

# Industriekaufmann/-frau

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?

Industriekaufleute steuern betriebswirtschaftliche Abläufe in Unternehmen. In der Materialwirtschaft vergleichen sie Angebote, verhandeln mit Lieferanten und betreuen die Warenannahme und -lagerung. In der Produktionswirtschaft planen, steuern und überwachen sie die Herstellung von Waren oder Dienstleistungen und erstellen Auftragsbegleitpapiere. Kalkulationen und Preislisten zu erarbeiten und mit den Kunden Verkaufsverhandlungen zu führen, gehört im Verkauf zu ihrem Zuständigkeitsbereich. Außerdem erarbeiten sie Marketingstrategien. Sind sie in den Bereichen Rechnungswesen bzw. Finanzwirtschaft tätig, bearbeiten, buchen und kontrollieren Industriekaufleute die im Geschäftsverkehr anfallenden Vorgänge. Im Personalwesen ermitteln sie den Bedarf an Mitarbeitern, wirken bei der Personalbeschaffung bzw. -auswahl mit und planen den Personaleinsatz.

## Wo arbeitet man?

- Beschäftigungsbetriebe:  
Industriekaufleute finden Beschäftigung in Unternehmen nahezu aller Wirtschaftsbereiche
- Arbeitsorte:
  1. in Büroräumen bzw. Großraumbüros
  2. ggf. in Besprechungsräumen
  3. ggf. im Lager
  4. ggf. in Produktionshallen

**Du bist auf dem Weg! Gehe ihn mit uns.**

# Industriekaufmann/-frau

## Worauf kommt es an?

### 1. Anforderungen

- Kaufmännisches Denken, Verhandlungsgeschick und Durchsetzungsvermögen (z.B. kosteneffiziente Verhandlungen mit Lieferanten von Produktionsmitteln führen)
- Kommunikationsfähigkeit, Kontaktbereitschaft und Kunden und Serviceorientierung (z.B. Kunden beraten und die Kundenwünsche berücksichtigen)
- Sorgfalt und Konzentrationsfähigkeit (z.B. beim Erstellen von Stücklisten und Arbeitsplänen)
- Organisatorische Fähigkeiten (z.B. die Herstellung von Waren und Dienstleistungen planen und steuern)

### 2. Schulfächer

- Mathematik (z.B. zum Ermitteln der Kosten für Fertigungsmaterial oder Gehälter)
- Wirtschaft (z.B. zum Verstehen von Geschäftsvorgängen)
- Englisch (z.B. bei internationalen Kunden oder Lieferantenkontakten)
- Deutsch (z.B. zum Bearbeiten von Personalunterlagen oder im schriftlichen und mündlichen Kundenkontakt)

## Welcher Schulabschluss wird erwartet?

Empfohlen wird mindestens eine Hochschulreife

## Weitere Informationen

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

**Du bist auf dem Weg! Gehe ihn mit uns.**

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](mailto:bewerbung@tr-plast.de).**

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

Nach Eingang und Sichtung deiner Unterlagen erhaltst 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](mailto:bewerbung@tr-plast.de)

🌐 [www.tr-plast.de/karriere](http://www.tr-plast.de/karriere)