

Terminübersicht Praktikum+

Stand 02.08.2023

2023
 September Oktober November Dezember 2024
 Januar Februar März April Mai Juni Juli August

Praktikumsinhalte

Arbeitszeit in Ausbildungsbüro
 A Schwerpunkte des Pflichtenheftes



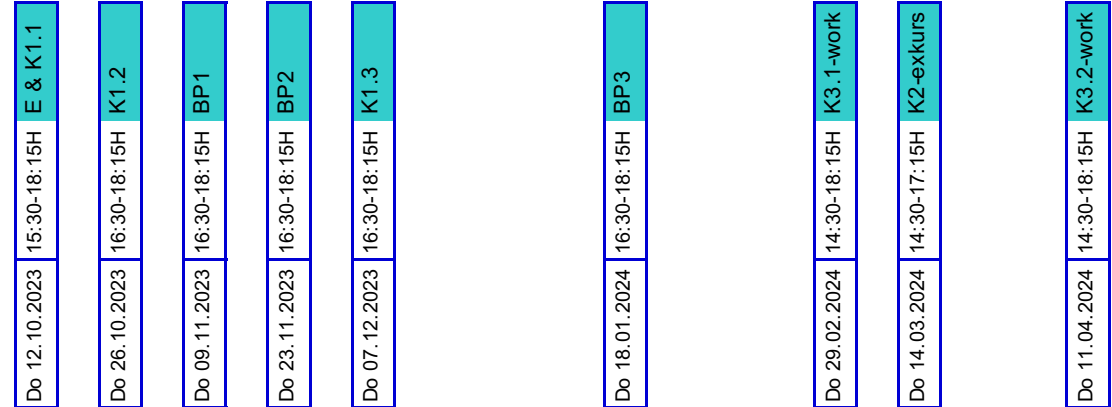
Praktikum im
 Ausbildungsbüro

Selbststudium durch PraktikantIn
 B Schwerpunkte des Pflichtenheftes
 Lehrstoff HBZ-Ausbildung



Selbststudium
 HBZ Lehrmittel

Inputveranstaltungen Praktikum+ FHNW
 C Schwerpunkte des Pflichtenheftes



FHNW-Kurs
 Praktikum+

Schlusskriterien Bachelor & Master

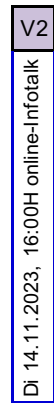
Kurze Führung durch die Veranstaltung für Praktikum+
 Teilnehmende



Schlusskriterien

EinBlick ins Architekturstudium

Campus-Führungen, Infostände, Info-Vorträge der
 Studiengänge der Hochschule für Architektur, Bau und
 Geomatik, online Info-Talks, etc.



Infoveranstaltungen

Semesterbetrieb Bachelor & Masterstudium

Herbstsemester 18.09.2023 – 12.01.2024

Frühjahrssemester 26.02.2024 – 14.06.2024

Semesterdauer

Legende Veranstaltungen Praktikum+ FHNW

| | Dozierende: | Dauer: | Erläuterung: | Ort: | Raum: |
|-------------------------|--------------|--------|--------------|---|--|
| E | Marco Merz | 1 x1 | Lektion | Überblick Kursinhalte, Literatur für das Selbststudium | Institut Architektur FHNW Hofackerstrasse 30, Muttenz |
| K1.1- K1.3 input | Marco Merz | 3 x 2 | Lektionen | Grundwissen zu Baukonstruktion | Institut Architektur FHNW Hofackerstrasse 30, Muttenz |
| K2 exkurs | Marco Merz | 1 x 3 | Lektionen | Exkursion Baustelle zur Realität des Konstruierens | Exkursion in Basel Besammlungsort wird noch mitgeteilt |
| K3.1-K3.2 work | Marco Merz | 2 x 4 | Lektionen | Praktisches Entwickeln von Konstruktionsdetails | Tischkritik / Schlusskritik Institut Architektur FHNW Hofackerstrasse 30, Muttenz |
| BP 1-3 | Roger Blaser | 3 x 2 | Lektionen | Grundwissen zu angewandter Bauphysik (Dampfdiffusion, Wärmeschutz, Feuchtigkeitsschutz) | Institut Architektur FHNW Hofackerstrasse 30, Muttenz |

noch offen