



Kannst du es
denken,
kannst du es
schaffen.

Technischer Experte - Bauingenieur (m/w/d) mit Schwerpunkt Holzbau im Fachverband der Holzindustrie Österreichs

**Kompetenzbereich Forschung und
Normung, Vollzeit**

In dieser Position entwickeln Sie den Holzbau in 34 Ländern durch innovative Regelungen für die Produktherstellung und die Bemessung von Holzbauwerken weiter.



Kontaktperson:



Ihre Aufgaben:

- praxistaugliche Innovation im Interesse der Mitglieder des Fachverbandes: Sie arbeiten an konkreten Inhalten von Regelwerken auf Basis Ihrer Kompetenz und dem breiten Wissen und den langjährigen Erfahrungen unserer Mitglieder und führender europäischer Expert:innen.
- In die strategische Planung und Entscheidungen bringen Sie sich mit Ihren Vorstellungen, fundierter Kritik und als verantwortungsbewusster Mensch ein.
- Mit Ihrer Arbeit unterstützen Sie den Vorsitzenden von CEN/TC 250/SC 5 Eurocode 5: Design of timber structures bei der Kommunikation, der Organisation des Normungskomitees und der Bearbeitung der Normenentwürfe, Kommentartabellen und Sitzungsunterlagen.
- Für die Mitglieder des Fachverbandes und die Partnerorganisationen sind Sie fachliche:r Ansprechpartner:in und entwickeln auf dieser breiten Wissensbasis die Standpunkte der Branche, die Sie angemessen vertreten.
- In Englisch kommunizieren Sie schriftlich und mündlich beinahe täglich mit europäischen Expert:innen in Partnerorganisationen, Firmen und Normengremien.

Das zeichnet Sie aus:

- abgeschlossenes Studium des Bauingenieurwesens (idealerweise mit Schwerpunkt Holzbau), der Holztechnologie oder vergleichbarer Abschluss sowie einschlägige, auch praktische Berufserfahrung
- Freude am Lernen bei den holzrelevanten Themen, aber auch bei der Kommunikation mit Menschen aus verschiedenen Kulturen unterschiedlicher Prägung
- strukturierte Arbeitsweise, Genauigkeit und Zuverlässigkeit
- Freude an der Zusammenarbeit mit Praktikern und Theoretikern am gemeinsamen Ziel
- solide MS Office Kenntnisse, idealerweise Erfahrungen mit LaTeX und Literaturdatenbank
- idealerweise Auslandserfahrung
- Kenntnisse beim Life Cycle Assessment und Reuse/Remanufacturing sind von Vorteil
- freier Zugang zum österreichischen Arbeitsmarkt

Darauf können Sie sich freuen:

- sinnstiftende, verantwortungsvolle Arbeit an europäischen Regeln für einen nachwachsenden, heimischen Werkstoff, der sich gut anfühlt und gut aussieht
- Wissensanwendung, -aus- und -aufbau in einem breiten Feld hoher Komplexität
- Kontakt mit Unternehmerpersönlichkeiten und deren kompetente Mitarbeiter:innen
- erfahrene Kolleg:innen und ein europäisches Expertennetzwerk, von dem man lernen kann und aus dem Freundschaften erwachsen
- direkte und konkrete Unterstützung durch erfahrenen Referenten für Forschung und Normung
- flexible Arbeitszeiten und moderate Reisetätigkeit

Wir bieten Ihnen:

Dagmar Muehlhauser

Team Recruiting

T. +43 (0)5 90 900-4447

Wir freuen uns auf Ihre
Bewerbung!

[Link Homepage](#)

**ONLINE
BEWERBEN!**

Bewerbungsfrist:

bis 17.05.2026

Dienstort:

1030 Wien,
Schwarzenbergplatz 4

Arbeitszeit:

Vollzeit, 40 Stunden/Woche

Bruttojahresentgelt:

ab 52.000,- (für Vollzeit, als
Referent:in)

Beginn:

ehestmöglich

- eine spannende und abwechslungsreiche Tätigkeit mit vielfältigen Gestaltungsspielräumen in einem dynamischen Team
- selbständiges Entwickeln von Lösungen
- Möglichkeit für Homeoffice und gleitende Arbeitszeit
- betriebliche Gesundheitsförderung, Zusatzkrankenversicherung Betriebskindergarten im WKÖ-Gebäude (1040 Wien)
- ein marktkonformes Bruttojahresentgelt ab € 52.000,- (für Vollzeit, als Referent:in); abhängig von Qualifikation und einschlägiger Berufserfahrung ist eine höhere Einstufung möglich.

Sie suchen eine neue Herausforderung?

Wir sind auf der Suche nach den besten Talenten. Daher laden wir Menschen, ungeachtet von Behinderung, Alter, Geschlecht, sexueller Orientierung oder Religion ein, sich bis **17.05.2026** über unser Onlineformular zu bewerben. Bitte laden Sie folgende Dokumente in Ihrem Bewerberprofil hoch (in Summe max. 6 MB):

- Motivationsschreiben
- Lebenslauf

Besuchen Sie uns auch auf 

