



# Duale Studenten zum Bachelor of Science in Wirtschaftsingenieurwesen (m/w/d) für 2024

**Für unseren Standort Hamburg-Bergedorf suchen wir zum 26.08.2024 neue dual Studierende**

Das duale Studium zum Bachelor of Science in Wirtschaftsingenieurwesen (m/w/d) ist die Basis für ein spannendes, abwechslungsreiches sowie zukunftsorientiertes Berufsleben.

## Deine Rolle in unserem Team

- Du verstehst die wirtschaftlichen und technischen Zusammenhänge unseres Unternehmens
- Du wirst in den Bereichen eingesetzt, wo die Lösung betrieblicher Probleme sowohl kaufmännisches also auch ingenieurwissenschaftliches Know-How erfordern
- Du hast die Aufgabe, unsere Geschäftsprozesse unter organisatorischen und kostentechnischen Gesichtspunkten zu optimieren, mit Lieferanten zu verhandeln und Kunden in technischer sowie betriebswirtschaftlicher Hinsicht zu beraten

Deine Regelstudienzeit an der Nordakademie beträgt 7 Semester.

## Dein Profil

- Du hast die Schule mit der Fachhochschulreife oder dem Abitur abgeschlossen
- Du bringst gute Noten in Mathematik, Physik und Englisch mit
- Du beherrschst eine weitere Fremdsprache
- Du besitzt technisches Verständnis und analytisches Denkvermögen
- Du bist aufgeschlossen, kommunikativ und teamfähig
- Engagement und Eigeninitiative in der Freizeitgestaltung runden dein Profil ab

## Deine Vorteile

- Teambuilding-Seminar zum Start der Ausbildung
- Familiäres Arbeitsumfeld
- Spannende und abwechslungsreiche Aufgaben
- Vorteile des IG-Metall Tarifvertrages (tarifliche Ausbildungsvergütung, 35h-Woche, 30 Tage Jahresurlaub, u.v.m.)
- Flexible Arbeitszeit
- Fahrgeldzuschuss oder Mitarbeiterparkplatz
- Großes Angebot an Betriebssportarten

**Wenn wir dein Interesse geweckt haben, dann bewirb dich bitte online mit folgenden Unterlagen:**

- Anschreiben (ggf. Motivationsschreiben)
- Lebenslauf (gern mit Foto; optional)
- Zeugnisse der letzten zwei Schulhalbjahre
- Nachweis über den bestandenen Auswahltest der NORDAKADEMIE
- Praktikumsnachweise/-beurteilungen
- weitere berufsrelevante Zertifikate

**Ansprechpartnerin** für diese Ausbildung: **Monique Zell**