

WIR leben eine Kultur des Miteinanders, Respekts und Vertrauens – deshalb auch das DU.

Wenn DU ein Unternehmen suchst, in dem DU Dich mit Herz und Verstand einbringen möchtest, dann bist DU bei UNS richtig.

Für unser wachsendes Architekturbüro mitten im Herzen von Potsdam suchen wir DICH:

Bauzeichner | BIM-Konstrukteur (m/w/d)

WIR bieten DIR

Mitarbeit an interessanten und spannenden Aufgaben vom städtebaulichen Konzept über den Entwurf bis zur Detailplanung

die Möglichkeit zur Mitgestaltung und Entwicklung unseres wachsenden Büros

moderne Arbeitsweise mit sinnvoller Anwendung der BIM-Methode im digitalen Modell

deutschlandweite Projekte im Bereich Wohnen, Soziale Einrichtungen, Büro- und Gewerbe, Neubau und Bestand

ein attraktives Arbeitsumfeld im Holländischen Viertel mitten im Herzen von Potsdam in einem erfahrenen, motivierten und humorvollen Team

die Möglichkeit, DICH weiterzuentwickeln und damit langfristige Perspektiven für UNS zu schaffen

genügend Freiraum für innovative Ideen in einem Team mit flachen Hierarchien

flexible Arbeitszeiten

unbefristete Anstellung zu fairen Konditionen

eine gute Einarbeitung on the job

DU bringst für UNS mit

erfolgreich abgeschlossene Ausbildung im Bereich Bauzeichnen / CAD-Konstruktion

mindestens 5 Jahre Berufserfahrung in den Leistungsphasen 1 bis 5

Freude am Entwickeln von neuen Ideen und deren Umsetzung bis ins Detail

Kreativität, Kommunikationsfreude, Teamgeist und Offenheit

engagierte, zielorientierte, verantwortungsbewusste und selbständige Arbeitsweise

professionellen Umgang mit der CAD-Software im 2D und 3D Bereich (Nemetschek Allplan) und sicheren Umgang mit den gängigen Office-Programmen

Begeisterung für den Einsatz und Interesse an der eigenständigen Weiterentwicklung der BIM-Methodik

sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Fühlst DU Dich angesprochen? Dann bewirb dich bei UNS und schicke Deine Unterlagen an: bewerbungen@con-tura.de oder per Post an con-tura Planungsgesellschaft mbH, Gutenbergstraße 82 in 14467 Potsdam