

Die Verordnung tritt mit 1. August 2019 in Kraft.

LEHRZEIT:

3 Jahre

LEHRBETRIEBE:

- Klein- und Mittelbetriebe des Spenglergewerbes
- Betriebe der Eisen- und Metallwarenindustrie
- Betriebe der Maschinen- und Stahlbauindustrie

BERUFSPROFIL:

Was können Spenglerinnen/Spengler?

Spenglerinnen/Spengler ...

- richten Bau- und Arbeitsstellen ein und prüfen Vorleistungen und Untergründe.
- bearbeiten Metalle und Kunststoffe und stellen lösbare und unlösbare Verbindungen (Lötverbindungen, einfache Schweißverbindungen usw.) her.
- fertigen Bauteile, Baugruppen und Werkstücke aus Metall und Kunststoffen und montieren sie.
- prüfen, behandeln, schützen und bereiten Oberflächen vor.
- montieren Befestigungskonstruktionen sowie Ein- und Aufbauteile für Dächer und Wände und arbeiten beim Ein- und Aufbau von Dachsicherungssystemen mit.
- kontrollieren und prüfen ausgeführte Arbeiten, erkennen Mängel und beheben sie.
- führen Reparatur-, Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten an Dach- und Wandflächen durch.

BERUFSBILD:

Was wird dem Lehrling vom Betrieb in der Ausbildung u. a. vermittelt?

Allgemeine Kenntnisse

- Wissen um die wirtschaftliche und rechtliche Stellung des Lehrbetriebes
- Kennen der Rechte und Pflichten als Lehrling, des Inhaltes und Ziels der Ausbildung und der Weiterbildungsmöglichkeiten
- Kenntnis der Arbeitsergonomie, der Arbeitnehmerschutz- und Sicherheitsvorschriften inklusive der persönlichen Schutzausrüstung (PSA) auf Baustellen
- Wissen über Maßnahmen und die Vorschriften zum Schutz der Umwelt

Fachliches Wissen

- Kenntnis über die diversen Dachformen, den Aufbau der Dachkonstruktion und der Deckungsart
- Wissen um das Aufstellen und Abbauen von Schrägaufzügen, Arbeitsbühnen und Hubsteiger
- Know-how zum Hartlöten
- Wissen um Zusammenarbeit und Abstimmung der einzelnen Handwerke und Schnittstellen auf der Baustelle sowie der Leistungen der Baugewerke im berufsrelevanten Arbeitsbereich

Arbeitsausführung

- Feststellen des Materialbedarfs sowie Auswählen, Beschaffen und Überprüfen der erforderlichen Materialien
- Vorbereiten und Absichern von Bau- und Arbeitsstellen sowie Prüfen von Vorleistungen und Untergründen
- Mitarbeiten bei Herstellung von Gerüsten, Arbeiten auf Gerüsten (z. B. Fassadengerüste, Traufengerüste) und Verwenden von Steig- und Dachleitern
- Berechnen von Blechabwicklungen und Zuschnitten sowie Anfertigen von Schablonen
- manuelles und maschinelles Bearbeiten von Metallen und Kunststoffen sowie Herstellen von lösbaren und unlösbaren Verbindungen (Nieten, Kleben, Schrauben usw.) insbesondere Lötverbindungen (Weichlöten) und einfachen Schweißverbindungen von Metallen und Kunststoffen (Folienschweißen)
- Prüfen, Vorbereiten, Behandeln und Schützen von Oberflächen einschließlich Herstellen von Vorrichtungen zur Ableitung von Oberflächenwasser (Rinnen, Kehlen, Dachgullys usw.)
- Herstellen und Montieren von Bauteilen, Baugruppen und Werkstücken aus Metall und Kunststoff (Eindeckungen, Einfassungen, Blechen für Dächer, Innen- und Außenentwässerungen usw.)
- Anfertigen und Montieren von Befestigungsstrukturen (Unterkonstruktion für Be- und Verkleidungen)
- Montieren von Ein- und Aufbauteilen für Dächer und Wände (Lichtkuppeln, Fenster, Solaranlagen etc.) und Mitarbeit bei Ein- und Aufbau von Dachsicherungssystemen
- Einbauen von Stoffen zur Wärme- und Schalldämmung im Rahmen von Spenglerarbeiten
- Durchführen von Reparatur-, Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten an Dach- und Wandflächen
- Kontrollieren und Prüfen der ausgeführten Arbeiten sowie Erkennen und Beheben von Mängeln
- Ausfüllen von Ausmaß- und Arbeitsbestätigungen sowie Führen von Baudokumentationen und Bautageberichten inklusive Beweissicherung

Schlüsselqualifikationen

- Lösungsstrategien entwickeln
- Teamfähigkeit
- Genauigkeit, Sorgfalt
- Kommunikationsfähigkeit und Kundenorientierung etc.

Die Ausbildungsordnung finden Sie im Internet unter:

https://www.ris.bka.gv.at/Dokumente/BgblAuth/BGBLA_2019_II_198/BGBLA_2019_II_198.pdf