

# Projektleiter/in Gips- und Dämmtechnik BP

## organisieren, koordinieren, überwachen, anleiten, verputzen

Dekorative Stuckaturen an Gebäude-decken und Wänden oder saubere Verkleidungen von Rohrleitungen lassen Innenräume gleich viel schöner erscheinen. Dazu braucht es in der Regel zwei bis drei Fachleute unter der Leitung der Projektleiter und Projektleiterinnen Gips- und Dämmtechnik.

Sie verbringen die meiste Zeit auf den Baustellen, wo sie sich nebst der Personalführung um die Arbeitsvorbereitung, Materialbeschaffung, Organisation und Koordination der Arbeiten kümmern. Sie überwachen die Ausführung und legen selbst Hand an, wenn es darum geht, Mörtel gleichmässig an Wänden und Böden zu verteilen und Unterlagsböden, Gipsplatten, Zwischendecken oder Verkleidungen fachgerecht anzubringen. Sie übernehmen auch die Verantwortung für die sorgfältige Restaurierung von zierenden Stuckaturen, zum Beispiel in alten Häusern, Kirchen oder historischen Gebäuden. Die Berufsleute sorgen dafür, dass die Arbeiten korrekt nach Bauplan ausgeführt werden, die Normen und Sicherheitsvorkehrungen, die Vorschriften zum Arbeitsschutz und die Termine eingehalten werden.

Ist ein Auftrag erfolgreich abgeschlossen, kümmern sich die Projektleiter und Projektleiterinnen um die Abrechnungen anhand der Arbeitsrapporte, des Materialverbrauchs, der Spesen und weiteren Aufwendungen.



### Was und wozu?

- ▶ Damit die Bekleidungen in den Innenräumen eines Neubaus nicht nur schön aussehen, sondern auch langlebig sind, kennt der Projektleiter Gips- und Dämmtechnik die Zusammensetzung des geeigneten Mörtels.
- ▶ Damit ein Auftrag termingerecht und reibungslos durchgeführt werden kann, kümmert sich die Projektleiterin Gips- und Dämmtechnik um die korrekte Lagerung des Materials und um die Wartung der Maschinen.
- ▶ Damit die Inhaber des Gipserbetriebs sich um die Geschäftsleitung und Kundenakquisition kümmern können, entlastet sie der Projektleiter Gips- und Dämmtechnik durch die Arbeitsorganisation auf der Baustelle.
- ▶ Damit bei Arbeitsverzögerungen oder anderen Schwierigkeiten rasch eine passende Lösung gefunden werden kann, spricht sich die Projektleiterin Gips- und Dämmtechnik mit dem Bauführer oder der Projektleiterin ab.

### Anforderungsprofil

	vorteilhaft	wichtig	sehr wichtig
Ausdauer, Geduld	■		
bautechnisches Interesse	■	■	■
exakte Arbeitsweise, Qualitätsbewusstsein	■	■	
Führungseigenschaften, Kommunikationsfähigkeit	■	■	■
handwerkliches Geschick	■	■	■
Kreativität	■	■	
Organisationstalent, kaufmännisches Geschick, Sinn für Zahlen	■	■	■
räumliches Vorstellungsvermögen	■	■	
Selbstständigkeit, Verantwortungsbewusstsein	■	■	
Sinn für Formen, Sinn für Farben	■	■	■

### Facts

**Zutritt** Bei Prüfungsantritt: Lehrabschluss als Gipser/in-Trockenbauer/in EFZ oder Doppelberuf Maler/in, Gipser/in mit mind. 4 Jahren Berufspraxis im Gipsergewerbe (davon ein Jahr als Vorarbeiter/in Gips- und Dämmtechnik) sowie Diplom als Vorarbeiter/in Gips- und Dämmtechnik SMGV/FREPP.

**Ausbildung** 3 Jahre berufsbegleitende Kurse in Form von Modulen. Hinweis: Die Kurskosten werden teilweise vom Bund übernommen.

**Sonnenseite** Mit dem Verputzen von Innenräumen oder kunstvollen Stuckaturen gibt man als Projektleiter oder Projektleiterin Gips- und Dämmtechnik Innenräumen den letzten Schliff. Das Ergebnis der ganzen

Arbeitsorganisation, Personalführung und Materialbeschaffung ist am Ende eines Auftrags jedes Mal sichtbar.

**Schattenseite** Termindruck, falsche Lieferung oder unzureichendes Material, Arbeitsverzögerungen durch den Ausfall von Personal, Kälte oder Hitze auf der Baustelle von Neubauten – reduzieren, aber verhindern kann man diese Herausforderungen nicht.

**Gut zu wissen** Als Projektleiter oder Projektleiterin Gips- und Dämmtechnik hat man auf dem Arbeitsmarkt gute Chancen. Die einen gehen mehr in Richtung Bauleitung und arbeiten hauptsächlich auf Baustellen, andere machen Karriere in Industriebetrieben für Gipsplatten und Verputze.

### Karrierewege

