
Lüftungsanlagenbauer:in EFZ		X
Metallbauer:in EFZ		X

Obige Aufzählung von technisch/handwerklichen oder Dienstleistungsberufen ist nicht abschliessend.



SVK ASF ATF

Schweizerischer Verband
für Kältetechnik

Kältesystem-Planer:in EFZ

Erstausbildung	Dauer Zweitausbildung Kältesystem-Planer:in EFZ	
	2 Jahre	3 Jahre
Kältesystem-Monteur:in EFZ	X	
Gebäudetechnikplaner:in Heizung EFZ	X	
Gebäudetechnikplaner:in Lüftung EFZ	X	
Gebäudetechnikplaner:in Sanitär EFZ	X	
Elektroplaner:in EFZ	X	
Zeichner:in EFZ		X
Kaufmann/-frau EFZ		X
Technische Berufe wie Heizungsinstallateur:in EFZ, Automatiker:in EFZ o.ä.		X

Obige Aufzählung von technisch/planerischen Berufen ist nicht abschliessend.