



## Kursprogramm 2026-Kurs 3-B

Liestal, 3. Februar 2026

Wer: 4. Semester, Lehrbeginn 2024

Wann: 19. März 2026, KW 12  
23./25./26. März 2026, KW 13

Ort: FHNW Campus Muttenz, Hofackerstrasse 30, 4132 Muttenz

Unterricht: Vormittag 08.00 - 12.00 Uhr -> Ausnahme 19.03.26  
Nachmittag 13.00 - 17.00 Uhr  
Die Pausen können individuell am Kurstag vereinbart werden.

Datum	Zeit	ÜK-Begleiter	Anzahl Lekt.	Schwerpunkte der Lektionen Kursinhalte
Donnerstag 19.03.26	08.30-16.45 <b>FHNW Campus</b> noch unbekannt	Roman Jung	8 Lekt.	<b>Stahlbetonkonstruktionen</b> Einführung, Baustoffe (Baustähle, Beton), Baugruben und Baugrubenabschlüsse, Fundationen, Wände und Stützen, Decken und Unterzüge, Konstruktive Durchbildung ☞ kleinere Übungen  <b>Laborübung:</b> Stahlbeton (keine Sicherheitskleidung/Helm erforderlich)
Montag 23.03.26	08.00-17.00 <b>FHNW Campus</b> Raum 12.W.18	Martin Gerber	8 Lekt.	<b>Holzbau</b> Holz als Werkstoff, Holzkonstruktionen, neue Verbindungsmittel, Werkbesichtigung. Montage von Holzkonstruktionen, Sicherheitsmassnahmen, Elementbau
Mittwoch 25.03.26	08.00-12.00 <b>FHNW Campus</b> Raum 12.W.18	Nico Rösch	4 Lekt.	<b>Stahlbaukonstruktionen</b> Profile, Verbindungsmittel, zeichnerische Darstellung in mm, Werkstoffprüfung, Montage von Stahlkonstruktionen, Rammen von Brückenpfeilern z.B. im Rhein, Bauplatzbesichtigung, handwerkliche Übung ☞ kleinere Übungen  <b>Labor FHNW</b>
Donnerstag 26.03.26	08.00-12.00 <b>FHNW Campus</b> Raum 12.O.18	Nico Rösch	4 Lekt.	<b>Stahlbaukonstruktionen</b> Fortsetzung des Programms vom Vortag
	13.00-17.00 <b>FHNW Campus</b> Raum 12.O.18	Beat Arbogast	4 Lekt.	<b>Baumanagement/Qualitätsmanagement (QM)</b> Projektmanagement, projektbezogenes Qualitätsmanagement (PQM), Kostenkontrolle, Garantien, Versicherungen, Bauabläufe, Bauabnahme/-Übergabe ☞ kleinere Übungen