

bau_schule

Höhere Fachschule HF Technik Bauplanung

VORKURS KONSTRUIEREN INNEN-/ARCHITEKTUR



VORKURS KONSTRUIEREN INNEN-/ARCHITEKTUR

Der Vorkurs
ist **berufs-**
begleitend

Machen Sie sich fit für die berufsbegleitende Weiterbildung Innenarchitektur oder Architektur HF an der Bauschule. Eigenen Sie sich die Grundlagen in der Konstruktion von Hoch- und Innenausbau an. Vertiefen Sie Ihr Vorwissen und werden Sie sattelfester in der Planung.

Ziel

Der Vorkurs bereitet Interessierte im technischen Bereich Konstruktion auf die Weiterbildung zur Technikerin, zum Techniker HF Bauplanung Innenarchitektur und Architektur vor.

Zielpublikum

Quereinsteiger und wenig Planungserfahrene absolvieren den Vorkurs als Grundlage für die anschliessende Weiterbildung zur HF Bauplanung. Er erleichtert den Einstieg in diese Weiterbildung und in die Praxis. In einzelnen Fällen kann der Kurs parallel zum Weiterbildungsengang besucht werden.

Lernkonzept

Das Konzept basiert auf Vorträgen mit Bezug zu Praxisbeispielen sowie Vertiefungsübungen. Diese werden mit Lernleistungen

ausserhalb der Unterrichtszeit gefestigt. Atelier- und Baustellenbesuche sind ebenfalls Bestandteil des Vorkurses.

Unterrichtende

Ausgewiesene Architekten, Innenarchitekten, Handwerker und Unternehmer unterrichten. Es wird auf eigenen Laptops gearbeitet.

Dauer und Unterrichtstage

Der Kurs startet am Montag, 16. August 2021 und dauert bis Montag, 31. Januar 2022. Er findet am Montag Abend (3L) und Donnerstag Nachmittag (7L) in den Räumlichkeiten der SBA in Unterentfelden statt. Der Ausbildungsort ist sehr gut mit ÖV zu erreichen. Parkplätze stehen zur Verfügung.

Inhalt

Der Kurs umfasst 160 Lektionen und teilt sich wie folgt auf:

Berufsbild Innenarchitektur und Architekten

- Was ist Entwerfen und Gestalten
- Die Tätigkeiten nach SIA – VSI

Konstruktion Hochbau

- Grundbau, Fundierung, Ver-/Entsorgung
- Baukonstruktionen in Holz, Stahl, Mauerwerk, Beton
- Trennwände in Massivbau
- Dachkonstruktionen und Spenglerarbeiten
- Fenster und Aussentüren
- Aussentreppen und Geländer
- Verputze und Malerarbeiten

Kursdaten 2021/2022

16., 19., 23., 26., 30. August
2., 6., 9., 13., 16., 20., 23. September
25., 28. Oktober
1., 4., 8., 11., 15., 18., 22., 25., 29. November
2. Dezember
3., 6., 10., 13., 17., 20., 24., 27., 31. Januar

am Montag jeweils von

17.30 – 20.00 Uhr

am Donnerstag von

14.00 – 20.00 Uhr

Konstruktion Innenausbau

- Bodenaufbauten und Materialien
- Innentreppen
- Wandaufbauten und Trennwände in Leichtbau
- Decken und abgehängte Decken
- Oberflächenbehandlungen

Konstruktion Möbelbau

- Konstruktion aus Massivholz und Holzwerkstoffplatten
- Konstruktionsdetails für den Bau von Möbeln, Vitrinen, Schränken, Drehtüren aus Holz und Glas, Schiebetüren, Klappen, Möbelrollläden, Schubkästen
- Konstruktionsvarianten Innentüren, Einbauschränke, leichte Trennwände inkl. Beschläge, Wand- und Deckenverkleidungen
- Küchenbau

Verpflegung

Die Bauschule verfügt über eine hauseigene Kantine und Mikrowellen stehen zur Benützung zur Verfügung.

Kosten

Vorkurs	2500.– CHF
Kursunterlagen	stehen digital zur Verfügung

Anmeldung und Beratung

Anmeldung an markus.meier@bauschule.ch oder unter 062 737 90 20.

Persönliche Beratung und Abklärung von Befähigung, Berufspraxis und Arbeitsstelle.

Weiterführendes Studium HF Bauplanung Innenarchitektur und Architektur Informationen und Voraussetzungen

In der Weiterbildung HF Bauplanung Innenarchitektur und Architektur vertiefen Sie im Bereich Konstruktion und Gestaltung Ihr Wissen. Im Studium werden die Vorkursinhalte in interessanten Projektarbeiten aus der Praxis angewendet. Das Studium wird mit einer fächerübergreifenden Diplomarbeit Ende des 6. Semesters abgeschlossen. Den detaillierten Fächerplan finden Sie auf www.bauschule.ch. Für das 3-jährige Studium HF Bauplanung Innenarchitektur und Architektur wird ein EFZ im Baubereich, eine mind. einjährige fundierte Bauplanerpraxis sowie eine Anstellung in einem Planungsbüro von mind. 50% während dem Studium vorausgesetzt. Es macht Sinn, eine entsprechende Arbeitsstelle frühzeitig zu organisieren.



Markus Meier
Bildungsgangleiter Bauplanung
Architektur + Innenarchitektur
meier.markus@bauschule.ch

Schweizerische Bauschule Aarau AG

Suhrenmattstrasse 48
5035 Unterefelden
Telefon 062 737 90 20
info@bauschule.ch
bauschule.ch

Ausgabe Januar 2021

