



Realising your potential



Perspektiven

Nach der Ausbildung haben Sie die Möglichkeit, an Fachfortbildungen teilzunehmen oder zu studieren, zum Beispiel:

- Marketing- und Vertriebsökonom (m/w/d)
- Bilanzbuchhalter IHK (m/w/d)
- Personalfachkaufmann IHK (m/w/d)
- Industriefachwirt IHK (m/w/d)
- Bachelor/Master
- Projektkaufmann (m/w/d)

Möchten Sie uns bei anspruchsvollen Aufgaben unterstützen? Dann überzeugen Sie uns.

So bewerben Sie sich

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen:

- Bewerbungsanschreiben
- Tabellarischen Lebenslauf
- Kopien relevanter Zeugnisse
- mögliche Praktikumsnachweise

Bitte nutzen Sie die Möglichkeit der Online-Bewerbung unter www.wolferts.ableona.com

Apleona Wolferts GmbH

**Zentrale und
Niederlassung Nordwest**
Hansestraße 1
51149 Köln
Telefon +49 2203 3002-0

Niederlassung Nordwest
Standort Bonn
Mallwitzstraße 14a
53177 Bonn
Telefon +49 228 957 08-0

Niederlassung Nordwest
Standort Essen
Schnabelstraße 9
45134 Essen
Telefon +49 72 95-0

Niederlassung Südwest
Alois-Senefelder-Straße 9
68167 Mannheim
Telefon +49 621 330 72-0



www.wolferts.ableona.com

Niederlassung Südwest
Standort Hanau
Kinzigheimer Weg 104-106
63450 Hanau
Telefon +49 6181 4404 666-0

Niederlassung Nordost
Oberlandstraße 88
12099 Berlin
Telefon +49 30 755 005-0

Niederlassung Nordost
Standort Hamburg
Suhrenkamp 59
22335 Hamburg
Telefon +49 40 2800 544-0

APLEONA
Wolferts Gebäudetechnik

Ausbildung zum Industriekaufmann (m/w/d)



Apleona Wolfferts verfügt über langjährige Erfahrung in der Entwicklung und Umsetzung technischer Gebäudeausrüstung. Mit umfangreichem Know-how bietet das Unternehmen sowohl Gebäudetechnik als auch maßgeschneiderte Servicekonzepte für Wartung und Instandhaltung.



Industriekaufmann (m/w/d)

Kurz vor Ihrem Abschluss stehen Sie vor wichtigen Entscheidungen für Ihre berufliche Zukunft. Wo werden Sie Ihre Karriere beginnen? Wer bietet Ihnen die besten Chancen? Eine qualifizierte Ausbildung ist die Basis für einen erfolgreichen Einstieg ins Berufsleben. Apleona Wolfferts bildet in allen wesentlichen Bereichen eigenen Nachwuchs aus und bietet Ihnen beste Bedingungen für eine fundierte Ausbildung.

Aufgaben

Die Ausbildung als Industriekaufmann (m/w/d) qualifiziert Sie für alle kaufmännischen Bereiche unseres Unternehmens. Je nach Einsatzort können die Aufgabenstellungen sehr unterschiedlich sein.

Bei der Abwicklung von Bauvorhaben wirken Sie vom Büro aus oder direkt vor Ort bei der Planung, Durchführung und Überwachung sämtlicher kaufmännischer Aufgaben mit. Auch der Einsatz in Zentralbereichen, wie dem Rechnungs- oder Personalwesen, ist möglich.

Sie lernen folgende Bereiche kennen:

- Projektkalkulation
- Einkauf: Materialbestellungen, Auftragsprüfung, Rechnungskontrolle
- Projektabrechnung: Rechnungsstellung für erbrachte Leistungen, Angebotserstellung
- Personalabteilung
- Kundendienst

Anforderungen

Folgende Voraussetzungen sind notwendig, damit Sie Ihre Berufsausbildung erfolgreich abschließen können:

- Abitur, Fachabitur oder mindestens ein guter Realschulabschluss
- Gute Noten in Deutsch, Englisch und Mathematik
- Interesse an Zahlen und betriebswirtschaftlichen Vorgängen
- Sicherer Umgang mit diversen PC-Anwendungen
- Praktika sind von Vorteil
- Loyalität, Selbstständigkeit und Eigeninitiative

Fakten

- Die Ausbildung dauert drei Jahre und kann, je nach Vorbildung, verkürzt werden
- Während der Ausbildung lernen Sie unsere kaufmännischen Bereiche kennen und können nach dem Abschluss Ihrer Ausbildung, je nach Neigung, in allen kaufmännischen Bereichen tätig sein
- Abgeschlossen wird die Ausbildung durch die Prüfung vor der Industrie- und Handelskammer
- Nach Möglichkeit übernehmen wir unsere motivierten Auszubildenden nach erfolgreichem Abschluss in ein Arbeitsverhältnis

Chancen

Die Nachfrage nach Fachkräften steigt. Bei uns erhalten Sie die Chance, in engagierten Teams verantwortungsvolle und interessante Aufgaben zu übernehmen. Wir bieten ein abwechslungsreiches Arbeitsumfeld sowie gute Möglichkeiten zur fachlichen und persönlichen Aus- und Weiterbildung.