

Daten zum Studium Dipl. Holztechniker/in HF

Was Ihnen das Studium bietet:

Mit diesem Studiengang erweitern und vertiefen Sie Ihr technisches und betriebswirtschaftliches Wissen in den Bereichen Holzbau, Schreinerei/Innenausbau oder Holzindustrie/Handel. Sie schaffen sich ein stabiles Fundament für Ihren weiteren Berufsweg und für eine erfolgreiche Fach- und Führungskarriere.



Informieren Sie hier sich aus erster Hand:

- unsere Studierenden, Absolventinnen und Absolventen teilen ihre Erfahrungen hier: bfh.ch/technikerhf
- unsere Studiengangsleiter und Studierende informieren Sie online oder vor Ort bei unseren Infoveranstaltungen.
- individuelle Beratungsgespräche können Ihre persönlichen Fragen und Anliegen klären.
- Kontakte zu Absolventinnen und Absolventen geben wir Ihnen gerne persönlich an.

Melden Sie sich zum Studium an:

Studium Start 2024 – 2027, deutschsprachig	Studium Start 2025 – 2028, deutschsprachig
1. Semester: September 2024 – Januar 2025 2. Semester: Februar 2025 – Juni 2025 3. Semester: September 2025 – Januar 2026 Praktikum: ab 1.2.2026 – 31.1.2027 6. Semester: Februar 2027 – Juni 2027	1. Semester: September 2025 – Januar 2026 2. Semester: Februar 2026 – Juni 2026 3. Semester: September 2026 – Januar 2027 Praktikum: ab 1.2.2027 – 31.1.2028 6. Semester: Februar 2028 – Juni 2028
➤ Anmeldung Studium Start 16.9.2024 	➤ Anmeldung Studium Start 20.9.2025 Anmeldemöglichkeit folgt
Studierenden-Administration Fachbereich Holz: +41 32 344 02 80 ➤ infoholz.ahb@bfh.ch	

Bereiten Sie sich auf das Studium vor:

- Vorbereitungskurse sind eine gute Möglichkeit für Ihre Standortbestimmung. Sie lernen typische Aufgaben, wichtige Studienbereiche und Fachdozierende kennen. Eine erfolgreiche Teilnahme am Vorbereitungskurs Schreinerei oder Holzbau berechtigt zur prüfungsfreien Zulassung für den Bildungsgang.
- Personen ohne Berufsmaturität können auch direkt eine Aufnahmeprüfung absolvieren, die Ihnen zur Standortbestimmung dient.
- Mit Berufsmaturität oder einem Abschluss als Fertigungsspezialist/in VSSM/FRM werden Sie prüfungsfrei zugelassen.

Infoveranstaltungen

An unseren Infoveranstaltungen erfahren Sie alles zum Studium, zu den Zulassungsbedingungen und den Berufsperspektiven. Studierende geben einen persönlichen Einblick in den Studienalltag und berichten von ihren Erfahrungen. Die Infoveranstaltungen werden vor Ort oder online durchgeführt.

Individuelle Beratungsgespräche

Die Wahl einer Aus- oder Weiterbildung ist eine wichtige Entscheidung bei der Planung der Berufskarriere. Im Rahmen eines individuellen Beratungsgesprächs beantworten wir gerne Ihre Fragen und klären mit Ihnen die persönlichen Voraussetzungen für das gewünschte Bildungsangebot. Kontaktieren Sie uns und vereinbaren Sie einen Termin.

➤ [Infoveranstaltungen und Beratungsgespräch](#)

Vorbereitungskurse

Der Kurs beinhaltet Kontaktunterricht, das Lösen von Kurzübungen in Gruppen sowie Einzelarbeiten. Der abschliessende Qualifikationstest berechtigt zur prüfungsfreien Zulassung für den Bildungsgang Dipl. Holztechniker/in HF.

➤ [Details zu den Voraussetzungen und Zulassung](#)

Nächste Vorbereitungskurse für den Studienbeginn 2024/2025:

Schreinerei/Innenausbau	Holzbau
Kurs SI 24-2 Dienstag, 5. + 19. November 2024 (18.00 – 21.30 Uhr) Samstag, 30. November 2024 (08.00 – 12.00 Uhr) Kosten: CHF 320.- Ort: online ➤ Jetzt anmelden	Kurs HB 24-2 Samstag, 12. + 26. Oktober / 9. + 23. November / 7. Dezember 2024 (jeweils von 08.00 – 12.00 Uhr) Kosten: 320.- Ort: online ➤ Jetzt anmelden
Ihre Kontaktpersonen für weitere Informationen: Gerhard Meyer +41 32 344 03 61 ➤ gerhard.meyer@bfh.ch Studierenden-Administration Fachbereich Holz: +41 32 344 02 80 ➤ infoholz.ahb@bfh.ch	Ihre Kontaktpersonen für weitere Informationen: Michael Riggerbach +41 79 522 48 52 ➤ michael.riggerbach@bfh.ch Studierenden-Administration Fachbereich Holz: +41 32 344 02 80 ➤ infoholz.ahb@bfh.ch

Aufnahmeprüfungen

Falls Sie keinen Vorbereitungskurs besuchen möchten und nicht über eine Berufsmaturität verfügen, können Sie eine Aufnahmeprüfung absolvieren. Die Aufnahmeprüfung dient als Standortbestimmung. An der Aufnahmeprüfung werden während eines Tages die Fächer Mathematik, Werkstoffkunde, Kommunikation sowie Fachkunde geprüft.

Nächste Daten:

- Freitag, 03. Mai 2024
- Freitag, 28. Juni 2024

➤ Anmeldung für die Aufnahmeprüfung

