

KARRIERE BEI DEPENBROCK

Technische und kaufmännische Ausbildung in der Bauwirtschaft

Bauzeichner/in
Fachrichtung Konstruktionszeichnung
Bauzeichner/in Tiefbau

Technische/r Systemplaner/in

Industriekaufmann/-frau
Kaufmann/-frau
für Büromanagement



QUALIFIZIERTE AUSBILDUNG

Start nach Maß in die technische und kaufmännische Berufswelt

Den Schulabschluss in der Tasche – jetzt geht's richtig los! Eine erstklassige Ausbildung ist das Fundament für Euren erfolgreichen Start ins Berufsleben.

Depenbrock gehört zu den wenigen Bauunternehmen, die ein derart breites Leistungsspektrum aus einer Hand anbieten können – vom Schlüsselfertigbau über den Tief- und Straßenbau bis hin zum Ingenieur- und Wasserbau. Entsprechend umfassend sind bei uns auch die Aufgabenfelder und die Ausbildungswege im technischen und im kaufmännischen Bereich. Darüber hinaus habt Ihr bei uns alle Möglichkeiten, Euch gezielt weiterzuqualifizieren.

Materialwirtschaft, Einkauf, Marketing, Vertrieb, Personal- oder Rechnungswesen und vieles mehr – die kaufmännische Ausbildung schafft eine breite Basis für Eure berufliche Entwicklung. Erfahrene Profis begleiten Euch bei Depenbrock auf diesem Weg.

Hier findet Ihr erste Informationen über unser technisches und kaufmännisches Ausbildungsangebot:

- **Bauzeichner/in Fachrichtung Konstruktionszeichnung Bauzeichner/in Tiefbau**
- **Technische/r Systemplaner/in**
- **Industriekaufmann/-frau Kaufmann/-frau für Büro-management**

Werdet Depenbrocker! Wir bieten Euch eine Ausbildung in Depenbrock Qualität, beste Aussichten auf eine Übernahme und einen sicheren Arbeitsplatz sowie vielfältige Aufstiegsmöglichkeiten.

Persönliche Beratung gewünscht? Sehr gut! Für ausführliche Informationen steht unsere Personalreferentin, Frau Hannelotte Hecker, gern zur Verfügung. Tel.: (0 54 74) 68-135 oder E-Mail: hhecker@depenbrock.de





QUALIFIZIERTE AUSBILDUNG

Bauzeichner/in Ingenieurbau

Fachrichtung Konstruktionszeichnung

Bauzeichner/in Tiefbau

Bauzeichner/innen erfüllen als Bindeglied zwischen den Entwürfen eines Architektur- oder Ingenieurbüros und der Bauausführung durch die beteiligten Handwerksbetriebe eine wichtige Funktion bei der Errichtung von Gebäuden, Ingenieurbauwerken, Straßen, Außenanlagen und anderen Bauten. Nach den vorliegenden Entwurfsskizzen fertigen sie Grundrisse sowie maßstabgerechte Bau- und Ausführungszeichnungen, nach denen die einzelnen Gewerke bis ins kleinste Detail erstellt werden.

Die Arbeiten werden heute fast ausschließlich mit spezieller CAD-Software am PC ausgeführt, sodass am Bildschirm auch bereits vorhandene Pläne mithilfe der CAD-Programme an neue Vorgaben angepasst werden können.

Wer sich für diesen Beruf entscheidet, kann als Bauzeichner/in Ingenieurbau, Fachrichtung Konstruktionszeichnung, oder als Bauzeichner/in Tiefbau ausgebildet werden.

AUFGABEN – SO VIELFÄLTIG IST DER BERUF

- Skizzen, Zeichnungen und Pläne mithilfe von CAD-Programmen erstellen
- Ansichten und Schnitte, Durchdringungen und Abwicklungen sowie Perspektiven in 3D darstellen
- Maßstabgerechte Ausführungs- und Detailzeichnungen darstellen
- Aufmaße und Bestandslisten erstellen
- Fachspezifische Berechnungen durchführen
- Vermessungsarbeiten ausführen
- Arbeitsabläufe auftragsbezogen planen und koordinieren

Schwerpunkt

Bauzeichner/in Ingenieurbau,

Fachrichtung Konstruktionszeichnung

- Bauantragsunterlagen sowie Ausführungsunterlagen für den Roh-

- bau bzw. den Ausbau von Gebäuden einschließlich Wärme-, Feuchtigkeits- oder Brandschutzeinrichtungen anfertigen
- Rohbauzeichnungen zum Beispiel von Ingenieur- und Industriebauten – insbesondere zu Schalung und Bewehrung – erstellen

Schwerpunkt

Bauzeichner/in Tiefbau

- Planungsunterlagen für den Straßen- und Verkehrswegebau, Ausführungszeichnungen für die Ver- und Entsorgung sowie für den Landschaftsbau anfertigen
- Pläne und Zeichnungen für Straßen und Kanalisation erstellen



VORAUSSETZUNGEN – DAS SOLLTET IHR MITBRINGEN

- Fachoberschulreife
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Technisches Verständnis
- Schnelle Auffassungsgabe
- Kommunikationsfähigkeit
- Teamfähigkeit

ABSCHLUSS – DAS IST EUER ZIEL

- Bauzeichner/in

AUFSTIEGSCHANCEN – SO KANN'S WEITERGEHEN

Weiterbildung zum/zur Techniker/in in der Fachrichtung

- Bautechnik
- Vermessungstechnik
- Betriebswirtschaft

Hochschulstudium

- Bachelor / Master of Engineering Bauingenieurwesen
- Bachelor / Master of Science Architektur





QUALIFIZIERTE AUSBILDUNG

Technische/r Systemplaner/in

Fachrichtung Versorgungs- und Ausrüstungstechnik
Fachrichtung Elektrotechnik

Der Beruf des/der Technischen Systemplaners/-planerin ist ein staatlich anerkannter Ausbildungsberuf und ersetzt die ehemalige Ausbildung zum/zur Technischen Zeichner/in. Die neuen Ausbildungsinhalte sind den Anforderungen der immer komplexer werdenden technischen Ausrüstung moderner Gebäude angepasst.

Die Depenbrock Unternehmensgruppe bildet für diesen Beruf in zwei Fachrichtungen aus,

sowohl für die Versorgungs- und Ausrüstungstechnik als auch für die Elektrotechnik.

Für beide Bereiche erstellen Technische Systemplaner/innen nach Vorgaben Zeichnungen und Modelle, konstruieren rechnergestützt Einzelteile und Baugruppen und führen die notwendigen Berechnungen durch. Zu den Aufgaben gehört auch das Anfertigen der zugehörigen technischen Begleitunterlagen.

AUFGABEN – SO VIELFÄLTIG IST DER BERUF

Fachrichtung Versorgungs- und Ausrüstungstechnik

- Pläne und technische Unterlagen gemäß den Vorgaben der Konstrukteure anfertigen
- Technische Zeichnungen für Heizungs-, Klima- und Sanitärtechnik in 3D-Qualität erstellen
- Bei der Planung von Anlagen der Versorgungs- und Ausrüstungstechnik mitwirken
- Fachspezifische Berechnungen und Dimensionierungen durchführen, branchenspezifische Normen und Richtlinien anwenden
- Funktionsschemata und Detaildarstellungen erarbeiten

Fachrichtung Elektrotechnik

- Pläne und technische Unterlagen gemäß den Vorgaben der Konstrukteure anfertigen
- Schwerpunktmäßig Schaltpläne für die Elektroinstallations- und Kommunikationstechnik in 3D-Qualität zeichnen
- Technische Zeichnungen elektrotechnischer Systeme anfertigen, Schaltpläne erstellen
- Fertigungs- und Fügeverfahren sowie Montagetechniken insbesondere bei der elektronischen Ausrüstung von Gebäuden und Anlagen beurteilen
- Montageablauf planen, Montageschritte organisieren



VORAUSSETZUNGEN – DAS SOLLTET IHR MITBRINGEN

- Fachoberschulreife
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Schnelle Auffassungsgabe
- Kommunikationsfähigkeit
- Teamfähigkeit

ABSCHLUSS – DAS IST EUER ZIEL

- Technische/r Systemplaner/in für den Fachbereich Versorgungs- und Ausrüstungstechnik
- Technische/r Systemplaner/in für den Fachbereich Elektrotechnik

AUFSTIEGSCHANCEN – SO KANN'S WEITERGEHEN

Spezialisierung für einzelne Bereiche

- Geprüfte/r Konstrukteur/in
- Technische/r Fachwirt/in
- CAD-Fachkraft
- Staatlich geprüfte/r Techniker/in Versorgungstechnik
- Staatlich geprüfte/r Techniker/in Elektrotechnik

Hochschulstudium

- Bachelor / Master of Engineering Elektrotechnik
- Bachelor / Master of Engineering Energie-, Gebäude- und Umwelttechnik





QUALIFIZIERTE AUSBILDUNG

Industriekaufmann/-frau Kaufmann/-frau für Büromanagement

Die Ausbildung der Industriekaufleute wie auch der Kaufleute für Büromanagement eröffnet ein breites Spektrum von interessanten Arbeitsfeldern im kaufmännischen bzw. organisatorischen Bereich der Bauwirtschaft wie auch in nahezu allen anderen Wirtschaftsbereichen.

Industriekaufleute steuern betriebswirtschaftliche Abläufe in Unternehmen. Im Bereich der Materialwirtschaft geht es darum, Angebote zu vergleichen, mit Lieferanten zu verhandeln sowie die Warenannahme und

-lagerung zu betreiben. In der Produktionswirtschaft wird die Herstellung von Waren oder das Angebot von Dienstleistungen geplant, gesteuert und überwacht. Weitere Aufgabenfelder sind die Unterstützung im Marketing sowie das Rechnungswesen.

Im Mittelpunkt der Ausbildung der Kaufleute für Büromanagement stehen organisatorische und verwaltende Tätigkeiten. Ein besonderer Schwerpunkt gilt dem Einsatz der modernen Informationstechnik für das Büromanagement.

AUFGABEN – SO VIELFÄLTIG IST DER BERUF

Industriekaufleute

- **Waren einkaufen, bestellen und termingerecht für die Produktion bereitstellen**
- **Mitwirkung an Arbeitsvorbereitung und Disposition**
- **Marketing- und Werbemaßnahmen planen und durchführen**
- **Finanz- und Geschäftsbuchführung abwickeln**
- **Dienst- und Organisationspläne in der Personalwirtschaft erstellen, Personaleinsatz und -bedarf ermitteln**

tionen vorbereiten, gestalten und durchführen, Dienst- und Organisationspläne erstellen, Daten aufbereiten, sichern und pflegen)

- **Aufträge und Rechnungen bearbeiten**
- **Aufgaben im Bereich der kaufmännischen Steuerung und Kontrolle ausführen**
- **Aufgaben in den Bereichen Personal, Einkauf und Logistik sowie Öffentlichkeitsarbeit und Veranstaltungsorganisation übernehmen**
- **Marketing- und Vertriebsstrategien entwickeln**

Kaufleute Büromanagement

- **Büroprozesse abwickeln**
(Zum Beispiel: Internen und externen Schriftverkehr erledigen, Präsentations-



VORAUSSETZUNGEN – DAS SOLLTET IHR MITBRINGEN

- Realschulabschluss, Abitur oder Höhere Handelsschule
- Schnelle Auffassungsgabe
- Kommunikationsfähigkeit
- Teamfähigkeit
- Serviceverständnis

ABSCHLUSS – DAS IST EUER ZIEL

- Industriekaufmann/-frau
- Kaufmann/-frau für Büromanagement

AUFSTIEGSCHANCEN – SO KANN'S WEITERGEHEN

Spezialisierung für einzelne Bereiche

- Finanz- und Rechnungswesen
- Controlling
- Personalwesen
- Marketing
- Vertriebsmanagement
- Einkauf
- Disposition/Logistik

Hochschulstudium

- Fachkaufmann/-frau für Büromanagement
- Betriebswirt/in

(Voraussetzung: Hochschulzugangsberechtigung)





KAUFMÄNNISCHE STUFENAUSBILDUNG

In drei Jahren topfit

| | |
|---|---|
| ORT | Ausbildungsbetrieb und Berufsschule |
| DAUER | 3 Jahre bzw. 3,5 Jahre (Technische/r Systemplaner/in) |
| 1. JAHR | 52 Wochen Betrieb davon 2 Tage pro Woche Berufsschule Vergütung*: 703,00 Euro |
| 2. JAHR | 52 Wochen Betrieb davon 2 Tage pro Woche Berufsschule Vergütung*: 966,00 Euro |
| 3. JAHR | 52 Wochen Betrieb davon 2 Tage pro Woche Berufsschule (Technische/r Systemplaner/in 1 Tag pro Woche) Vergütung*: 1.263,00 Euro |
| 4. JAHR (TECHNISCHE/R SYSTEMPLANER/IN) | 52 Wochen Betrieb davon 1 Tag pro Woche Berufsschule Vergütung*: 1.263,00 Euro |

Berufsschulen für Industriekaufleute und Kaufleute für Büromanagement:
Lübbecke

Überbetriebliche Ausbildungsstätte für Bauzeichner/innen:
Carl-Severing-Berufskolleg Bielefeld

Überbetriebliche Ausbildungsstätte für Technische Systemplaner/innen:
Berufsschulen in Osnabrück, Bielefeld, Minden und Recklinghausen

* Stand: 01.06.2015

BEWERBUNGSABLAUF

Euer Weg zu Depenbrock

Jetzt seid Ihr an der Reihe: Schickt uns Eure schriftliche Bewerbung mit Anschreiben, Lebenslauf und den letzten beiden Zeugnissen per Post, per E-Mail oder direkt über unsere Homepage. Wenn die Voraussetzungen stimmen, laden wir Euch zu einem persönlichen Gespräch ein, in dem wir uns gegenseitig kennenlernen können.

Passt alles, schließen wir einen Ausbildungsvertrag mit Euch ab und laden Euch zum Beginn der Ausbildung zu einer Grundschulung für neue Auszubildende nach Stemwede ein. Im Anschluss startet Ihr mit Eurer Ausbildung in der ebenso vielfältigen wie spannenden Bauwelt, die Euch eine Fülle erstklassiger Perspektiven bietet.

Willkommen im Team.





DEPENBROCK

Immer besser.

Schlüsselfertigbau
Industriebau
Ingenieur- und Wasserbau
Kanal- und Rohrleitungsbau
Straßenbau
Projektentwicklung
Bauen im Bestand
Gebäudemanagement
Öffentlich-Private Partnerschaft



Stammhaus Stemwede
Depenbrock Bau GmbH & Co. KG
Blumenhorst 6
32351 Stemwede
Telefon (05474) 68-0
bewerbung@depenbrock.de

Standorte
Hannover
Hamburg
Bielefeld
Duisburg
Frankfurt/Main
Oldenburg (Oldb)
Speyer
Nürnberg
Amsterdam/NL
Posen/PL

www.depenbrock.de