



SONNENSCHUTZTECHNIK

LEHRZEIT: 3 Jahre

LEHRBETRIEBE: Unternehmen, die Sonnenschutzsysteme herstellen, vertreiben, montieren und/oder warten

BERUFSPROFIL

Was können Sonnenschutztechniker/innen nach ihrer Ausbildung?

Sonnenschutztechniker/innen...

- planen und kalkulieren Sonnenschutzanlagen,
- stellen Sonnenschutzanlagen her,
- montieren und warten mechanische und elektrisch betriebene Sonnenschutzanlagen,
- schließen sonnenschutztechnische Prozessleitanlagen an und prüfen diese,
- beraten Kunden und
- dokumentieren technische Daten über den Arbeitsablauf.

BERUFSBILD

Was muss vom Betrieb in der Ausbildung unter anderem vermittelt werden?

Planungsarbeiten

- Anfertigen von Zeichnungen und Skizzen
- Planung von Sonnenschutzanlagen

Arbeitsverfahren

- Bearbeiten von Metall, Kunststoff und textilen Geweben
- Einfaches Elektroschweißen
- Bedienen und Warten branchenüblicher Fertigungsmaschinen

Sonnenschutztechnik

- Bescheid wissen über die Funktion, Arten und Anwendungsmöglichkeiten von Sonnenschutzanlagen
- Kennen der elektrischen Antriebe und Steuerungsmöglichkeiten von Sonnenschutzanlagen und deren Montagemöglichkeiten

- Zusammenbau und Inbetriebnahme von Sonnenschutzanlagen
- Anschließen, Inbetriebnehmen und Prüfen von sonnenschutztechnischen Steuerungseinrichtungen

Technisches Wissen

- Facheinschlägiges Wissen über Elektronik und Elektrotechnik
- Facheinschlägige Kenntnisse über Wärmelehre, Lichttechnik, Schalltechnik und Aerodynamik

Service und Support

- Richtiger Umgang mit Kunden
- Durchführen von Wartungsarbeiten

Schlüsselkompetenzen

- Problemlösungsfähigkeit
- Innovationsbereitschaft
- Planungsfähigkeit
- Teamfähigkeit

Achtung: Beim Lehrberuf „SonnenschutztechnikerIn“ wurde die Ausbildungsordnung überarbeitet. Die Neuordnung „Sonnenschutztechnik“ ist seit 1. April 2006 in Kraft.

Die Ausbildungsordnung finden Sie im Internet unter:

http://www.bmwa.gv.at/BMWA/Service/Lehrlingsservice/lehrberufe_in_oesterreich/default.htm