



IFSYS GmbH

Am Weißen Kreuz 5
97633 Großbardorf



Telefon: 09766/940098-0
E-Mail: job@ifsys.com
Homepage: <https://www.ifsys.com/de/karriere/ausbildung-bei-ifsys/>
Branche: Maschinenbau
Anzahl Mitarbeiter: 220
Ansprechpartner Ausbildung: Roland Umhöfer
Möglichkeit für Praktika: Ja
Ansprechpartner Praktika: Felicia Köhler

Technische/-r Produktdesigner/-in (m/w/d)

Wie lange dauert die Ausbildung?

3,5 Jahre

Wann läuft die Bewerbungsfrist aus?

01.09. / Bewerbungen für Berufsausbildungen sollten ca. ein Jahr vor Ausbildungsbeginn eingereicht werden

Wann beginnt die Ausbildung?

01.09.

Wo befindet sich die Berufsschule?

Würzburg

Ist es möglich in Ihrem Betrieb eine Master- oder Bachelorarbeit zu schreiben?

Ja, auf Anfrage

Ist es möglich in Ihrem Betrieb ein Duales Studium zu absolvieren?

Ja, auf Anfrage

Welche Interessen u. Kompetenzen muss ein Auszubildender mitbringen, um für diese Ausbildung geeignet zu sein?

Interessen:

Grundsätzliches Interesse an technischen Lösungen und eine Begeisterung für Technik.

Kompetenzen:

Gutes räumliches Vorstellungs- und Denkvermögen, Interesse an Mathematik, Kreativität, handwerkliches Geschick, eine gründliche und systematische Arbeitsweise, Organisationstalent und einen offenen Charakter.

Um was geht es in der Ausbildung? (Kurzbeschreibung der Themenfelder)

Mit der Ausbildung möchte IFSYS den Lehrlingen in erster Linie Fertigkeiten und Wissen vermitteln. Auch die soziale Komponente lassen wir nicht außen vor. Bei den Ausbildungsinhalten orientieren wir uns am jeweiligen Ausbildungsrahmenplan der IHK.

Wie läuft die Ausbildung ab? (Blockunterricht? Ausbildungsinhalte nach Lehrjahren aufgliedert)

Während der Ausbildung werden einige Abteilungen des Hauses durchlaufen: Montage, Dokumentation und einen Materialgrundkurs. Zum blockweisen Berufsschulunterricht kommen überbetriebliche Kurse wie Grundkurs Metall, innerbetriebliche Schulungen sowie Prüfungsvorbereitungen.

Welche späteren Jobmöglichkeiten bietet die Ausbildung?

Anstellungen in der Konstruktion oder Dokumentation.

IFSYS baut auf den eigenen Nachwuchs und hat stets die Übernahme der Lehrlinge zum Ziel.

Welche Aufstiegsmöglichkeiten gibt es?

Techniker, Meister, Abteilungsleiter oder auch Projektleiter sowie Vertriebler.