

Industriekaufmann/-frau (m/w/d)

Stellenbeschreibung

Industriekaufleute befassen sich mit betriebswirtschaftlichen Zusammenhängen und können nach der erfolgreich abgeschlossenen Ausbildung in allen kaufmännischen Aufgabenbereichen eingesetzt werden. Dazu gehören u.a. das Rechnungswesen, die Material- und Lagerwirtschaft, der Vertrieb, das Marketing und das Personalwesen. Industriekaufleute arbeiten vorrangig in Büros, wo sie Belege bearbeiten und Geschäftsvorgänge am PC, telefonisch oder im direkten Gespräch bspw. mit Auftraggebern und Lieferanten abwickeln. Ein weiterer Arbeitsort ist das Baustellenbüro, wo vor Ort verschieden kaufmännische Aufgaben betreut werden.

Damit passt Du zu uns:

- Fachhochschulreife oder mindestens guter Realschulabschluss
- Gute Kenntnisse in Deutsch, Englisch und Mathematik
- Betriebswirtschaftliche Grundkenntnisse und
- MS Office-Kenntnisse wünschenswert

Angehende Industriekaufleute sollten sich für Wirtschaft und kaufmännische Themen interessieren, Spaß am Umgang mit Zahlen haben und gern kommunizieren. Außerdem erwarten wir von allen Auszubildenden die Bereitschaft zu lernen und im Team zu arbeiten.

Die guten Gründe, bei uns die Ausbildung zu machen:

- Eine hohe Qualität der Ausbildung
- Wir unterstützen Dich optional bei Deinen Prüfungsvorbereitungen
- Es werden Dir berufsspezifische Seminare angeboten
- Sehr hohe Übernahmechancen
- Betriebliche Sport- und Gesundheitsangebote

Bewirb Dich jetzt!

Typ	Branche	Beginn	Dauer
Ausbildung	Wirtschaft und Verwaltung	01.08.2024	3 Jahre

Schulabschluss

- ✓ Realschulabschluss
- ✓ Erweiterter Realschulabschluss
- ✓ Fachhochschulreife
- ✓ Fachgebundene Hochschulreife (Fachabitur)
- ✓ Allgemeine Hochschulreife
- ✓ Studium

Interessen

- ✓ Wirtschaft & Recht
- ✓ Mathematik
- ✓ Deutsch

Arbeitsplatz

- ✓ Bildschirmarbeit
- ✓ Kundenkontakt

GP Günter Papenburg AG



Ausbildungsstandort:

Anderter Str. 99c
30559 Hannover

Ansprechperson:

Anne Brauer

Email:

ausbildung@gp-papenburg.de

Telefon:

0345/5113-417

Webseite:

www.gp.ag