

FachinformatikerIn wahlweise Anwendungs- technik oder Systemadministration

Die TR PLAST GROUP ist ein international agierendes Unternehmen mit Hauptsitz in Neumarkt in der Oberpfalz. Als Hersteller von Kunststoff- Spritzgussbauteilen und Systemen in Kunststoff, unterstützt die TR PLAST GROUP bei der Entwicklung und übernimmt die Projektbetreuung vom Werkzeug bis zum Serienteil. Montage und Oberflächenveredelungen runden das Leistungsspektrum als Zulieferer mit Schwerpunkt auf der Automobil- und Nutzfahrzeugindustrie ab. Die TR PLAST GROUP ist an 3 Standorten mit ca. 300 Mitarbeitern tätig.

Berufstyp

Anerkannter Ausbildungsberuf

Ausbildungsart

Duale Ausbildung in Industrie und Handel sowie im Handwerk (geregelt durch Ausbildungsverordnung)

Ausbildungsdauer

3 Jahre

Lernorte

Ausbildungsbetrieb und Berufsschule (duale Ausbildung)

Was macht man in diesem Beruf?

Fachinformatiker/innen der Fachrichtung Systemintegration planen und konfigurieren IT-Systeme. Als Dienstleister im eigenen Haus oder beim Kunden richten sie diese Systeme entsprechend den Kundenanforderungen ein und betreiben bzw. verwalten sie. Dazu gehört auch, dass sie bei auftretenden Störungen die Fehler systematisch und unter Einsatz von Experten und Diagnosesystemen eingrenzen und beheben. Sie beraten interne und externe Anwender bei Auswahl und Einsatz der Geräte und lösen Anwendungs- und Systemprobleme. Daneben erstellen sie Systemdokumentationen und führen Schulungen für die Benutzer durch.

Wo arbeitet man?

- Beschäftigungsbetriebe:

Fachinformatiker/innen der Fachrichtung Systemintegration finden Beschäftigung in Unternehmen nahezu aller Wirtschaftsbereiche sowie in der öffentlichen Verwaltung.

- Arbeitsorte:

1. in Büroräumen
2. im Außendienst bei Kunden vor Ort
3. ggf. in Besprechungsräumen
4. ggf. in Schulungs- und Unterrichtsräumen

Du bist auf dem Weg! Gehe ihn mit uns.

FachinformatikerIn wahlweise Anwendungs- technik oder Systemadministration

Worauf kommt es an?

1. Anforderungen

- Technisches Verständnis und Handgeschick (z.B. ITSysteme hinsichtlich der Anforderungen an die Software analysieren, Hardwarekomponenten in ITSystemen austauschen)
- Kreativität (z.B. neuartige ITLösungen realisieren)
- Durchhaltevermögen (z.B. langwierige Fehlersuchen durchführen)
- Kundenorientierung und mündliches Ausdrucksvermögen (z.B. auf die Vorstellungen der Kunden bei der Planung der ITStruktur eingehen, Nutzer beraten und schulen)
- Lernbereitschaft (z.B. sich kontinuierlich Kenntnisse über neue technische Entwicklungen in der IT-Branche aneignen)

2. Schulfächer

- Informatik (z.B. bei der Anwendung von Programmiermethoden)
- Mathematik (z.B. zur Kalkulation von Preisen)
- Englisch (z.B. für das Lesen von Einbau und Betriebsanleitungen)

Welcher Schulabschluss wird erwartet?

Empfohlen wird mindestens eine Hochschulreife

Weitere Informationen

- www.arbeitsagentur.de
- www.planet-beruf.de
- www.berufenet.de
- [Berufs Informations Zentrum](#)

Überzeuge uns mit deiner aussagekräftigen Bewerbung, bevorzugt per Email.

Bewerbungsunterlagen

Motivationsschreiben, Lebenslauf mit Kontaktdaten und Geburtsdatum, schulischen Stationen und evtl. Praktikas und soziales Engagement, Zeugnisse und sonstige Qualifikationszertifikate.

Sende deine Unterlagen bitte an bewerbung@tr-plast.de.

Wir akzeptieren ausschließlich Dokumente im PDF-Format! Keine Word-Dateien und Dropbox!

Nach Eingang und Sichtung deiner Unterlagen erhaltest du von uns eine Rückmeldung über die weitere Bearbeitung deiner Bewerbung im Haus.

Deine Bewerbung und Unterlagen behandeln wir vertraulich.

Ihr Ansprechpartner

Andrea Hierl

Human Resources

☎ 09181-2660-226

✉ bewerbung@tr-plast.de

🌐 www.tr-plast.de/karriere

Du bist auf dem Weg! Gehe ihn mit uns.