

landschaftsarchitekten
freilandökologie
ingenieure



Hauptstraße 34 55571 Odernheim
(06755) 969360 Fax 9693660
info@gutschker-dongus.de
www.gutschker-dongus.de

Auszubildende/r zur/m Bauzeichner/in gesucht

Bürobeschreibung:

Das interdisziplinär besetzte Planungsbüro gutschker-dongus mit Sitz in Odernheim am Glan in Rheinland-Pfalz ist in allen Bereichen der räumlichen Planung im süddeutschen Raum tätig. Aktuell sind in unserem Hause über 50 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter aus den Bereichen Landschaftsarchitektur und Landschaftsplanung, Stadtplanung, Architektur, Bauingenieurwesen, Umweltschutz und Biologie beschäftigt. Unsere Tätigkeitsfelder reichen von der Objektplanung, der Umwelt- und Landschaftsplanung, der Bauleit- und Stadtplanung über die Dorferneuerung bis hin zu faunistischen Fachgutachten. Neben den klassischen, kommunalen Aufgabenfeldern sind wir einer der wichtigsten und größten Planungsdienstleister im Bereich regenerativer Energien in Süddeutschland.

Wir suchen zum 01. August 2018 eine/n Auszubildende/n zur/m

BAUZEICHNER / BAUZEICHNERIN

Schwerpunkt Tief-, Straßen- und Landschaftsbau

Bauzeichner/in ist ein 3-jähriger anerkannter Ausbildungsberuf in Industrie und Handel sowie im Handwerk. Der Berufsschulunterricht findet wöchentlich in Bad Kreuznach oder Kaiserslautern statt.

Wir bieten engagierten und motivierten Bewerberinnen und Bewerbern einen Ausbildungsplatz in einem modernen und dienstleistungsorientierten Unternehmen mit einer abwechslungsreichen und praxisnahen Ausbildung.

Als Bauzeichnerin bzw. Bauzeichner setzt du nach den Vorgaben von Architekten/innen, sowie Bauingenieuren/innen Entwurfsskizzen um und erstellst maßstabsgerechte Zeichnungen und Pläne für den Architekturbau, den Ingenieurbau, sowie den Tief-, Straßen- und Landschaftsbau. Dazu gehört das Erarbeiten von Bauplänen, Grundrissen, Schnitten, Ansichten und Details mittels CAD-Technik. Baustellenbegehungen, das Aufmaß von Bauobjekten, das Anfertigen von Skizzen aber auch das Ermitteln von Flächen, Massen und Kosten erweitern die Ausbildung.

Was lernst du bei uns?

- wie Bauprozesse ablaufen, Berechnungen nach baurechtlichen Vorgaben und Konstruktionen von Grundrissen, Schnitten und Ansichten erstellt werden
- was beim Entwurf verschiedener Bauwerke und bei der Konstruktion mit unterschiedlichen Baustoffen zu beachten ist
- wie man vertragsgestaltende und technische Richtlinien, Vorschriften und Merkblätter sowie Qualitätssicherungsinstrumente anwendet
- wie man mit Anwendungssoftware Daten konvertiert, Ebenen definiert und anlegt, Zeichnungsvoreinstellungen vornimmt und Zeichnungen rechnergestützt erstellt und verwaltet
- den effektiven Umgang mit Geoinformationssystemen und das Verwenden von Geodaten

Was bieten wir?

- Einblick in die Organisation & Abläufe aller Abteilungen mit planerischen Abläufen
- abwechslungsreiche Aufgaben
- moderne Kommunikation- und Informationstechnologien
- ein engagiertes und kompetentes Team, welches dich stets unterstützt
- die Möglichkeit eines Betriebspraktikums nach Absprache

Was solltest du mitbringen?

- Du hast mindestens den qualifizierten Sekundarabschluss I (Mittlere Reife) erreicht.
- Du verfügst über ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen, gestalterische Fähigkeiten und eine schnelle Auffassungsgabe.
- Du bist zuverlässig, motiviert, lernbereit und teamfähig.
- Du bist in der Lage selbständig und auch teilweise schon eigenständig zu arbeiten dich zu organisieren.
- Du bist im Idealfall bereits im Umgang mit Office-Software vertraut.

Wie könnte es für dich weitergehen?

Die Ausbildung dauert mit Realschulabschluss drei Jahre (nach dem (Fach-)Abitur nur zwei Jahre). Danach könntest du unseren Ingenieurinnen und Ingenieuren aus dem Ressort Objektplanung bei Projektmanagement und Abrechnung zur Seite stehen. Weiterhin hast du die Möglichkeit berufsbegleitend ein Studium zu beginnen oder eine weitergehende Techniker Ausbildung anzuschließen.

Sollten wir dein Interesse geweckt haben und du in einem engagierten Team eine abwechslungsreiche Ausbildung machen möchtest, dann sende deine vollständigen Bewerbungsunterlagen bitte ausschließlich per E-Mail an:

stefanie.kessler@gutschker-dongus.de