

Wir sind ein mittelständisches deutsches Ingenieurbüro für die Planung und Berechnung von Rohrleitungssystemen, Halterungen und Stahlbau im Kraftwerks- und Anlagenbau mit Hauptsitz in Seefeld am Ammersee.

Für unseren Standort **Erlangen-Bubenreuth** suchen wir in Festanstellung (Teilzeit oder Vollzeit) zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

# Berechner / Planer (m/w/d)



#### **WEN SUCHEN WIR?**

- Du gehst gern mit Herzblut, Spaß und Motivation daran, gemeinsam für und mit unseren Kunden Lösungen zu finden, bist dabei aufgeschlossen und umsetzungsorientiert?
- Strukturiertes und zielorientiertes Vorgehen zeichnen Dich genauso aus wie ein ausgeprägtes Qualitätsbewusstsein?
- Du besitzt die Fähigkeit Aufgaben eigenverantwortlich zu übernehmen und gleichzeitig als echter Teamplayer diese mit Kolleginnen und Kollegen gemeinsam abzuschließen?

Perfekt, denn wir suchen sympathische Kolleginnen und Kollegen, die Teil unserer Gemeinschaft werden möchten. Deine Chance, ein Teil der "intelligentplant" zu werden!

#### **WARUM WIR?**

- · Wir gehen respektvoll und wertschätzend miteinander um
- Wir möchten, dass es unseren Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter gut geht und sie sich bei uns Wohlfühlen
- Gegenseitige Rücksichtnahme, Hilfsbereitschaft und ein kollegiales Miteinander leben wir täglich
- · Eigenverantwortliche und selbstbestimmte Arbeit in Teams mit motivierten Kolleginnen und Kollegen
- Flache Hierarchien, die viel Raum für neue (Deine) Ideen geben
- Spannende, abwechslungsreiche Projekte in unserem hochtechnischen Kundenumfeld
- Gute Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten sowie ein vielfältiges Angebot an innerbetrieblichen Trainings und Schulungen
- · Familiengerechte Regelungen im Umgang mit Elternzeit und Teilzeitbeschäftigung
- Homeoffice und flexible Arbeitszeiten für eine gute "Work-Life-Balance"

## **WARUM DU?**

- Du hast ein abgeschlossenes, ingenieurtechnisches Studium oder Erfahrung in der Auslegung / Berechnung von Bauteilen und Rohrsystemen, vorzugsweise im Bereich der Energieversorgung
- Du besitzt Grundkenntnisse zur technischen Mechanik / Statik
- Strukturiertes Denken und Handeln sowie sicheres Auftreten sind hilfreich
- Sicheren Umgang mit MS-Office Produkten setzen wir voraus

Wir freuen uns auf "Anfänger" genauso sehr wie auf "alte Hasen" – Hauptsache die Einstellung stimmt. Das "wollen" ist uns wichtiger als das "können", das notwendige Know-how bekommst Du bei uns.

### intelligentplant Engineering GmbH

Sitz der Gesellschaft

Am Römerbrunnen 1 82229 Seefeld

T +49 8152 39 588 90 E info@intelligentplant.de **Standort Gelsenkirchen**Wissenschaftspark

Munscheidstraße 14 45886 Gelsenkirchen Standort Erlangen / Bubenreuth

Frankenstraße 75 91088 Buhenreuth **Engineering** at its best.

intelligentplant.de



## **DEINE AUFGABEN**

- Erstellen von Elastizitätsanalysen und Rohrstatiken
- Dimensionierung von druckbelasteten Bauteilen
- Systembezogene Erstellung von Lastfallbeschreibungen
- Erstellen von Auswertungen und Übersichten aus den Ergebnissen der Simulationen
- Erstellen von prüffähigen Dokumentationen zur Freigabe durch benannte Stellen
- · Kommunikation mit dem Auftraggeber zur Klärung von Randbedingungen, Lastfällen etc.
- Unterstützung der Planungsteams Rohrleitungen und Halterungen bei der konstruktiven Umsetzung

#### **WAS ZEICHNET DICH AUS?**

- Du willst Spaß an der Arbeit haben
- Du bist offen, kommunikativ und arbeitest gerne im Team
- Du bist engagiert und flexibel
- Du arbeitest strukturiert, kostenbewusst und selbstständig
- Du bist reflektiert genug, um Arbeitsweisen zu hinterfragen und mit anderen gemeinsam zu verbessern

#### **BEWIRB DICH!**

Unsere Erfahrung hat uns gelehrt, dass jeder neue Mitarbeitende eine Bereicherung für uns ist. Wenn Du solch eine Bereicherung sein möchtest, sende Deine Bewerbung mit Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins und Deine Gehaltsvorstellungen bitte an:

intelligentplant Engineering GmbH Hr. Dominic Meurer Wissenschaftspark Gelsenkirchen Mundscheidstr. 14 45886 Gelsenkirchen

bewerbung@intelligentplant.de

## intelligentplant Engineering GmbH

Sitz der Gesellschaft Am Römerbrunnen 1

82229 Seefeld

T +49 8152 39 588 90
E info@intelligentplant.de

**Standort Gelsenkirchen** Wissenschaftspark Munscheidstraße 14

45886 Gelsenkirchen

Standort Erlangen / Bubenreuth

Frankenstraße 75 91088 Bubenreuth **Engineering** at its best.

intelligentplant.de