

Bewege mit uns

Berlin und Brandenburg



Stell dir vor...

du hast bereits nach zweieinhalb Jahren eine abgeschlossene Berufsausbildung zum/r Industriemechaniker/in und bist nach fünfeneinhalb Jahren studierter Bachelor of Engineering im Fachbereich Maschinenbau. Nach sieben Jahren hast du den Master of Engineering in der Tasche und einen Job bei PCK.

Du hast umfangreiche Kenntnisse auf den Gebieten der Werkstoffwissenschaft, Steuerungstechnik, Fertigung und Konstruktion.

Du planst Instandhaltungsmaßnahmen für Maschinen, Anlagen und Ausrüstungen.

Du koordinierst Reparaturmaßnahmen und sicherst im Rahmen von Projekten die ständige Verfügbarkeit unserer Produktionsanlagen.

Du kannst Teamleiter werden und bist für die Motivation deiner Mitarbeiter zuständig. Außerdem bist du Ansprechpartner für Mitarbeiter und Partnerfirmen in allen fachlichen Fragen.

Diese Vorstellung gefällt dir? Du hast Abitur oder Fachabitur? Dann bewirb dich für ein:

Duales Studium zum

Bachelor of Engineering Maschinenbau

mit integrierter Berufsausbildung zum/r Industriemechaniker/-in

PCK ist eine der modernsten Erdö Raffinerien Europas.

9 von 10 Autos in Berlin und Brandenburg fahren mit unserem Kraftstoff.

Mit uns fliegst du in den Urlaub – wir beliefern die Berliner Flughäfen täglich mit Kerosin. Wir sind der Wirtschaftsmotor der Region.

Das bekommst du bei uns:

- Azubigehalt nach Tarifvertrag der chemischen Industrie
 1. Lehrjahr 1031 Euro
 2. Lehrjahr 1084 Euro
 3. Lehrjahr 1106 Euro
- attraktive Studienförderung sowie Übernahme der Studiengebühren
- Zuschuss zum Essen in unserer Kantine
- 30 Tage Urlaub
- 700 Euro Urlaubsgeld
- Jahresbonus
- Jobticket
- kostenlose Nutzung unseres eigenen Fitnessstudios
- Yoga, Rückentraining, Gesundheitsvorsorge
- Azubi-Karte der Städte Schwedt/Oder oder Prenzlau mit vielen Angeboten und Vergünstigungen
- preiswerte Azubizimmer und Wohnungen
- Übernahme nach dem Studium in ein Arbeitsverhältnis

Ausbildungsdauer: 5 ½ Jahre

Ausbildungsablauf:

1. Lehrjahr: Berufsausbildung bei PCK und QCW
2. Lehrjahr: Beginn des Studiums an der TH Wildau, parallel zur Berufsausbildung
3. Lehrjahr: Abschluss der Berufsausbildung nach 2 ½ Jahren und Weiterführung des Studiums, ab dem 4. Semester als Direktstudium mit einzelnen Praxisphasen bei PCK

Ausbildungsort: PCK Raffinerie GmbH, 16303 Schwedt/Oder, Qualifizierungszentrum der Wirtschaft GmbH, 15890 Eisenhüttenstadt

Berufsschule: Oberstufenzentrum Gottfried Wilhelm Leibniz, 15890 Eisenhüttenstadt

Studium: Technische Hochschule Wildau, 15745 Wildau

Weiterbildung: Master-Studium

Stand: 01/2019