

GEC-CO Global Engineering & Consulting-Company GmbH – Tiefengeothermie aus Überzeugung und Leidenschaft! Wir planen und realisieren wirtschaftlich und technisch optimierte tiefengeothermische Heiz- und Kraftwerke. Ganzheitlich - von der ersten Idee bis zur Inbetriebnahme. Das ist unser handfester Beitrag zur Klimawende mit Erneuerbarer Energie in einem zukunftsstarken, internationalen Wachstumsmarkt.



Zur Verstärkung für unser Team in Augsburg suchen wir dich in Vollzeit (40h) mit erster Berufserfahrung als

Junior Projekt Ingenieur (m/w/d) Schwerpunkt CAD-Administration

Kennziffer 220503

WIR BIETEN DIR

- **Unbefristete Festanstellung** mit attraktiver Bezahlung
- **30 Tage Urlaub** (auf Basis einer 5-Tage-Woche)
- Flexible Arbeitszeiten sowie Möglichkeit für Homeoffice
- Cooles Team mit Spirit, **sehr gutem Arbeitsklima**, immer offenen Türen und einer DU-Kultur
- **Ergonomisch** und **modern** eingerichtete Arbeitsplätze sowie eine Sitzecke für den Plausch zwischendurch
- Lage im Herzen von Augsburg mit **guter Anbindung** an die öffentlichen Verkehrsmittel
- **Bürolandschaft** mit viel Licht und einer Dachterrasse mit Weitblick über Augsburg
- **Kostenlose Getränke** sowie eine **Kantine** mit täglich wechselnden Gerichten
- Ein innovatives Unternehmen mit **flachen Hierarchien** und **schnellen Entscheidungswegen**
- Spannende, verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeiten mit Platz für eigene Ideen
- **Gute Einarbeitung** sowie individuell auf dich angepasste **Weiterbildungsmöglichkeiten**
- **Benefits** wie Bikeleasing, betriebliche Altersvorsorge oder Firmenevents

DEINE AUFGABEN

- Betreuung und Ansprechpartner für Themen rund um die AutoCAD Plant 3D Umgebung
- Erarbeitung, Definition und Einrichtung von unternehmensweiten Standards inklusive Katalog- und Rohrklassenmanagement zur gemeinsamen Bearbeitung von Projekten
- Weiterentwicklung und Optimierung des Plant 3D-Projektsetups sowohl für PFD/PID als auch für 3D
- Kontinuierliche Pflege der Datenbanken für verschiedene Projekte
- Verwaltung von Rechten, Lizenzen und Updates sowie Bedarfsklärung und Beschaffung von Software
- Durchführen von Problemanalysen und Fehlerbehebungen bei Störungen und ständige Optimierung des Workflows
- Unterstützung des Engineering-Teams und IT-Supports sowie aktives Mitwirken bei Projekten innerhalb der Unternehmensgruppe

DAS BRINGST DU MIT

- Abgeschlossenes Studium der Umwelt- und Verfahrenstechnik, Informatik, abgeschlossene Ausbildung als Fachinformatiker oder vergleichbare Qualifikation
- Kenntnisse in AutoCAD Plant 3D und/oder in der IT-Administration von Vorteil
- Erfahrung im Zeichnen von Fließbildern sowie Fachwissen bspw. der Norm DIN EN 62424 wünschenswert
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sehr gutes technisches Verständnis und eine analytische Denkweise
- Wissbegierde zum Thema Erneuerbare Energien und Freude an der Entwicklung von individuellen Lösungen
- Schnelle Auffassungsgabe, eigenständige und genaue Arbeitsweise sowie Team- und Kommunikationsfähigkeit

Wir freuen uns Dich kennenzulernen!

Bitte sende deine Bewerbungsunterlagen unter Angabe von Gehaltsvorstellung, frühestmöglichem Eintrittsdatum und der Kennziffer 220503 per E-Mail an recruiting@gec-co.de. Bei Fragen steht dir Jana Dölle unter 0821/569930061 oder der angegebenen E-Mail-Adresse zur Verfügung.

GEC-CO Global Engineering & Consulting-Company GmbH
Alois-Senefelder-Allee 1 | 86153 Augsburg | www.gec-co.de

