

<https://www.iab-weimar.de/job/stellenausschreibung-2026-02-khor-hbing/>

Holzbauingenieur/-in

Stellen-ID: 2026-02-KHOR-HBING

Über uns

Das Institut für Angewandte Bauforschung (IAB) Weimar ist eines der führenden wirtschaftsnahen Forschungsinstitute in Thüringen. Seit über 30 Jahren entwickeln wir gemeinsam mit Partnern aus Industrie und Wissenschaft innovative Geräte, Verfahren und Materialien für das Bauwesen. Mehr als 130 Mitarbeitende arbeiten bei uns an praxisnahen Lösungen, die die Bauwelt von morgen gestalten.

Für den Aufbau des neu entstehenden Forschungsbereichs Holzbau am Standort Suhl suchen wir ab dem 01.05.2026 (zunächst befristet bis 31.12.2027) eine/-n engagierte/-n Holzbauingenieur/-in, Gebäudetechniker/-in / Verbindungstechnolog/-in oder Bauingenieur/-in mit fundierten Kenntnissen in Verbindungstechnologien des hybriden Holzbaus.

Die Einarbeitung erfolgt am Standort Weimar. Als Einsatzort ist im Zuge der Baumaßnahmen und der Etablierung des Forschungsstandortes die Stadt Suhl vorgesehen.

Ihr Aufgabenfeld

- Mitarbeit beim Aufbau und der inhaltlichen Weiterentwicklung des Forschungsbereichs Holzbau
- Untersuchung, Entwicklung und Bewertung von Verbindungssystemen im hybriden und mehrfach wieder verwendbaren Holzbautechnologien
- Planung, Vorbereitung und Begleitung von Versuchen im Bereich hybrider Holzbaukonstruktionen und zerstörungsfreier Verbindungslösungen
- Technische Unterstützung von Forschungs- und Entwicklungsprojekten im Bereich des konstruktiven Holzbaus
- Analyse, Dokumentation und Auswertung von Versuchsergebnissen in Zusammenarbeit mit wissenschaftlichem Personal
- Mitwirkung beim Aufbau von Prüf-, Versuchs- und Demonstrationsstrukturen
- Praxisnahe Kooperation mit Unternehmen

Ihre Fähigkeiten/Qualifikationen

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Holzingenieurwesen, Bauingenieurwesen, Gebäudetechnik, Verbindungstechnologie oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Fundierte Kenntnisse zu Verbindungsmöglichkeiten und Fügeverfahren im hybriden und mehrfach nutzbaren Holzbau
- Interesse an wissenschaftsnaher, anwendungsorientierter Forschung
- Strukturierte, analytische, selbstständige und sorgfältige Arbeitsweise
- Teamfähigkeit sowie Freude am Aufbau neuer Strukturen und Prozesse
- Sehr gute Deutsch- (Muttersprachler oder min. Niveau B2) und gute Englischkenntnisse (min. Niveau B1) in Wort und Schrift
- Führerschein Klasse B

Ansprechpartner bei Fragen

Robert Fetter
Institutsdirektor
+49 3643 8684-0

Beginn der Anstellung

01.05.2026

Dauer der Anstellung

unbefristet

Fachrichtung/Fachkompetenz

Hybrider Holzbau

Arbeitsort

IAB – Institut für Angewandte
Bauforschung Weimar gGmbH,
98529, Suhl, Thüringen

Arbeitszeit

Vollzeit (39 h / Woche)

Veröffentlichungsdatum

2. April 2026

jetzt bewerben

Unser Angebot

- Abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Tätigkeit
- Mitarbeit an spannenden Projekten im Bereich Holztechnik
- Arbeitsbegleitende Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Erweiterte soziale Leistungen
- Jobrad-Leasing
- Jobticket (Deutschlandticket)
- Firmenfitness (Hansefit)
- Sonderzahlung
- 30 Tage Urlaub bei einer 5-Tage-Woche
- Gruppenunfallversicherung (24 Stunden)

Ihre Bewerbung schicken Sie an:

Klingt spannend? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung! Bitte senden Sie Ihre vollständigen Unterlagen unter Angabe der Stellen-ID 2026-02-KHOR-HBING und Ihres frühestmöglichen Starttermins per E-Mail an:

karriere@iab-weimar.de