

JUNIOR-PROJEKTINGENIEUR:IN

DEIN NEUER JOB

Du erhältst als Ingenieur:in den Einstieg in die Welt der Projekte, entwickelst bei uns Deine Fähigkeiten und sammelst die notwendigen Erfahrungen. Dabei bist du stets Teil des Teams und wirst begleitet. Dein persönlicher Mentor unterstützt Dich gezielt in Deiner beruflichen Entwicklung und deinem Fachschwerpunkt, in dem Du dich spezialisieren wirst. Dabei stehen folgende Bereiche im Mittelpunkt:

- Prozess Engineering
- Anlagen- und Rohrleitungsplanung
- Infrastruktur in der Prozessumgebung
- Sicherheit (ATEX, CE Konformität, Brandschutz, Containment ...)
- GMP Compliance und Qualifizierung
- Construction Management / IBN Ingenieur

Wir fördern und unterstützen Dich auch in der weiteren Ausbildung.

WIR BIETEN

- einen interessanten, abwechslungsreichen und lehrreichen Job
- exzellente Entwicklungsmöglichkeiten
- die Möglichkeit sich zum Fachspezialisten oder zum Berater zu entwickeln und Projektleiter:in zu werden
- moderne Anstellungskonditionen, flexible Arbeitszeiten und ein angemessenes Salär
- eine hervorragende Infrastruktur und einen modernen Arbeitsplatz
- ein tolles, professionelles und interdisziplinäres Team
- zielgerichtete Weiterbildungen für Deine berufliche Weiterentwicklung

DEIN PROFIL - UNSERE ANFORDERUNGEN

- abgeschlossenes Ingenieurstudium (ETH, TU, TH, FH) in den Fachbereichen Verfahrenstechnik, Pharmatechnik, Biotechnologie, Versorgungs- und Gebäudetechnik, Lebensmitteltechnologie, Maschinenbau oder Ausbildung in der Prozessindustrie
- Du bist kommunikations- und durchsetzungsstark
- Du arbeitest kreativ, lösungsorientiert und ausdauernd
- Du sprichst stilsicheres Deutsch und Englisch als Fremdsprache, in Wort und Schrift
- Interesse an Verfahrenstechnik und Automation, Projektstrategien und –management im regulierten Umfeld der Life Science Industrie

NIMM MIT UNS KONTAKT AUF

Haben wir Dein Interesse geweckt? Bist Du neugierig geworden uns kennenzulernen?

nimeg AG
job@nimeg.com | T: +41 62 873 50 25

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung.