Seite: 1 von 2 Datum: 09.12.2022

Stellenausschreibung 01.09.2023

Trainee [Duales-Studium]



ISM Ingenieurbüro Kirschbaum ist ein Konstruktionsdienstleistungsunternehmen im Maschinen- und Anlagenbau. 14 Mitarbeiter entwickeln im Unternehmensalltag technisch anspruchsvolle und innovative mechanische Komponenten sowie Anlagen für verschiedene Kunden mit individuellen Anforderungen. Zu den umsatzstärksten Kunden gehören führende deutsche Unternehmen im Bereich der Stahl- und Kupferindustrie sowie Automobilzulieferer oder Papiermaschinenhersteller. (ISM-Link: ISM Ingenieurbüro Kirschbaum - CAD-Planungen und FEM-Berechnungen (ism-kirschbaum.de))

1. Trainee-Student (Duales Studium):

In Zusammenarbeit mit der Hochschule Niederrhein (HSNR) bieten wir eine Trainee-Stelle Maschinenbau-Studium "Das Trainee-Studium neben dem an. verbindet wissenschaftliches Studium mit regelmäßigen Praxisphasen im Unternehmen ohne begleitende Berufsausbildung. Es gewährleistet somit eine Betriebsbindung des Studierenden über die gesamte Studiendauer. Die Studierenden werden in Industrieprojekte unternehmensspezifische Abläufe unterschiedlicher Organisationseinheiten einbezogen. Das Trainee-Modell verbindet die Vorteile des etablierten KIA-Modells mit dem Bedürfnis der ständigen Präsenz und praxisnahen Ausbildung im Unternehmen. Der Studierende ist über den gesamten Studienverlauf (4 Jahre) ein bis zwei Tage pro Woche in die firmenspezifischen Abläufe eingebunden und kann somit vom Beginn bis zum Ende des Studiums in die Unternehmensabläufe eingearbeitet und an Projekten beteiligt werden. Die Facharbeiterausbildung entfällt hier und wird durch unternehmensspezifische Praxisphasen ersetzt." (HSNR-Link: https://www.hs-niederrhein.de/maschinenbauverfahrenstechnik/studieninteressierte/#c7152)

2. Aufbau und Struktur des Trainee-Programms:

- 8 Semester → Maschinenbau
- 1-2 Tage pro Woche im Betrieb, 3-4 Tage an der Hochschule
- Praxisnahe Einsätze in den Semesterferien, sowie in der Praxisphase
- Praxisorientierte Bachelor-Thesis

3. Aufgaben:

- Kundenorientierte, abwechslungsreiche Projektarbeit
- Produktentwicklung im Bereich Maschinen- und Anlagenbau
- Auslegung und Dimensionierung von Bauteilen/Baugruppen

Seite: 2 von 2 Datum: 09.12.2022

Stellenausschreibung 01.09.2023

Trainee [Duales-Studium]



4. Profil:

- Abgeschlossenes Fach-/Voll-Abitur mit Mathe LK
- Erfahrung im Umgang mit MS-Office
- Sicheres Auftreten hinsichtlich internen und externen Geschäftspartners
- Gutes technisches Verständnis
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Erste Erfahrung im Umgang mit CAD-Software von Vorteil

5. Wir bieten:

- Interessante und vielseitige Aufgaben und Projekte
- Attraktive Lage an der A57
- Moderne Büroumgebung
- Hohe Eigenverantwortlichkeit im projektbezogenen Arbeiten
- Flexible Arbeitszeitgestaltung und flache Hierarchien
- Vergütung auf Auzubi-Niveau

6. Bewerbungunterlagen:

- Wenn wir dein Interesse geweckt haben schicke uns deine Bewerbungsunterlagen an folgende E-Mail-Adresse: t.kirscbaum@ism-kirschbaum.de
- Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse, ggf. Praktikumszeugnis