

A top-down view of a desk with a white keyboard, a white mouse, and several wooden models including a pyramid, a cross, and a grid. A white cable is connected to the keyboard. A small white card and a yellow card are on the desk. A ruler is visible on the right side.

**ICH
MÖCHTE
IMMER
OFFEN FÜR
NEUES
BLEIBEN**

An der FH Münster fördern wir Ihre Ideen.

Professur für „Bauinformatik im konstruktiven Ingenieurbau“
im Fachbereich Bauingenieurwesen

Was Sie erwartet:

- Sie lehren in den Bachelor- und Masterstudiengängen des o. g. Fachbereichs grundlegende und vertiefende Fachkenntnisse, speziell im Modul Bauinformatik.
- Im Rahmen der anwendungsorientierten Forschung ist Ihr Einsatz ebenfalls gefragt: Mit Ihrer Expertise leisten Sie wichtige Beiträge zu aktuellen Diskursen in der Bauinformatik.
- Neben Ihrem Interesse an der innovativen Weiterentwicklung der Lehre ist Ihr Einsatz bei weiteren kooperativen Studiengängen des Fachbereichs erwünscht.
- Nicht zuletzt unterstützen Sie uns aktiv in unserer Selbstverwaltung und fördern konstruktiv das soziale Miteinander im Fachbereich.

Was Sie mitbringen:

- Als Basis können Sie ein abgeschlossenes Hochschulstudium des Bauingenieurwesens vorweisen – idealerweise mit dem Schwerpunkt konstruktiver Ingenieurbau – sowie eine abgeschlossene Promotion.
- Darüber hinaus verfügen Sie über mehrjährige berufliche Erfahrung in der Bauinformatik und dem konstruktiven Ingenieurbau.
- Wir bauen auf Ihre Lehrerfahrung im Hochschulbereich und Ihre Bereitschaft sowohl in deutscher als auch in englischer Sprache zu lehren und zu publizieren.
- Erfahrungen in der Beantragung von Forschungsprojekten und ein weitreichendes Netzwerk mit Praxispartnern runden Ihr Profil ab.
- Sollten Sie noch nicht über die erforderliche Berufserfahrung verfügen oder Ihre Promotion noch nicht abgeschlossen haben, können wir Ihnen Lösungsmöglichkeiten anbieten.

Was wir Ihnen bieten:

- Eine unbefristete W2-Professur im Beamtenverhältnis ermöglicht Ihren verantwortungsvollen Einsatz in Lehre, Forschung und Hochschulmanagement.
- Dabei können Sie sich mithilfe unseres breit gefächerten Fortbildungsportfolios laufend weiterqualifizieren.
- In unserem Labor eröffnen sich Ihnen vielfältige Chancen zur anwendungsorientierten Forschung und Umsetzung von Drittmittelprojekten.
- Arbeit und Freizeit/Familie können Sie gut in Einklang bringen.
- Freuen Sie sich auf eine spannende Herausforderung in unserem Team; engagierte Kolleg*innen unterstützen Sie von Anfang an.

Wir freuen uns auf Ihre Online-Bewerbung bis zum **04.10.2024**. Aus Gründen der Datensicherheit bitten wir Sie sich ausschließlich über unser Online-Formular zu bewerben.

Bei Fragen wenden Sie sich an: Katharina Hüning (katharina.huening@fh-muenster.de oder 0251 83-64425).

Die Einstellungsvoraussetzungen und weitere Informationen zur Professur finden Sie auf unserer Homepage. An der FH Münster stellen wir uns gegen Diskriminierung und Ungleichbehandlung und fördern Vielfalt.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH