

Wir suchen für unser Team ab sofort, eine/n

Ingenieur (m/w/d) für den Bereich der Überwachung und Zertifizierung von Bauprodukten in der Abteilung Massivbau

Über uns

Das Materialprüfungsamt für das Bauwesen der TUM ist eines der großen Prüfämter, die sich mit der Prüfung, Bewertung, Überwachung und Zertifizierung eines weiten Feldes von Baustoffen und Bauteilen beschäftigt. Das in Personalunion geführte Laboratorium für den Konstruktiven Ingenieurbau ist die zugehörige experimentelle Forschungseinrichtung der konstruktiven Lehrstühle (Massivbau, Metallbau und Holzbau), die öffentlich und industriell geförderte Forschungsaufträge durchführt. Am Stammgelände der TUM werden von den beiden Betriebseinheiten zwei Labore mit unterschiedlicher werkstofflicher Ausrichtung, aber enger Kooperation, für die Abteilungen Massivbau sowie Metallbau und Holzbau betrieben.

Werden Sie Teil unseres motivierten Teams im spannenden und vielseitigen Bereich der Überwachung und Zertifizierung von Bauprodukten!

Aufgaben

Moderne Baustoffe und Bauteile müssen vielfältige Anforderungen erfüllen – von mechanischer Belastbarkeit und gestalterischer Qualität bis hin zur Umwelt- und Gesundheitsverträglichkeit. In der Abteilung Massivbau suchen wir für den Bereich Überwachung und Zertifizierung von Bauprodukten (wie z.B. Betonfertigteile, Mörtel und mineralische Baustoffe nach EU-BauPVO, nationaler und europäischer Zulassung) sowie der Überwachung von Transportbetonwerken ab sofort in Vollzeit einen Bauingenieur (m/w/d), einen Ingenieur für Baustoffprüfung (m/w/d) oder gleichwertiger Qualifikation.

Die Tätigkeit umfasst eigenverantwortliche Inspektionen bei Herstellern und auf Baustellen im In- und Ausland. Dies beinhaltet unter anderem die Inspektion von Fertigungsprozessen, die Prüfung auf Einhaltung geltender Vorschriften sowie die Erstellung technischer Berichte zur Zertifizierung von Bauprodukten. Sie arbeiten in einem engagierten Team von Fachkräften, sind aber auch regelmäßig selbstständig im Rahmen von Dienstreisen unterwegs.

Ihr Profil

- mindestens 3 Jahre Berufserfahrung in einschlägiger Tätigkeit als Ingenieur (m/w/d) im Bereich Massivbau / Baustoffprüfung
- Kenntnisse im Bereich Überwachung, Zertifizierung und idealerweise im Qualitätsmanagement
- sicherer Umgang mit gängigen PC-Programmen zur Erstellung von Berichten
- eigenverantwortliche, motivierte und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- sicheres Auftreten, hohe Kommunikationsfähigkeit, Teamfähigkeit, Durchsetzungsvermögen und Führungsverantwortung
- Organisationstalent, Organisationsgeschick und Projektmanagement
- gute deutsche Sprachkenntnisse in Wort und Schrift
- hohe Sozialkompetenz und Durchsetzungsvermögen im Umgang mit Kunden

- Bereitschaft zu Dienstreisen und Baustelleneinsätzen, die auch das Arbeiten in großen Höhen sowie gelegentlich körperlich anspruchsvolle Tätigkeiten erfordern können
- PKW-Führerschein
- abgeschlossenes Studium der Fachrichtungen Bauingenieurwesen oder gleichwertig (B.Sc., B. Eng., M.Sc., M. Eng.)

Wir bieten

- Eine abwechslungsreiche Tätigkeit in Vollzeit oder Teilzeit mit Entwicklungsperspektiven bis hin zur Übernahme von Leitungsverantwortung
- Attraktive Vergütung gemäß dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L)
- 30 Tage Urlaub (anteilig bei Teilzeit) sowie Überstundenvergütung und/oder Freizeitausgleich
- Eine betriebliche Altersvorsorge
- Eine flexible und attraktive Arbeitsgestaltung mit einer Kombination aus Dienstreisen, mobilem Arbeiten und einem zentral gelegenen Dienstort auf dem Stammgelände der TUM im Herzen Münchens
- Zusätzliche Vorteile des öffentlichen Dienstes, z. B. bei entsprechender Voraussetzung die Möglichkeit einer Staatsbedienstetenwohnung, Kinderbetreuung und weitere Leistungen

Es besteht die Möglichkeit zur fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung sowie vielfältige Optionen zur beruflichen Entwicklung. Die Stelle ist zunächst auf zwei Jahre befristet. Eine unbefristete Weiterbeschäftigung wird angestrebt.

Bewerbung

Wir freuen uns über Ihr Interesse an der Technischen Universität München und Ihre Bewerbung für die ausgeschriebene Stelle.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung bis zum 15.06.2025 per E-Mail an: bewerbung.mb@tum.de

Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt eingestellt. Zudem strebt die Technische Universität München eine Erhöhung des Frauenanteils an. Bewerbungen von Frauen werden daher ausdrücklich begrüßt.

Sie übermitteln uns mit Ihrer Bewerbung personenbezogene Daten. Beachten Sie bitte hierzu unsere Datenschutzhinweise gemäß Art. 13 Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) zur Erhebung und Verarbeitung von personenbezogenen Daten im Rahmen Ihrer Bewerbung, abrufbar unter <http://go.tum.de/554159>.

Materialprüfungsamt für das Bauwesen
Prüfamt Konstruktiver Ingenieurbau (MPA BAU PK)
Technische Universität München

Dr.-Ing. Johannes Fröse
Theresienstraße 90
80333 München
bewerbung.mb@tum.de
www.ed.tum.de/mpa-bau