



Wissen

Baubiologe/Baubiologin mit eidg. Fachausweis

Baubiologie und Bauökologie ist in der Schweizer Bauwirtschaft nicht mehr wegzudenken. Sie etabliert sich zunehmend als wichtiges Argument für die Planung und Ausführung von Bauwerken. Die neusten Lehrgänge und Weiterbildungen beim Bildungszentrum Baubiologie in der SANU.



**Bildungszentrum
Baubiologie**

Nebst den zahlreichen bestehenden Angeboten für akademische Aus- und Weiterbildung im Baubereich, setzt sich die sanu futur learning ag (Übernahme der Genossenschaft Bildungszentrum Baubiologie) für den Praxisbezug ein. Deshalb bietet die sanu ag gleich zwei Weiterbildungen im Bereich des nachhaltigen Bauens an, welche den Austausch zwischen Planer_innen und Ausführenden durch praxisnahen Unterricht fördern.

Der Lehrgang «Baubiologie» (Berufsprüfung) richtet sich an Personen aus Handwerk und Planung. Die Module werden von Dozierenden aus der Praxis geleitet. In fünf Modulen erhalten die Teilnehmenden einen Überblick der Grundsätze der Baubiologie und deren Anwendung im gesamten Bauprozess. Sie eignen sich die nötigen Fachkenntnisse an, um Bauprojekte (Neubau und Sanierung) kritisch zu beurteilen und frühzeitig alternative Lösungen vorzuschlagen. Die Absolventen/-innen können die entwickelten Kompetenzen in ihrem angestammten Berufsfeld anwenden.

Link: www.bildungszentrumbaubio.ch

Der Lehrgang «Experte/ Expertin gesunden und nachhaltiges Bauen» (Höhere Fachprüfung) richtet sich an Berufsleute aus der Architektur, Planung, dem Ingenieurwesen sowie der Baubiologie, die über

mehrjährige Erfahrung im Bauwesen verfügen. In sieben Modulen eignen sie sich Kompetenzen an, um die Grundsätze des nachhaltigen Bauens im gesamten Bauprozess sowie der nachhaltigen Unternehmensführung einzubringen. Ein Schwerpunkt ist die Interdisziplinarität in Projekten.

Teilnehmende sind in der Lage, ihre Kundschaft kompetent durch den gesamten Bauprozess zu begleiten. Sie positionieren sich als Experte / Expertin auf dem Markt und sind auf dem neusten Stand bezüglich Innovationen in Material und Methodik.

Link: www.bildungszentrumbaubio.ch

Prüfungsträger für beide Lehrgänge ist Verein Nachhaltiges und Baubiologisches Bauen, [VNBB](http://VNBB.ch).

Copyright © 2009 - 2026 www.gesundes-haus.ch – Stand: 14.02.2026

gibbeco Genossenschaft Information Baubiologie

Sponsoren/Partner:

