

# Praktikumsstelle 2026

## Holzbauingenieur:in oder Holzbautechniker:in

Schwerpunkt Sanierung und Denkmalpflege



Als junges Holzbauingenieurbüro bearbeiten wir spannende Projekte in sämtlichen Bereichen des modernen Holzbaus und der Gebäudesanierung als Fachplaner oder – gemeinsam mit den hausinternen Architekten – als Generalplaner. Wir erbringen Dienstleistungen für Architekten und Planer sowie ausführende Unternehmen.

Gemeinsam mit unseren Partnern, den Holzbauern und Architekten der Vögeli Gruppe, liegt eine unserer Kernkompetenzen in der Sanierung alter Gebäude. In diesem Bereich beurteilen und sanieren wir vorwiegend denkmalpflegerisch geschützte Gebäude und andere Objekte mit erhaltenswerter Bausubstanz. Projekte dieser Art fordern viel Fingerspitzengefühl und gute Kenntnisse über Material und teilweise auch Historie der Gebäude.

Als Praktikant:in hast du die Möglichkeit, Erfahrungen in diesen Themenbereichen zu sammeln und dein Wissen in den Bereichen Statik, Brandschutz und Bauphysik anzuwenden und zu vertiefen. Du begleitest Holzbauprojekte in Entwurf, Planung und Ausführung. Dabei übernimmst du nach seriöser Einarbeitung eigenverantwortlich Aufgaben in der technischen Projektleitung (Statik, Konstruktion, Bauphysik, Brandschutz, Devisierung) gemäss deinen Fähigkeiten und Interessen.

Eine fundierte Begleitung durch unser erfahrenes Team von Planern und Ausführenden ist dabei selbstverständlich. Für deine Bachelorthesis / Diplomarbeit finden wir gemeinsam ein passendes Thema aus einer Reihe möglicher Arbeitsbereiche.

Wir bieten ein modernes und kollegiales Arbeitsumfeld, eine seriöse Einarbeitung und attraktive Anstellungsbedingungen. Im Rahmen der Praktikumsbedingungen deiner Hochschule bieten wir dir auch die Möglichkeit zur Teilzeitarbeit.

**Du studierst Holztechnik mit der Vertiefungsrichtung TST bzw. Holzbau und verfügst über eine abgeschlossene Berufslehre im Bereich Holz oder Bauwesen?**

Dann melde dich bei Moritz Geck  
**[moritz.geck@voegeli-ingenieure.ch](mailto:moritz.geck@voegeli-ingenieure.ch), 056 268 00 40**

Wir freuen uns darauf, dich unter anderem am 26.03.2025 beim Unternehmenstag an der BFH in Biel kennenzulernen und stehen für ein persönliches Gespräch zur Verfügung.

