

Lehre SpenglerIn

Im BIS anzeigen



Spengler / Spenglerinnen stellen Lüftungssysteme, Innen- und Außenentwässerungen für Dächer und Wände her, befestigen Solaranlagen und führen Reparaturen und Wartungen durch.

Lehrzeit: 3 Jahre

Einkommen im ersten Lehrjahr: ab 967 Euro

Was macht ein/eine SpenglerIn?

- Bauteile für Dächer und Wände herstellen, z. B. Lüftungssysteme, Innen- und Außenentwässerungen
- Dach- und Wandflächen reparieren und warten
- Befestigungen und Aufbauten für Dächer und Wände montieren, z. B. Solaranlagen, Lüfter
- Verbindungen von Metallen und Kunststoffen herstellen, z. B. durch Löten, Schweißen, Kleben
- Metalle und Kunststoffe bearbeiten, z. B. Zuschneiden, Biegen
- Oberflächen prüfen und behandeln
- Mängel erkennen und beheben

Wo arbeitet ein/eine SpenglerIn?

- Spenglerbetriebe
- Eisen- und Metallwarenbetriebe
- · Maschinen- und Stahlbaubetriebe

Was begeistert mich und was kann ich gut?

(häufig genannte Voraussetzungen in Stelleninseraten für Lehrlinge)

- · Gerne mit Maschinen arbeiten
- Gerne mit Werkzeug arbeiten
- · Gerne unterwegs sein
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Handwerkliche Geschicklichkeit
- Körperlich fit sein
- Schwindelfreies Arbeiten

Wie lange dauert die Lehrzeit?

• 3 Jahre; verkürzte Lehrzeit für Personen mit Ausbildungsabschluss: 2 Jahre

Lehrstellen suchen und finden

Aktuell gibt es 178 offene Stellen 🗹 zum AMS-eJob-Room

Lehrlingseinkommen

Erstes Lehrjahr: ab €967, Letztes Lehrjahr: ab €1958

Kollektivvertragliche Mindest-Einkommen (Brutto = Betrag VOR Abzug von Steuern und Versicherungsabgaben).

Weitere Informationen, u. a. zu abweichenden Regelungen pro Bundesland und etwaigen Sonderregelungen: Zum AMS-Berufslexikon

Wo gibt es Berufsschulen?

Weitere Informationen: Z zum Ausbildungskompass



Was interessiert mich und welche persönlichen Eigenschaften sollte ich mitbringen?

Interessensgebiete

• Bau, Holz, Gebäudetechnik

Voraussetzungen:

- o Gerne bei jedem Wetter im Freien arbeiten
- o Gerne mit Maschinen arbeiten
- o Gerne mit Werkzeug arbeiten
- o Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- o Handwerkliche Geschicklichkeit
- Körperlich fit sein
- Maschinen, Werkstatt

Voraussetzungen:

- Begeisterung für Technik
- Gerne mit Maschinen arbeiten
- o Gerne mit Werkzeug arbeiten
- o Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Handwerkliche Geschicklichkeit
- Körperlich fit sein
- o Sinn für genaues Arbeiten

Persönliche Eigenschaften

- Einsatzbereitschaft
- Körperliche Belastbarkeit
- Trittsicherheit

Wie sieht mein Arbeitsumfeld aus?

Arbeitsumfeld

- Außenarbeit
- Erhöhte Verletzungsgefahr
- Montageeinsätze
- Saisonarbeit
- Schwere k\u00f6rperliche Arbeit

Welche Berufe kann ich mit der Lehrausbildung ausüben?

Zuordnung zu folgenden Berufsprofilen

- BauspenglerIn
- KarosseriebautechnikerIn
- SolartechnikerIn

Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen Bau, Baunebengewerbe, Holz, Gebäudetechnik

• Bautechnik, Hochbau, Tiefbau

Weitere Berufsinfos

Verwandte Lehrberufe und Anrechnung

Verwandter Lehrberuf	Anrechnung nach dem				
	1. Lehrjahr	2. Lehrjahr	3. Lehrjahr	4. Lehrjahr	
BauwerksabdichtungstechnikerIn	voll				



Verwandter Lehrberuf	Anrechnung nach dem				
	1. Lehrjahr	2. Lehrjahr	3. Lehrjahr	4. Lehrjahr	
DachdeckerIn	voll				
FernwärmetechnikerIn	voll				
Installations- und GebäudetechnikerIn, Hauptmodul Gas- und Sanitärtechnik	voll				
Installations- und GebäudetechnikerIn, Hauptmodul Heizungstechnik	voll				
Installations- und GebäudetechnikerIn, Hauptmodul Lüftungstechnik	voll				
KarosseriebautechnikerIn	voll				
KonstrukteurIn, Schwerpunkt Installations- und Gebäudetechnik	voll				
KonstrukteurIn, Schwerpunkt Metallbautechnik	voll				
KonstrukteurIn, Schwerpunkt Stahlbautechnik	voll				
KupferschmiedIn	voll	voll			
MetallbearbeiterIn	voll				
MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gravur	voll				
MetalldesignerIn, Schwerpunkt Gürtlerei	voll				
MetalldesignerIn, Schwerpunkt Metalldrückerei	voll				
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Fahrzeugbautechnik	voll				
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Maschinenbautechnik	voll				
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik	voll				
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik	voll				
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik	voll				
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik	voll				
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Werkzeugbautechnik	voll				
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Zerspanungstechnik	voll				

Ersatz der Lehrabschlussprüfung

Die Lehrabschlussprüfung im Lehrberuf "SpenglerIn" ersetzt KEINE Lehrabschlussprüfung in verwandten Lehrberufen.

Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller)

• 210882 Spengler/in

Lehrberufsart

Normaler Lehrberuf

Doppellehre

Der Lehrberuf SpenglerIn wird oft in Doppellehre mit dem Lehrberuf DachdeckerIn erlernt.

Lehrberuf Status

aktuell



Bezeichnung laut Lehrberufsliste bzw. Ausbildungsordnung Spengler

Diese Lehre wurde aktualisiert am 31. Oktober 2025.