

Studienplan Dipl. Holztechniker/in HF Schreinerei/Innenausbau

Stand September 2024

- Einführungswoche
- Modul 1 – Material, Ressourcen, Umwelt
Input-Lektionen
- Blockwoche und Exkursionen
- Modul 2 – Führung und Support
Input-Lektionen
- Blocktage und Exkursionen
- Modul 3 – Beratung und Verkauf
Input-Lektionen und Übungen
- Modul 4 – Planung
Input-Lektionen
- Blockwochen und Blocktage
- Modul 5 – Organisation und Produktion
Input-Lektionen
- Blockwochen, Blocktage und Exkursionen
- Modul 6 – Auftragsabwicklung
Input-Lektionen
- Praktikum, mit integrierter Diplomarbeit
- Fokuswochen
- Prüfungen und Fallstudien

Wir orientieren uns bei der Gestaltung des Studienangebots an den Bedürfnissen des Marktes. Änderungen im Modulplan sind deshalb auch während des Studiums möglich.

1. Semester (17 Wochen)

Einführungswoche
Material, Ressourcen, Umwelt - Werkstoffe und Holzkunde
Blockwoche «Materialien und Ressourcen»
Führung und Support - Kommunikation - Informationstechnologie (IT)
Planung Schreinerei/Innenausbau - Angewandte Mathematik - Bauphysik - Konstruktion - AVOR - Gestaltung und Visualisierung
Blockwochen Schreinerei/Innenausbau «Planung Wohnräume»
Organisation und Produktion - Betriebsorganisation - Produktion
Auftragsabwicklung - Projektleitung - Arbeitssicherheit
Modulprüfungen

2. Semester (17 Wochen)

Material, Ressourcen, Umwelt - Nachhaltigkeit - Oberflächenbehandlung
Exkursionen
Führung und Support - Marketing und Unternehmenskommunikation - Informationstechnologie (IT) - Finanzen - Kalkulation
Planung Schreinerei/Innenausbau - Angewandte Mathematik - Bauphysik - Konstruktion - AVOR - Gestaltung und Visualisierung
Blockwochen Schreinerei/Innenausbau «Planung An- und Umbau»
Organisation und Produktion - Betriebsorganisation - Produktion - Exkursionen
Blockwoche Schreinerei/Innenausbau «Produktionsprozesse»
Auftragsabwicklung - Projektleitung - Bauprozesse
Modulprüfungen

3. Semester (17 Wochen)

Führung und Support - Unternehmen und Umfeld - Finanzen
Beratung und Verkauf - Recht im Bauwesen - Kalkulation - Beratung und Verkauf
Planung Schreinerei/Innenausbau - Bauphysik - Konstruktion - AVOR - Gestaltung und Visualisierung
Blockwochen Schreinerei/Innenausbau «Planung Objekteinrichtungen»
Organisation und Produktion
Blocktage Schreinerei/Innenausbau - Anlage- und Investitionsplanung - Logistik - Digitalisierung
Auftragsabwicklung - Projektleitung
Modulprüfungen

Praktikum (4. und 5. Semester)

Praktikum mit integrierter Diplomarbeit
Präsentation Diplomarbeit

6. Semester (17 Wochen)

Führung und Support - Personalmanagement - Persönliche Entwicklung - Finanzen - Produktentwicklung
Blocktage Innovationsprozesse
Beratung und Verkauf - Kalkulation - Beratung und Verkauf - Verhandlungstechnik
Planung Schreinerei/Innenausbau - Konstruktion - AVOR - Gestaltung und Visualisierung
Blocktage Zukunft Technik Schreinerei/Innenausbau
Blocktage Praxisprojekt Schreinerei/Innenausbau
Fallstudie und Präsentation
Fokuswochen
Fallstudie und Präsentation
Diplomprüfungen