

Projektleiter in spe messen digital aus

Text **Raphael Briner**
Bild **Arturo Colledani**

Anfang März hat der erste neue Lehrgang «Projektleiter/in Gips-, Trockenbau- und Dämmtechnik» begonnen. Dieser ist ganz auf die Bedürfnisse des heutigen Markts ausgerichtet, es kommen modernste Hilfsmittel zum Einsatz. Dazu gehört eine App, die das Ausmass erleichtert und fehlerfreier macht.



Ausprobieren des neuen
Tools im Bildungszentrum
Maler und Gipser des SMGV.

Im klassischen Ausmass gibt es viele Medienbrüche und damit potenzielle Fehlerquellen: Der Gipser oder die Malerin schreibt die mit dem Laser ermittelten Masse auf einen Block beziehungsweise in ein Ausmassbuch. Im Büro erfolgen die Erfassung der Zahlen und das Ausrechnen des Totals auf einem Excel-File. Dieses wird schliesslich ins Devis oder die Ausmassliste EXL «abgetöggelt».

Dass es auch anders geht, haben kürzlich die 16 Studierenden des neuen Vorbereitungslehrgangs «Projektleiter/in Gips-, Trockenbau- und Dämmtechnik» erfahren. Am Vormittag erstellten sie Ausmasse nach der traditionellen Methode nach Plänen, Devis, NPK-Positionen und Werkvertrag. Am Nachmittag kam die mobile Applikation Aestico zum Einsatz.

Mit diesem Tool lässt sich das Ausmass vollständig digital erstellen. Die mit dem Laser-Messgerät am Objekt ermittelten Daten gelangen via Bluetooth in die Aestico-App. Diese bündelt die Daten anhand der vorher festgelegten Bauteile und rechnet die Totale aus. Das Ergebnis ist eine Übersicht und Zusammenfassung zu jedem Detail gemäss der Struktur des Projekts.

Lehrgang erstmals gestartet

Aestico steht den Studierenden während des ganzen Lehrgangs zur Verfügung. Es ist das Ziel, dass sie das Tool in verschiedenen Anwendungsfällen einsetzen und auf kleineren Baustellen eigene Devis erstellen können. Der Vorbereitungslehrgang «Projektleiter/in Gips-, Trocken-

Nächster Lehrgang ab Herbst 2023

Die nächste Durchführung des Vorbereitungslehrgangs «Projektleiter/in Gips-, Trockenbau- und Dämmtechnik» ist ab Herbst 2023 geplant. Interessierte Personen können sich bereits jetzt unverbindlich auf die Warteliste setzen lassen unter Telefon 043 233 49 90 oder online via den QR-Code.



bau- und Dämmtechnik» ist am 1. März 2023 zum ersten Mal gestartet. Er bereitet die 16 Studierenden auf die eidgenössische Berufsprüfung (Fachausweis) vor, die sie im April 2024 abschliessen werden.

Der Lehrgang umfasst an 51 Tagen total 408 Lektionen, wovon 31 Kurstage im Präsenzunterricht vor Ort und 20 Halbtage im Online-Unterricht statt-

finden. Zudem arbeiten die Studierenden in rund 80 Lektionen im begleiteten Selbststudium.

Beinahe kostenneutral

Die von Projektleiterinnen und Projektleitern geforderten Handlungskompetenzen werden anhand von 18 Lernbausteinen von der Kontaktaufnahme mit der Bauherrschaft bis zur Schlussab-

nahme mit Garantieleistungen vermittelt. Als Dozierende für den Lehrgang konnte das Ausbildungszentrum Gipser in Wallisellen namhafte Persönlichkeiten aus der Praxis (Unternehmer, Lieferanten) gewinnen.

Dank den finanziellen Beiträgen von Bund (SBFI) und Gimafonds ist ein fast kostenneutrales Ausbildungspaket entstanden. ■

Gesundes Bauen und Wohnen

Lehm-Putze



100 % natürlich



Gesundes und angenehmes Raumklima



Atmungsaktiv



Feuchtigkeitsregulierend

granol[®]

Hält zusammen. Seit 1956.

www.granol.ch/lehmputz

