

Bauspenglern

[Im BIS anzeigen](#)



Haupttätigkeiten

Bauspenglern stellen Bauteile wie z.B. Dachverblechungen, Dachrinnen und Ablaufrohre her, und verlegen und montieren diese. Sie stellen Löt- und Schweißverbindungen zwischen Blechen her und heften die entsprechend zugerichteten Blechteile mittels Aufbugmaschinen an und falzen die Bleche zusammen.

Einkommen

Bauspenglern verdienen ab 2.880 bis 3.200 Euro brutto pro Monat.

Je nach Qualifikationsniveau kann das Einstiegsgehalt auch höher ausfallen:

- Beruf mit Lehrausbildung: 2.880 bis 3.200 Euro brutto
- Beruf mit mittlerer beruflicher Schul- und Fachausbildung: 2.880 bis 3.200 Euro brutto

Beschäftigungsmöglichkeiten

Bauspenglern arbeiten in Klein- und Mittelbetrieben des Bauspenglertgewerbes.

Aktuelle Stellenangebote

.... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room): [266](#) zum AMS-eJob-Room

In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen

- Arbeit mit Bauplänen
- Blechlöten
- Dachdecken
- Dünnblechbearbeitung
- Folienschweißen
- Herstellung von Dach- und Fassadenblechen
- Instandhaltung von Dach- und Fassadenblechen
- Kältedämmung
- Löten
- Montage von Dach- und Fassadenblechen
- Montageeinsätze
- Renovierung von Fassaden
- Schwindelfreiheit
- Wärmedämmung

Weitere berufliche Kompetenzen

Berufliche Basiskompetenzen

- Bauspenglerei
- Löten
- Metallbearbeitungskenntnisse

Fachliche berufliche Kompetenzen

- Arbeit mit Geräten, Maschinen und Anlagen
 - Montage vor Ort
 - Montage von Maschinen und Anlagen (z. B. Montage von Baugruppen und Bauteilen)
 - Werkzeugmaschinen (z. B. Bedienung von Biegemaschinen)
 - Arbeit mit elektronisch gesteuerten Produktionsanlagen (z. B. Bedienung von CNC-Abkantpressen)
- Arbeit mit Plänen, Skizzen und Modellen
 - Arbeit mit Plänen

- Bauerrichtungskenntnisse
 - Bausenglerei (z. B. Dachentwässerung, Montage von Dachrinnen, Baufalztechniken, Montage von Dach- und Fassadenblechen)
 - Hochbau (z. B. Hausbau, Bau von Industriegebäuden)
 - Holzbau
 - Mängelbehebung
 - Dachdecken (z. B. Montage von Schneefanghaken, Reparatur von Dächern)
 - Metallbau (z. B. Geländermontage, Montage von Metallkonstruktionen, Stahlbau)
- Bausanierungskenntnisse
 - Nachhaltige Gebäudesanierung (z. B. Thermische Sanierung)
- Bereichsübergreifende Werkstoffbe- und -verarbeitungskenntnisse
 - Händische Werkstoffbearbeitung
- Branchenspezifische Produkt- und Materialkenntnisse
 - Produkte der Bau- und der Holzwirtschaft (z. B. Dacharten)
- Dämm- und Isolierkenntnisse
 - Dachabdichtung
 - Wärme-, Kälte-, Schall- und Branddämmung (z. B. Wärmedämmung, Schalldämmung)
- Gebäudetechnik-Kenntnisse
 - Heizungs-, Klima-, Lüftungs- und Sanitärtechnik (z. B. Montage von Solaranlagen, Montage von Photovoltaikanlagen)
- Innenausbaukenntnisse
 - Trockenbau (z. B. Montage von Wandverkleidungen, Montage von Deckenverkleidungen)
- Kundenbetreuungskenntnisse
 - Beratungskompetenz (z. B. Fachberatung)
- Metallbearbeitungskenntnisse
 - Blechbearbeitung (z. B. Dünnblechbearbeitung)
 - Zerspanungstechnik (z. B. Metall fräsen)
- Oberflächenbehandlung
 - Korrosionsschutz
- Schweißkenntnisse
 - Löten
 - Schmelzschweißen
 - Schweißen bestimmter Materialien (z. B. Blechschweißen)

Überfachliche berufliche Kompetenzen

- Einsatzbereitschaft
- Gleichgewichtsgefühl
 - Schwindelfreiheit
- Körperliche Belastbarkeit
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Trittsicherheit

Digitale Kompetenzen nach DigComp

1 Grundlegend		2 Selbstständig				3 Fortgeschritten			4 Hoch spezialisiert	
Beschreibung: Bauspenglern müssen in der Lage sein, alltägliche und berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte zur Kommunikation, Zusammenarbeit und Dokumentation auf der Baustelle zu nutzen und bauspezifische digitale Geräte und Maschinen zu bedienen. Außerdem kennen sie die betrieblichen Datensicherheitsregeln und können diese einhalten.										

Detailinfos zu den digitalen Kompetenzen

Kompetenzbereich	Kompetenzstufe(n) von ... bis ...								Beschreibung	
0 - Grundlagen, Zugang und digitales Verständnis	1	2	3	4	5	6	7	8	Bauspenglern können allgemeine und berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte (z. B. 3D-Laserscanning, Maschinensteuerungen) in alltäglichen Situationen bedienen und anwenden.	
1 - Umgang mit Informationen und Daten	1	2	3	4	5	6	7	8	Bauspenglern können einfache arbeitsrelevante Daten und Informationen mit betriebsüblichen Mitteln recherchieren, beurteilen und nutzen.	
2 - Kommunikation, Interaktion und Zusammenarbeit	1	2	3	4	5	6	7	8	Bauspenglern können alltägliche und betriebsspezifische digitale Geräte zur Kommunikation auf der Baustelle einsetzen.	
3 - Kreation, Produktion und Publikation	1	2	3	4	5	6	7	8	Bauspenglern können arbeitsrelevante Daten und Informationen erfassen und dokumentieren.	
4 - Sicherheit und nachhaltige Ressourcennutzung	1	2	3	4	5	6	7	8	Bauspenglern sind sich der Bedeutung des Datenschutzes und der Datensicherheit bewusst, kennen die grundlegenden betrieblichen Regeln und halten sie ein.	
5 - Problemlösung, Innovation und Weiterlernen	1	2	3	4	5	6	7	8	Bauspenglern erkennen alltägliche technische Probleme und veranlassen die Lösung.	

Ausbildung, Zertifikate, Weiterbildung

Typische Qualifikationsniveaus

- Beruf mit Lehrausbildung
- Beruf mit mittlerer beruflicher Schul- und Fachausbildung

Ausbildung

Lehre nQR^{IV}

- BauwerksabdichtungstechnikerIn
- DachdeckerIn
- KarosseriebautechnikerIn
- KonstrukteurIn, Schwerpunkt Metallbautechnik (6 Schwerpunkte)

- MetalltechnikerIn, Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik (9 Hauptmodule)
- MetalltechnikerIn, Hauptmodul Sicherheitstechnik (9 Hauptmodule)
- SpenglerIn

BMS - Berufsbildende mittlere Schule [nQR^v](#)

- Bau, Holz, Gebäudetechnik

Zertifikate und Ausbildungsabschlüsse

- Ausbildungen im Bereich Bauplanung und -abwicklung
 - Ausbildung zum/zur Bau-VorarbeiterIn
 - Ausbildung zum/zur Dachdecker-VorarbeiterIn
- Schweißzertifikate
 - Elektroschweiß-Zertifikate
 - Gasschmelzschweiß-Zertifikate
 - ÖVGW-Schweißzertifikat
 - Schweißprüfung nach ÖNORM EN 287-1
 - Europäische und internationale Zertifikate für SchweißerInnen (z. B. International/European Welding Practitioner I/EWP, International/European Welding Specialist I/EWS)
 - Lichtbogenschweiß-Zertifikate (z. B. WIG-Schweiß-Zertifikat, MIG-Schweiß-Zertifikat, MAG-Schweiß-Zertifikat)

Weiterbildung

Fachliche Weiterbildung Vertiefung

- Bauwerksabdichtung
- Blitzschutz
- Dünnblechbearbeitung
- Feinblecharbeiten
- Flachdachabdichtung
- Fügetechnik
- Gerüstbau
- Rohrschweiß-Zertifikate
- Technische Sicherheitsmaßnahmen

Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven

- Meisterprüfung für das Handwerk Dachdecker [nQR^v](#)
- Meisterprüfung für das Handwerk Metalltechnik für Metall- und Maschinenbau [nQR^v](#)
- Meisterprüfung für das Handwerk der Spengler [nQR^v](#)
- Werkmeisterprüfung für Bauwesen - Hochbau
- Lehrlingsausbilderprüfung
- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Bau, Holz, Gebäudetechnik
- Ausbildung zum/zur geprüften Bau-VorarbeiterIn
- Ausbildung zum/zur Dachdecker-VorarbeiterIn
- Ausbildung zum/zur Öko-EnergietechnikerIn

Bereichsübergreifende Weiterbildung

- Grundlagen des Abfallrechts im Bauwesen
- Qualitätssicherung im Baugewerbe

Weiterbildungsveranstalter

- Betriebsinterne Schulungen
- Bauakademien ↗
- Meisterschulen

- Werkmeisterschulen
- Erwachsenenbildungseinrichtungen und Online-Lernplattformen
- BHS - Bau, Holz, Gebäudetechnik
- Fachhochschulen

Deutschkenntnisse nach GERS

B1 Durchschnittliche bis B2 Gute Deutschkenntnisse

Sie müssen zum Teil komplexe mündliche und schriftliche Arbeitsanweisungen verstehen und im Team kommunizieren können. Sie führen schriftliche Arbeitsaufzeichnungen und kommunizieren auch mit Kundinnen und Kunden bzw. Auftraggeberinnen und Auftraggebern.

Weitere Berufsinfos

Selbstständigkeit

Reglementiertes Gewerbe:

- Karosseriebau- und KarosserielackiertechnikerIn; Kraftfahrzeugtechnik (verbundenes Handwerk)
- KupferschmiedIn (verbundenes Handwerk)
- SpenglerIn

Arbeitsumfeld

- Arbeit in der Höhe
- Außenarbeit
- Erhöhte Verletzungsgefahr
- Montageeinsätze
- Saisonarbeit
- Schwere körperliche Arbeit

Berufsspezialisierungen

*Tinsmith

SpenglerIn

ApparatespenglerIn

GerätespenglerIn

AluminiumbaumonteurIn

AluminiumspenglerIn

BetriebsspenglerIn

BuchstabenspenglerIn

GalanteriespenglerIn

IsolierspenglerIn

KühllanlagenspenglerIn

LüftungsspenglerIn

BauspenglereiwerkmeisterIn

SpenglermeisterIn

FeinblechnerIn

MonteurIn für Photovoltaikanlagen

Verwandte Berufe

- DachdeckerIn
- Hilfskraft im Metallgewerbe (m/w)
- KarosseriebautechnikerIn
- SchlosserIn im Baubereich
- SonnenschutztechnikerIn
- Wärme-, Kälte-, Schall- und BrandschutztechnikerIn

Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen

Bau, Baunebengewerbe, Holz, Gebäudetechnik

- Bautechnik, Hochbau, Tiefbau

Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller)

- 210101 Bauspenglern/in
- 210102 Bauspenglern-Werkmeister/in
- 210801 Betriebsspenglern/in
- 210802 Buchstabenspenglern/in
- 210803 Feinblechner/in
- 210804 Galanteriespenglern/in
- 210805 Lüftungsspenglern/in
- 210806 Spenglern/in
- 210807 Spenglernmeister/in
- 210808 Isolierspenglern/in
- 210882 Spenglern/in

Informationen im Berufslexikon

-  Bauspenglern (Schule)
-  Spenglern (Lehre)

Informationen im Ausbildungskompass

-  Bauspenglern

Dieses Berufsprofil wurde aktualisiert am 21. November 2025.