



Wir sind einer der größten Akteure im Hochbau in Nordbayern. Wir verantworten die Planung und den Bau der innovativen und anspruchsvollen Baumaßnahmen des Freistaates Bayern und erhalten den umfangreichen Gebäudebestand.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Architekten (m/w/d), Bauingenieure (m/w/d), Techniker (m/w/d) – Bautechnik (Hochbau) o. ä.

für den Dienstort in Erlangen

im Beamtenverhältnis oder unbefristeten Beschäftigungsverhältnis in Vollzeit / Teilzeit

Ihre Aufgaben:

- Sie steuern als Bauherrenvertreter/in anspruchsvolle Forschungsbauten für die Friedrich-Alexander-Universität in Erlangen.
- Sie koordinieren externe Architektur- und Ingenieurbüros.
- Sie setzen selbstständig Bauunterhaltsmaßnahmen und kleine Baumaßnahmen um und steuern die ausführenden Firmen.

Ihr Profil:

- Sie haben Ihr Hochschulstudium der Fachrichtung Architektur o. Bauingenieurwesen (Dipl. Ing. FH / Bachelor / Master) erfolgreich absolviert bzw. Ihre Ausbildung als staatlich geprüfter Techniker (m/w/d) - Bautechnik (Hochbau) oder vergleichbarer Schwerpunkt erfolgreich absolviert und verfügen über Fachkenntnisse LPH 1-9 HOAI.
- Sie verfügen ggf. über die Laufbahnbefähigung für die dritte Qualifikationsebene der Fachlaufbahn Naturwissenschaft und Technik, fachlicher Schwerpunkt bautechnischer und umweltfachlicher Verwaltungsdienst, Fachgebiet Hoch- und Städtebau.
- Sie arbeiten selbstständig, strukturiert und ergebnisorientiert.
- Sie verfügen über Durchsetzungsvermögen, Organisationstalent und Verhandlungsgeschick.
- Sie arbeiten gerne und erfolgreich im Team.
- Sie sind versiert im Umgang mit den gängigen EDV-Programmen (MS-Office, AutoCAD).
- Sie verfügen nach Möglichkeit bereits über einschlägige Berufserfahrung.

Wir bieten:


- die Möglichkeit, unser Gemeinwesen baulich aktiv mitzugestalten mit vielfältigen, spannenden Aufgaben
- eine Übernahme im Beamtenverhältnis entsprechend Ihrer bisherigen Besoldungsgruppe bis A12 (Ingenieur) / A9 (Techniker) bzw. ein unbefristetes Beschäftigungsverhältnis mit einer Vergütung nach Tarifvertrag (TV-L) bis E12 (Ingenieur) / E9b (Techniker), Entwicklungsmöglichkeiten sind ggfs. gegeben
- eine Jahressonderzahlung sowie im Beschäftigungsverhältnis eine zusätzliche Altersvorsorge der Versorgungsanstalt des Bundes und der Länder (VBL)
- verantwortungsvolle Tätigkeiten in motivierten, interdisziplinären und erfahrenen Teams
- ein wertschätzendes Arbeitsumfeld
- eine gezielte Einarbeitung sowie attraktive Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- einen modernen, krisensicheren Arbeitsplatz
- flexible Arbeitszeitgestaltung mit Gleitzeit und mobiles Arbeiten

- eine sehr gute Verkehrsanbindung mit ÖPNV bzw. kostenfreien Parkplätzen in unmittelbarer Nähe
- eine planbare Berufszukunft mit idealer Vereinbarkeit von Familie und Beruf

Interessiert?

Dann unternehmen Sie den nächsten Schritt und verwirklichen Sie Ihre beruflichen Ziele mit uns! Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung (persönliches Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnisse) bis spätestens **20.10.2024** an das **Staatliche Bauamt Erlangen-Nürnberg, Personalstelle, Kennziffer 13/2024, Bohlenplatz 18, 91054 Erlangen** oder per E-Mail an bewerbung@stbaer.bayern.de.

Auskunft erhalten Sie bei Herrn Knippel unter 09131/6259 348 (fachlich) oder bei Frau Weiß unter 09131/6259-365 (personalrechtlich).

Besuchen Sie uns gerne auch auf unserer Homepage www.stbaer.bayern.de oder bei Instagram  [stba.erlangen.nuernberg](https://www.instagram.com/stba.erlangen.nuernberg).

Auf dem Postweg eingereichte Bewerbungen werden nicht zurückgeschickt. Mit der Bewerbung erteilt der/die Bewerber/in (m/w/d) sein/ihr Einverständnis zur Erfassung bzw. Verarbeitung seiner/ihrer persönlichen Daten. Nach Abschluss des Verfahrens werden die Bewerbungsunterlagen sowie die verarbeiteten Daten vernichtet bzw. gelöscht.

Schwerbehinderte Bewerber/innen (m/w/d) werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Auf das Antragsrecht zur Beteiligung der Gleichstellungsbeauftragten im Vorstellungsgespräch wird hingewiesen, sofern Sie davon Gebrauch machen möchten, bitten wir um einen Hinweis in der Bewerbung.