



## Holzbauingenieur/in 60-100%

Stellenantritt: sofort oder nach Vereinbarung

Sie haben Freude an innovativen Holzbaukonstruktionen? In dieser abwechslungsreichen Anstellung leiten Sie Ingenieurprojekte von der Offerte, über die Tragwerksplanung, die Bauphysik, den Brandschutz bis hin zur Projektabrechnung.

### Ihre Aufgaben

- Tragwerksengineering im modernen Holz-/Holzsystembau und Umbau
- Brandschutzplanung
- Bauphysikalische Analysen (Wärme-/Feuchte-/Schallschutz)
- Energienachweise
- Weiterentwicklung von Ingenieur- und Konstruktionsstandards

### Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Holzbau- oder Bauingenieurwesen (BSc/FH/Master)
- Gute Fachkenntnisse im Holzbau
- Erfahrung im Umgang mit Cadwork, Dlubal RSTAB und Office
- Gute Deutschkenntnisse, Französischkenntnisse von Vorteil
- Teamfähigkeit, Einsatzbereitschaft und Engagement zur Weiterentwicklung

### Unser Angebot

- Vielseitige Projektaufgaben im mehrgeschossigen Holzbau und Ingenieurholzbau
- Möglichkeiten zur beruflichen Weiterentwicklung
- Flexibles Arbeitszeitmodell für eigenverantwortliches Arbeiten
- Attraktive Entlohnung und Sozialleistungen

Stuberholz steht für nachhaltige Lösungen in Holz und verfolgt intensiv den Weg in Richtung Industrialisierung, Lean-Management und Just-in-Time. Bei uns erleben und leben Sie den Holzbau und werden Teil eines kollegialen und motivierten Teams.

Fühlen Sie sich angesprochen? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung per Mail an:  
**STUBERHOLZ AG**, Denise Perret, Leitung Personal, [d.perret@stuberholz.ch](mailto:d.perret@stuberholz.ch)

