

Tragwerksplaner / Bauingenieur (m/w/d)

Wir sind ein Ingenieurbüro mit Spezialisierung für Planungen im Bereich der Wasserversorgung mit ca. 50 MitarbeiterInnen mit Hauptsitz in Neukirchen-Vluyn und Nebenstellen im Süden und Norden Deutschlands. Aufgrund der guten Auftragslage mit hochinteressanten, anspruchsvollen Projekten und der guten Zukunftsperspektive wollen wir uns im Bereich der Tragwerksplanung verstärken.

Daher suchen wir ab sofort **einen motivierten und engagierten Tragwerksplaner (m/w/d)** mit Erfahrungen im Bereich des konstruktiven Ingenieurbaus für eine unbefristete Anstellung in Vollzeit.

Wir planen Ingenieurbauwerke für die Wasserversorgung, z.B. Wasserwerke, Trinkwasserbehälter, Absetzbecken usw. Unsere Bauabteilung führt neben der konstruktiven Planung auch die Tragwerksplanung über alle Leistungsphasen der HOAI durch und fertigt die Bewehrungspläne an. Unser Tragwerksplaner stellt die prüffähigen statischen Berechnungen in allen Leistungsphasen auf, berät die Konstrukteure und die Bauleiter bei allen bautechnischen Fragestellungen und betreut unsere Bauzeichner bei der Erstellung der Bewehrungspläne.

Unser aktueller Tragwerksplaner soll zukünftig eine beratende Funktion für die gesamte Bauabteilung übernehmen, daher möchten wir die Stelle des Tragwerksplaners neu besetzen. Selbstverständlich stehen unser Tragwerksplaner und unser Team der Baukonstruktion für den fachlichen Austausch jederzeit zur Verfügung. Nach der Einarbeitung soll der/die Stelleninhaber/in zunehmend Verantwortung für die Tragwerksplanung übernehmen.

Unsere 3-D-Bauzeichnungen werden im System Nemetschek Allplan geplant und sind die Grundlage für die Tragwerksplanung und später die Fertigung der Bewehrungszeichnungen. Wir planen ein breites Spektrum von Ingenieur- und Industriebauwerken; jedes Projekt und Bauwerk ist anders und wird individuell mit Bauelementen des Massivbaus, des Stahlbaus und des Holzbaus geplant. Unsere Konstruktionsabteilung arbeitet daher mit großem kreativem Spielraum. Unsere Bauleiter liefern regelmäßig eine Rückmeldung von der Baustelle und stehen für die Diskussion baupraktischer Aspekte beratend zur Seite.

Folgende Voraussetzungen sollten Sie erfüllen:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium (TU/TH /FH) des Bauingenieurwesens - in der Fachrichtung konstruktiver Ingenieurbau
- Erfahrungen und Kenntnisse in der Tragwerksplanung für Ingenieurbauwerke
- EDV-Kenntnisse und Erfahrung im Umgang mit Infograph, FRILO
- Sie arbeiten selbständig, strukturiert und zuverlässig und suchen nach optimalen Lösungen
- Sie schätzen flache Hierarchien und arbeiten gerne im Team.

Wir bieten Ihnen:

- Eine Position mit sehr langfristiger Perspektive und guten Entwicklungsmöglichkeiten
- Eine hochinteressante und abwechslungsreiche Tätigkeit mit anspruchsvollen Bauwerken

- Ein angenehmes Arbeitsumfeld in einem kollegialen Team
- Ein familienfreundliches Unternehmen, das die Bedürfnisse von Eltern berücksichtigt
- Flexible Arbeitszeiten
- Ein hohes Maß an Eigenverantwortung
- Eine leistungsgerechte Vergütung mit zusätzlichen Angeboten zur Absicherung
- Moderne technische Ausstattung des Arbeitsplatzes und
- persönliche Weiterbildungsangebote zur Entwicklung Ihrer Stärken.

Ihr Bürostandort/Einsatzort:

Der Hauptsitz von H2U befindet sich am Niederrhein in Neukirchen-Vluyn, wir unterhalten jedoch auch eine Betriebsstelle in Lindau am Bodensee und haben Partnerbüros in Norddeutschland sowie nahe München. Somit wäre grundsätzlich auch ein Arbeitsplatz an diesen Standorten möglich. Bei entsprechender Erfahrung wäre auch eine Arbeit vorwiegend aus dem Homeoffice heraus und somit weitgehend standortunabhängig vorstellbar – selbstverständlich mit entsprechender digitaler Datenanbindung.

Sie finden bei H₂U ein Arbeitsumfeld, in dem Ihre Initiative und Kommunikationsfähigkeit gefragt sind, und ein Team mit erfahrenen Fachkollegen. Nach einer Einarbeitung übernehmen Sie Verantwortung für Ihren Aufgabenbereich in einem Projektteam. Weiterhin bieten wir Ihnen ausgezeichnete Entwicklungsmöglichkeiten, die wir entsprechend Ihren Neigungen und Fähigkeiten gerne unterstützen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann bewerben Sie sich jetzt. Wir freuen uns auf Ihre aussagefähige Bewerbung per E-Mail an bewerbung@h2u.de. Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte unter 02845-94964-11 an Herrn Holy.

H₂U aqua.plan.ing-GmbH
Pascalstr. 10
47506 Neukirchen-Vluyn

www.h2u.de