



AUSBILDUNG ZUM/ZUR KLEMPNER/IN

Allgemeines zum Berufsbild:

Klempner (oft auch Spengler genannt) fertigen Bauteile aus Blech für Dächer und Fassaden und montieren diese am vorgesehenen Ort. Auch lufttechnische Anlagen und Entwässerungsvorrichtungen werden von ihnen hergestellt. Das Aufgabenfeld reicht von der Restaurierung von Kirchturmdächern bis hin zur Metallverkleidung moderner Außenfassaden. Dabei beherrschen Klempner verschiedene Arbeitstechniken wie das Falzen, Biegen, Schneiden und Löten von Metallen.

Voraussetzung:

Ausbildungsvertrag und ein guter Hauptschulabschluss, Realschulabschluss oder Abitur

Zuständige Stelle:

Handwerkskammer

Ausbildungsdauer:

3,5 Jahre

Eine Verkürzung der Ausbildungsdauer ist bei entsprechenden Leistungen und dem Einverständnis des Ausbildungsunternehmens bzw. der zuständigen Stelle möglich.

Organisation und Inhalte der Berufsschul Ausbildung:

Der Berufsschulunterricht findet in Blockunterricht laut Turnusplan statt, d.h. es erfolgt ein Wechsel zwischen Berufsschulwochen, Praxiswochen im Ausbildungsbetrieb und Wochen als überbetriebliche Lehrunterweisung. Pro Schuljahr sind ca.13 Schulwochen verbindlich (4.Lehrjahr 6Wochen). Der Unterricht gliedert sich in allgemeinbildende Fächer sowie in Lernfelder (LF), d.h. die fachtheoretischen Inhalte sind nach betrieblichen Handlungssituationen strukturiert.

Fach/Lernfeldgruppe	Stundenumfang			
	1. Jahr	2. Jahr	3. Jahr	4. Jahr
Deutsch	26	26	26	12
Ethik/Religion	13	13	13	6
Sozialkunde	39	39	39	18
Sport	26	26	26	12
Wirtschaftslehre	39	39	39	18
Englisch	0	0	0	0
LF1 Bauelemente mit handgeführten Werkzeugen fertigen	80			
LF2 Bauelemente mit Maschinen fertigen	80			
LF3 Baugruppen herstellen und montieren	80			
LF4 Technische Systeme instand halten	80			
LF5 Schablonen konstruieren und Zuschnitte herstellen		60		
LF6 Anlagen zur Ableitung von Niederschlagswasser fertigen und montieren		80		
LF7 Dächer mit metallischen Werkstoffen decken		100		
LF8 Dächer mit nicht metallischen Werkstoffen decken		40		
LF9 Systemdächer montieren			40	
LF10 Verwahrungen, An- und Abschlüsse, Dachdurchdringungen und Fugenabschlüsse herstellen und montieren			80	
LF11 Wandbekleidungen herstellen und montieren			80	
LF12 Instandhaltungsmaßnahmen an Dach und Wand durchführen			80	
LF13 Bauteile für lufttechnische Anlagen und Abgasanlagen anfertigen und montieren				60
LF14 Energiesammler, Blitzschutzanlagen und Dachzubehör anbringen				60

Prüfungen

Prüfungen der zuständigen Stelle (Handwerkskammer):

Gesellenprüfung Teil 1

Zeitpunkt: am Ende des 2. Lehrjahres

Inhalte: die ersten drei Halbjahre

Prüfungsbereich: Arbeitsauftrag (schriftliche Aufgabenstellung, praktischer Arbeitsauftrag, Fachgespräch)

Prüfungszeit: 8 Stunden

Gesellenprüfung Teil 2

Zeitpunkt: am Ende der Berufsausbildung

Inhalte: Ausbildungsrahmenplan, Rahmenlehrplan

Prüfungsbereich: Kundenauftrag (praktische Aufgabenstellung mit Fachgespräch), Prüfungszeit: 16 Stunden

Prüfungsbereiche: Analyse und Fertigungstechnik, Montage- und Instandhaltungstechnik, Arbeitsplanung, Wirtschafts- und Sozialkunde (Ergebnisse der Schulprüfung werden für Gesellenprüfung übernommen)

Ansprechpartner

Herr Koch thomas.koch@schule.thueringen.de

Herr Pfannstiel frank.pfannstiel@schule.thueringen.de