

Die 2021 gegründete UTN ist eine innovative Universität mit Schwerpunkt auf Künstlicher Intelligenz, interdisziplinärer Forschung und moderner Lehre. Mit flachen Hierarchien, digitalen Technologien und einer offenen, integrativen Kultur bietet sie ein zukunftsorientiertes Arbeitsumfeld. Der nachhaltige Campus in Nürnberg wird das Zentrum eines neuen Stadtviertels und Heimat für rund 6.000 Studierende. Die Metropolregion Nürnberg überzeugt mit hoher Lebensqualität, guter Verkehrsanbindung und attraktiven Lebenshaltungskosten.

# Ingenieur/-in im Hochbau (m/w/d)

Du willst nicht nur Gebäude betreuen – sondern eine ganze Universität mit aufbauen? Dann bist du bei uns genau richtig.

Ob komplexe Hochschulbauten, innovative Lernwelten oder spannende Umbauten – bei uns bist Du mitten im Geschehen. Im Team Building Project Management arbeitest Du interdisziplinär mit Architekt/-innen, Fachingenieur/-innen und Nutzer/-innen zusammen und sorgst dafür, dass aus Ideen konkrete Räume werden. Von der Planung über die Steuerung bis zur Umsetzung: Deine Expertise zählt, wenn es um Qualität, Funktionalität und Zukunftsfähigkeit unserer Gebäude geht.

#### Klingt nach dir?

Dann bewirb dich jetzt und werde Teil einer einzigartigen Reise im Team Building Project Management. Gemeinsam bauen wir die Universität der Zukunft – mit deinem Talent und deinem Engagement.

Lerne Dein Team kennen → Baue den Campus der Zukunft – Dein Job an der Technischen Universität Nürnberg

#### Deine Aufgaben:

- Mitwirkung bei der Planung und Umsetzung komplexer Hochschulbauprojekte im interdisziplinären Team aus Architektur, Elektro- und Versorgungstechnik
- Steuerung und Begleitung von Planungs- und Bauphasen, inklusive Terminplanung, Kosten- und Qualitätskontrolle sowie Vorbereitung von Entscheidungsvorlagen
- Prüfung und Abstimmung technischer Anforderungen sowie Qualitätssicherung von Fachplanungen externer Büros
- Durchführung von Bedarfsplanungen in enger Zusammenarbeit mit den späteren Nutzer/-innen (z. B. durch Interviews, Workshops, Raumbücher)
- Unterstützung bei Veränderungsprozessen im Rahmen von Umzügen, neuen Nutzungskonzepten oder Change-Management-Maßnahmen
- Entwicklung und Abstimmung von Baustandards und Konzepten für innovative Arbeits- und Lernwelten

#### Dein Profil:

#### Erforderlich:

- Ein erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium mit dem Schwerpunkt Architektur, Ingenieurswesen oder vergleichbar
- Mindestens ein Jahr einschlägige Berufserfahrung in der Projektsteuerung, Planung und Projektdurchführung von Baumaßnahmen
- Kenntnisse in den einschlägigen Rechtsnormen im Bau- und Planungsrecht
- Kosten- und ergebnisorientierte sowie selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Durchsetzungsvermögen, Organisationstalent, Belastbarkeit und Verhandlungsgeschick
- Hohes Maß an Dienstleistungs- und Serviceorientierung sowie Teamfähigkeit
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

# Wünschenswert:

- Erfahrung in der Umsetzung öffentlicher Bauprojekte
- Kenntnisse im Bereich nachhaltiges Bauen, Technische Gebäudeausrüstung (TGA) oder Smart Building bzw. in der Nachhaltigkeitszertifizierungen von Gebäuden
- Kenntnisse im Umgang mit Projektmanagement-Tools und CAD-/BIM-Systemen

# Deine Benefits:

# Attraktive Vergütung & Sicherheit

- Unbefristetes Arbeitsverhältnis im öffentlichen Dienst für langfristige Planungssicherheit
- Attraktive Vergütung nach Entgeltgruppe 11 TV-L (Je nach Stufe ab 4.064,54€ brutto, n\u00e4heres unter: https://oeffentlicher-dienst.info/tv-l/allg/)
- Sozialleistungen des öffentlichen Dienstes: Jahressonderzahlung, betriebliche Altersvorsorge (VBL) und Möglichkeit zur Entgeltumwandlung

# Work-Life-Balance & Flexibilität

- Flexible Arbeitszeiten und Mobile-Working-Optionen für eine optimale Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben
- Flexible Arbeitszeiten und Mobile-Working-Optionen für eine optimale Vereinbarkeit von Beruf und
   30 Tage Urlaub pro Jahr (bei einer 5-Tage-Woche) plus arbeitsfreie Tage am 24. & 31. Dezember
- Möglichkeit zur individuellen Arbeitszeitgestaltung: Die Stelle kann in Voll- oder Teilzeit besetzt werden

# Weiterentwicklung & Karriere

Fort- und Weiterbildungsangebote, z. B. Sprachkurse und Fachseminare

# Arbeitsumfeld & Kultur

- Moderner, ergonomisch ausgestatteter Arbeitsplatz in einem zukunftsorientierten Umfeld
- Kollegiales und motiviertes Team mit gelebter Du-Kultur
- Dynamisches Arbeitsumfeld mit abwechslungsreichen Herausforderungen an einer neu gegründeten Universität

# Corporate Benefits & Mitarbeiterangebote

- Zugang zu unserem Corporate Benefit Programm mit attraktiven Vergünstigungen und Mitarbeiterangeboten
- Regelmäßige Team-Events

# Mobilität

- Verkehrsgünstige Lage mit guter Anbindung an den öffentlichen Nahverkehr
- Kostenfreie Parkplätze, e-Ladesäulen, Diensträder
- JobBike Bayern unser Dienstrad-Leasingprogramm

Die Stelle ist für die Besetzung mit schwerbehinderten Menschen geeignet. Schwerbehinderte Bewerbende werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt eingestellt. Frauen werden gem. Art. 7 Abs. 3 Bayerisches Gleichstellungsgesetz zur Bewerbung aufgerufen.

Die Vorstellungsgespräche finden voraussichtlich in KW 37 und 38 statt.

# Du hast Fragen ... zum Bewerbungs- und Einstellungsprozess?Dann melde dich einfach mit dem Betreff "RES-2025-03" per E-Mail

Du hast Fragen ...

an jobs@utn.de. **zum Inhalt der Stelle?**Jenny Richter, Team Lead Buildings and Infrastructure, ist gerne für deine Fragen da – schreib einfach an buildings-infrastructure-leader@utn.de.

Klingt nach dir?

Dann schicke uns deine aussagekräftige Bewerbung bis zum 31.08.2025 ausschließlich über unser Bewerbungsportal.