



Praktikant (m/w/d) im Bereich Produktentwicklung & -standardisierung

Die innovative chemische Reaktortechnologie von INERATEC ist der Schlüssel für die Energiewende. INERATEC baut chemische Anlagen, in denen aus Treibhausgasen wie CO₂ und erneuerbarem Strom synthetische Kraftstoffe und nachhaltige synthetische Produkte hergestellt werden.

Wir pflegen in unserem Unternehmen eine ausgeprägte Teamkultur, in der wir Verantwortung füreinander und miteinander übernehmen. Täglich schaffen wir gemeinsam einen Mehrwert, indem wir Innovationen etablieren, die einen positiven Beitrag zu einer klimaneutralen Zukunft leisten.

Deine neue Aufgaben:

- Erstellung von technischen Zeichnungen mithilfe von CAD-Programmen
- Anfertigen von Stücklisten
- Unterstützung unserer Mitarbeiter*innen in der Anlagenplanung

Das bringst du mit:

- Du befindest dich im Studium des Maschinenbaus oder einem vergleichbaren Studiengang
- Du hast mindestens das dritte Semester deines Studiums erfolgreich abgeschlossen
- Du verfügst über erste Erfahrung im Umgang mit CAD-Programmen
- Du verfügst über gute Englisch- und Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Das bieten wir:

- Ein 3-6-monatiges Praktikum mit exzellenter Betreuung
- Kostenlose Getränke & Snacks
- Teamevents
- Flache Hierarchien
- Flexible Arbeitszeiten
- Viel Platz für Eigeninitiative und persönliche Entwicklung
- Abwechslungsreiche & verantwortungsvolle Aufgaben

BEWIRB DICH JETZT!

Sende uns deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per Mail oder per Post.

KONTAKT

z.Hd. Tamara Benz
INERATEC GMBH
Siemensallee 84
D-76187 Karlsruhe
T +49 721 864 844 61
M bewerbung@ineratec.de

ABOUT INERATEC

www.ineratec.com

