

# Stuckateur/in



www.  
berufskunde.com

## Berufsbeschreibung

Betrachtet man die Wände in älteren Gebäuden, entdeckt man schöne Stuckaturen: Verzierungen aus Gips, größtenteils von Hand modelliert. Früher wurden Häuserfassaden, Decken und Innenräume vor allem mit einer Gipsmasse verputzt – daher auch der ehemalige Berufsname »Gipser«. Der Stuckateur und die Stuckateurin von heute verarbeiten Materialien, die nur noch zum Teil Gips enthalten.

Verputz ist notwendig: Die rohen Mauer- und Betonwände werden dadurch geschützt und gleichzeitig verschönert. Die Stuckateure tragen den heute oft farbigen Putz auf und geben ihm die gewünschte Struktur. Sie erstellen auch nicht-tragende Zwischenwände (Gipsplatten/Metallprofile) und konstruieren tiefer gehängte Decken. Auch Schall- und Wärme-Isolationen führen sie durch.

Attraktive und kostengünstige Möglichkeiten einer Bauten-Verschönerung ergeben sich heute durch eine neuartige Computer-Schablonen-Technologie. Eine spezielle Aufgabe ist die Herstellung von Architektur- und Geländemodellen.

Stuckateure und Stuckateurinnen restaurieren auch Denkmäler oder alte Bauten – eine vielseitige, anspruchsvolle Arbeit!

## Anforderung

Mindestens Hauptschulabschluss; in der Berufsberatung und in Betrieben nachfragen.

Handwerkliche Geschicklichkeit, Schwindelfreiheit, exakte Arbeitsweise, guter Farben- und Formensinn, Flexibilität, Teamfähigkeit, widerstandsfähige Konstitution und körperliche Beweglichkeit, gutes Augenmaß, räumliches Vorstellungsvermögen, Freude am Arbeiten im Freien, Flair für Gestaltung.

## Ausbildung

3 Jahre duale Ausbildung, einerseits im Betrieb, andererseits in der Berufsschule.

Man kann die Ausbildung auch in zwei Stufen machen: in den ersten 2 Jahren zum Ausbaufacharbeiter (Grundbildung), danach 1 Jahr zum Stuckateur (Vertiefungsausbildung).

**Entwicklungsmöglichkeiten**

Polier/in, Vorarbeiter/in, Werkpolier/in; Meister/in, Techniker/in, Bachelor of Engineering; Master of Engineering, Unternehmer/in.

**Kontaktadressen - Berlin**

Weitere Informationen erhältlich:

Agentur für Arbeit

[www.arbeitsagentur.de](http://www.arbeitsagentur.de)