

Am Institut für Gestaltung der Fakultät für Architektur der Universität Innsbruck ist die

**BML Stiftungsprofessur
für
Holzbau – Architektur, Ressourceneffizienz und Fabrikation**

gemäß § 98 UG zu besetzen. Das privatrechtliche Arbeitsverhältnis auf Basis des Angestelltengesetzes wird mit der Universität unbefristet eingegangen. Das Beschäftigungsausmaß beträgt 100%.

Bei dieser Ausschreibung handelt es sich um eine Stiftungsprofessur, gefördert mit Mitteln des Österreichischen Waldfonds, einer Initiative des Bundesministeriums für Land- und Forstwirtschaft, Regionen und Wasserwirtschaft (BML).

Aufgaben

Die Professur vertritt das genannte Fach in Forschung und Lehre. Sie soll die Stellung der Fakultät im disziplinären Diskurs durch den Aufbau und die Pflege nationaler wie internationaler Forschungs- und Projektkooperationen sichtbar hervorheben und darüber hinaus das Fach inhaltlich wie auch international positionieren. Eine rege Publikationstätigkeit wird dazu ebenso beitragen, wie die Einwerbung kompetitiver Drittmittel – auch im Bereich der angewandten Forschung und Auftragsforschung. Es wird erwartet, dass sich die Professur aktiv am Technologietransfer und der Third Mission sowie den Forschungsagenden der Fakultät beteiligt. Dies schließt ebenso die Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses mit ein.

Die Professur verfolgt die Weiterentwicklung von architektonischer Gestaltung mit Holz, Schwerpunkte bilden insbesondere:

- material- und ressourcenbewusstes Forschen, Entwerfen und Gestalten (material-aware design);
- Entwicklung innovativer Entwurfsstrategien für Holz- und Holz-Hybridbaukomponenten und -systeme sowie architektur-maßstäbliche Anwendungen aus Holz im städtischen, ländlichen und alpinen Kontext;
- Automatisierung und Fabrikation im Architektur-Holzbau;
- integrative Behandlung konstruktiver, energetischer, bauphysikalischer, ökologischer und brandschutztechnischer Fragestellungen in Lehre und Forschung;

Die Lehre umfasst die Abhaltung von Lehrveranstaltungen im Bachelor-, Master- und Doktoratsstudium Architektur und ggf. in den Studien der Fakultät für Technische Wissenschaften.

Eine enge Zusammenarbeit mit den Fachbereichen an der Fakultät für Architektur und den Forschungszentren der Universität Innsbruck zur Stärkung der Querschnittsthemen Nachhaltigkeit und Digitalisierung wird erwartet. Die Mitarbeit in der akademischen Selbstverwaltung auf Instituts- und Fakultätsebene stellt einen weiteren fixen Bestandteil dieser Professur dar.

Anstellungserfordernisse

- a) Ein der Verwendung entsprechendes abgeschlossenes inländisches oder gleichwertiges ausländisches Universitätsstudium;
- b) Einschlägige Lehrbefugnis (Habilitation) oder gleichzuhaltende Eignung;
- c) Publikationen in internationaler Fachliteratur und/oder ein umfangreiches und bedeutendes architektonisches Werk;
- d) Ausgewiesene Kompetenz im ausgeschriebenen Fach;
- e) Nachweis der Einbindung in die internationale Forschung;
- f) Erfahrung in der Einwerbung und Verwaltung von kompetitiven Drittmitteln;
- g) Ausgeprägte didaktische Fähigkeiten und Erfahrung in der Abhaltung eigenständiger universitärer Lehre;
- h) Qualifikation als Führungskraft;
- i) Die Fähigkeit, Lehrveranstaltungen in Deutsch und Englisch zu halten, bzw. gegebenenfalls die Bereitschaft, die fehlende Sprache für den Gebrauch im Rahmen der universitären Aufgaben zu erlernen;

Bewerbungen müssen bis spätestens

05.05.2025

an der Universität Innsbruck, Fakultäten-Servicestelle, Technikerstraße 17, A-6020 Innsbruck (fss-technik@uibk.ac.at) eingelangt sein.

Die Universität Innsbruck strebt eine Erhöhung des Frauenanteiles an und lädt deshalb qualifizierte Frauen zur Bewerbung ein. Frauen werden bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen.

Für diese Position ist eine Einreihung in die Verwendungsgruppe A1 des Kollektivvertrages für Arbeitnehmer:innen der Universitäten und ein Mindestentgelt von € 6.604,30/Monat (14 mal) vorgesehen. Ein in Abhängigkeit von Qualifikation und Erfahrung höheres Entgelt und die Ausstattung der Professur sind Gegenstand von Berufungsverhandlungen. Darüber hinaus bietet die Universität zahlreiche attraktive Zusatzleistungen (<http://www.uibk.ac.at/universitaet/zusatzleistungen/>).

Die Bewerbungsunterlagen sind digital zu übermitteln (E-Mail mit pdf-Anhang, Dateitransfer, usw.) und sollen jedenfalls enthalten:

- Lebenslauf mit einer Beschreibung des wissenschaftlichen und beruflichen Werdeganges;
- Liste der wissenschaftlichen Veröffentlichungen, der Vorträge sowie der sonstigen Arbeiten und Projekte, inklusive der Drittmittelprojekte;
- Beschreibung abgeschlossener und laufender Forschungstätigkeiten;
- Konzepte für Lehre und Forschung;

- Darstellung der Position und Relevanz innerhalb der Disziplin anhand der wichtigsten Arbeiten
- Kurzfassung der Bewerbungsunterlagen gemäß Vorlage (verfügbar auf der unten angeführten Website)

Laufende Informationen über den Stand des Verfahrens sind zu finden unter:

<https://www.uibk.ac.at/de/fakultaeten-servicestelle/standorte/technikerstrasse/berufung/>

Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Veronika Sexl
R e k t o r i n

The University of Innsbruck invites applications for the position of the

BML Endowed Professorship for Timber Construction - Architecture, Resource Efficiency and Fabrication

at the Department of Design at the Faculty of Architecture.

The position is to be filled in accordance with § 98 of the Austrian Universities' Act (Universitätsgesetz – UG) and will be based on a civil-law employment contract with the University on the basis of the Salaried Employees Act (Angestelltengesetz). The contract will be concluded for an unlimited period, the extent of employment is 100%.

This position is a funded professorship supported by the Austrian Forest Fund, an initiative of the Federal Ministry of Agriculture, Forestry, Regions and Water Management (BML).

Responsibilities

The professorship is to represent the named subject both in research and teaching. It should visibly emphasize the position of the faculty in the disciplinary discourse by establishing and maintaining national and international research and project cooperations and also position the subject both in terms of content and internationally. A lively publication activity will contribute to this, as will the acquisition of competitive third-party funding - also in the area of applied research and contract research. The professorship is expected to be actively involved in technology transfer and the third mission as well as the faculty's research agendas. This also includes the promotion of young scientists.

The professorship pursues the further development of architectural design with wood, with a particular focus on

- material-aware and resource-conscious research and design;
- development of innovative design strategies for timber and timber-hybrid building components and systems as well as architectural-scale applications made of timber in urban, rural and alpine contexts;
- automation and fabrication in architectural timber construction;
- integrative treatment of constructive, energetic, building physics, ecological and fire protection aspects

Employment requirements include

- a) a degree in higher education in Austria or the equivalent abroad, pertinent to the position;
- b) pertinent habilitation or comparable qualification;
- c) publications in international specialist literature and/or an extensive and significant body of architectural work;

- d) proven competence in the advertised subject;
- e) evidence of involvement in international research;
- f) experience in acquiring and managing external research funds;
- g) strong didactic skills and experience in the delivery of independent university teaching;
- h) management skills;
- i) the ability to teach courses in German and English or, if necessary, the willingness to learn the missing language for use in the context of university duties;

Applications must be submitted by

05.05.2025

to the University of Innsbruck, Faculty Services Office, Technikerstrasse 17, 6020 Innsbruck, Austria (fss-technik@uibk.ac.at).

The University of Innsbruck is committed to increasing the percentage of female employees especially in leading positions and therefore explicitly invites women to apply. In the case of equivalent qualifications, women will be given preference.

The application documents must be submitted digitally (e-mail with pdf attachment, file transfer, etc.) and should include

- curriculum vitae with a description of your academic and professional career;
- list of scientific publications, presentations and other work and projects, including third-party funded projects;
- description of completed and ongoing research activities;
- concepts for teaching and research;
- presentation of the position and relevance within the discipline based on the most important works
- abstract of the application documents according to the template (available on the website listed below)

The full, authoritative text in German (published in the official bulletin of the University of 24.03.2025) and up-to-date information on the state of the opening can be found at <https://www.uibk.ac.at/de/fakultaeten-servicestelle/standorte/technikerstrasse/berufung/>

Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Veronika Sexl
Rector