



Ziel und Dauer

Die **einjährigen Berufsfachschulen Bautechnik** und **Zimmerer** bieten Ihnen einen Einstieg in handwerkliche Bauberufe. Sie vermittelt fachtheoretische und fachpraktische Grundkenntnisse in folgenden handwerklichen Bauberufen:

Ausbauberufe, z.B. Zimmerer, Fliesenleger

Hochbauberufe, z.B. Maurer, Beton- und Stahlbetonbauer

Tiefbauberufe, z.B. Straßenbauer, Gleisbauer und Dachdecker.

Eine betreute praktische Ausbildung von 4 Wochen in einem Baubetrieb ergänzt Ihre Ausbildung und soll den Kontakt zu Ausbildungsbetrieben gezielt fördern.

Mit erfolgreichem Abschluss kann die **einjährige Berufsfachschule Bautechnik** als erstes Ausbildungsjahr angerechnet werden.

Die weitere Ausbildung erfolgt anschließend mit einem Ausbildungsvertrag zum Ausbau-, Hochbau- oder Tiefbaufacharbeiter (2 Jahre) oder in einem der oben genannten handwerklichen Bauberufe (3 Jahre) z.B. Zimmerer in einem Ausbildungsbetrieb und in der Berufsschule.

Alternativ können Sie bei einem Notendurchschnitt von mindestens 3,0 auf dem Zeugnis der Berufsfachschule das zweite Jahr der **zweijährigen Berufsfachschule Technik** besuchen und hier den **Sekundarabschluss I – Realschulabschluss** oder den **Erweiterten Sekundarabschluss I** erwerben. Außerdem können

Sie danach die 12. Klasse der Fachoberschule Technik besuchen und anschließend ein Studium an einer Fachhochschule aufnehmen.

Voraussetzungen

Der Hauptschulabschluss ist erforderlich.

Für die Anmeldung sind folgende Unterlagen einzureichen:

- 1) Anmeldeformular mit Lichtbild
- 2) Lebenslauf
- 3) Letztes Zeugnis der allgemeinbildenden Schule
- 4) Ärztliche Bescheinigung nach dem Jugendarbeitsschutzgesetz

Weitere Informationen und Formulare zur Anmeldung (als Download) sowie die genauen Beratungstermine finden Sie auf unserer Homepage.

www.johannes-selenka-schule.de



Ausbildungsinhalte

Die Inhalte der Berufsfachschule stimmen mit den Inhalten des jeweiligen ersten Ausbildungsjahres der genannten Berufe überein.

In der einjährigen Berufsfachschule Bautechnik werden von der Planung bis zur Umsetzung alle Schritte zur Erstellung eines Rohbaus in Fachwerk- bzw. Rahmenbauweise handlungsorientiert vermittelt.

Unterrichtet wird stets nach dem aktuellen Stand der Technik. Nachhaltigkeit und Energieeffizienz stehen neben dem Lernen mit Freude im Vordergrund.

Arbeitsabläufe und Umweltschutz werden fächerübergreifend im Deutsch- und Politikunterricht aufgegriffen und runden die Lerninhalte ganzheitlich ab.



Durch Planung und Problemlösung wird das selbstständige Denken von der Gruppe gefordert und durch diese gefördert.

Folgende Unterrichtsfächer vermitteln umfangreiche Grundlagen und bereiten Sie auf die weitere Berufsausbildung vor.

Unterrichtsfächer	Wochenstunden	
	1 Jahr	2 Jahr
Deutsch/ Kommunikation	2	4
Englisch/Kommunikation	2	3
Politik	2	2
Sport	2	2
Religion	1	1
Mathematik	-	4
Fachtheorie	9	10
Fachpraxis	18	-
Gesamt	36	26

Abschlüsse und Prüfungen

Einjährige BFS Bautechnik und Zimmerer:

- Schriftliche Prüfung in Fachtheorie
- Praktische Aufgabe in Fachpraxis

Bei erfolgreichem Abschluss erhalten Sie ein Zeugnis mit dem jeweiligen erreichten allgemeinen Schulabschluss, siehe graphische Darstellung.