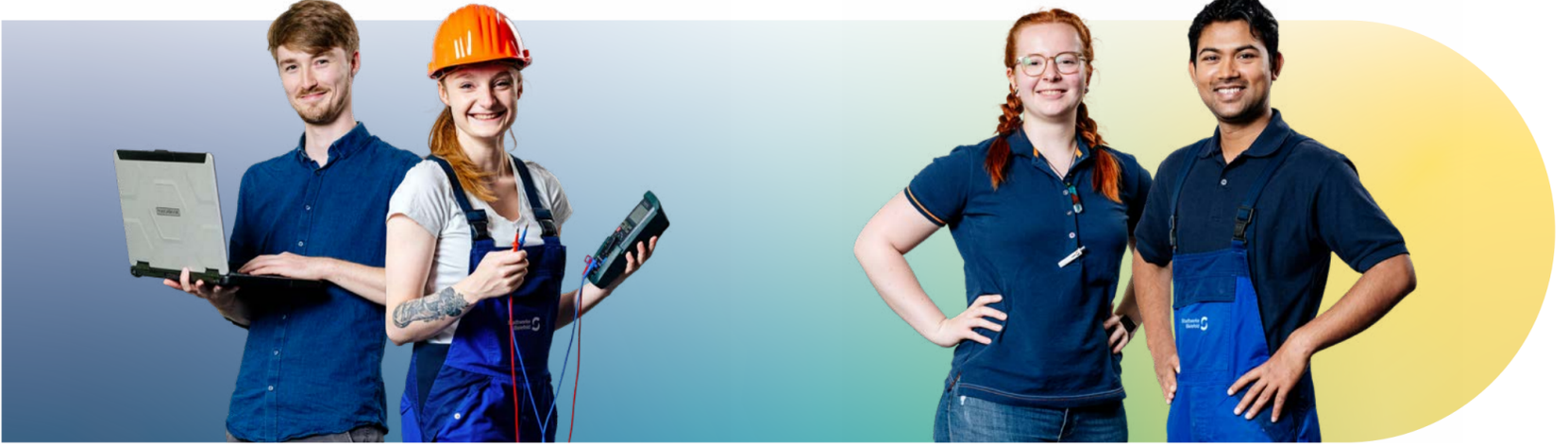


AUSBILDUNG

So geht Zukunft.



Fotos: Besim Mazhqi



PRAKTIKUM, AUSBILDUNG, STUDIUM – WOHIN SOLL'S GEHEN?

Ishtiak Ahmed Anlagenmechaniker

Ich habe an einer Berufsfelderkundung teilgenommen und konnte dabei einen Blick in die Ausbildungswerkstatt werfen. Danach wusste ich eigentlich sofort, dass ich Anlagenmechaniker werden möchte. Das Tüfteln und die Technik begeistern mich einfach.



Welcher Job könnte mir Spaß machen? Welche Jobs gibt es überhaupt? Und möchte ich eigentlich Karriere machen? Komm zur Stadtwerke Bielefeld Gruppe, hier kannst du viele unterschiedliche Berufe erlernen und Antworten finden. Wir bieten interessante, abwechslungsreiche Aufgaben, eine praxisnahe Ausbildung und international anerkannte Studiengänge. Überzeug dich selbst.

**60.000 HAUSHALTE TÄGLICH
ERFRISCHEN? DAS GEHT – MIT
EINER AUSBILDUNG BEI UNS.**

Jannis Philippi Bachelor of Engineering Elektrotechnik

Für mich bedeutet das Studium bei den Stadtwerken – anders als in einem „klassischen“ Studium – die perfekte Verknüpfung von Theorie und Praxis. Hier habe ich die Möglichkeit, schon während der Ausbildung an Projekten zu arbeiten und die Zukunft aktiv mitzugestalten. An der Uni gibt es so was nicht. Das gute Betriebsklima und eine tolle, hilfsbereite Belegschaft machen die Studienwahl für mich ideal.



**BEI 210.000 BIELEFELDERN TÄGLICH
DAS LICHT ANKNIPSEN? DAS GEHT –
MIT EINER AUSBILDUNG BEI UNS.**

Vielleicht zuerst einmal ein Praktikum?

Bei einem Praktikum kannst du in wenigen Wochen sehen, ob dir der Beruf oder die Ausbildung Spaß machen könnte. Und wenn du während des Praktikums denkst: »Volltreffer – der Job ist genau mein Ding!«, dann bewirb dich doch gleich online für einen Ausbildungsplatz bei uns.

Emily Sharpe Fachkraft im Fahrbetrieb

Nach der ganzen Lernerei für die Schule wollte ich endlich etwas Praktisches machen. Da war die Ausbildung zur Fachkraft im Fahrbetrieb wie ein Sechser im Lotto. An meiner Ausbildung gefällt mir, dass ich nicht nur meinen Führerschein für Busse und Bahnen machen kann. Ich lerne auch die anderen Bereiche bei moBiel kennen, angefangen bei den Werkstätten über die Verkehrsplanung bis hin zum Kundenservice.



**60 MILLIONEN FAHRGÄSTE
JÄHRLICH VON A NACH B
BRINGEN? DAS GEHT – MIT
EINER AUSBILDUNG BEI UNS.**

Unsere Benefits für dich

Bei uns erwarten dich vielfältige Aufgaben und spannende Herausforderungen. Als zukunftsorientiertes Unternehmen bieten wir dir ein flexibles Arbeitszeitkonto, persönliche Entwicklungsmöglichkeiten, eine Ausbildungsvergütung nach Tarifvertrag inklusive Lernmittelzuschuss und ein jährliches persönliches Gesundheitsbudget.

Den richtigen Job finden: So einfach geht's

- 1 DURCHSUCHEN** Informier dich über Ausbildungsmöglichkeiten auf unserer Internetseite oder besuch uns im Kundenzentrum Jahnplatz Nr. 5.
- 2 DURCHBLICKEN** Bewirb dich online ab April des Vorjahres vor Ausbildungsbeginn.
- 3 DURCHSTARTEN** Am 1. September geht's los – die Ausbildung bei der Stadtwerke Bielefeld Gruppe beginnt.



Reinschauen und durchblicken:
Diese Videoclips geben interessante
Einblicke in die verschiedenen
Ausbildungsberufe.



Du willst noch mehr Infos oder dich direkt
online bewerben? Dann schau einfach unter:
www.stadtwerke-bielefeld.de/ausbildung
oder ruf an: (05 21) 51-4760



DURCHBLICKEN & DURCHSTARTEN

Die Ausbildungsmöglichkeiten bei der Stadtwerke Bielefeld Gruppe

Beginn ist jeweils der 1. September, ein Jahr vorher bewerben.



➤ Kaufmännischer Beruf

INDUSTRIEKAUFMANN/-FRAU

Industriekaufleute arbeiten in allen kaufmännischen Bereichen des Unternehmens. Sie werden im Personal- oder Rechnungswesen eingesetzt, kaufen und verkaufen Energie oder bestellen Materialien. Je nach Einsatzbereich arbeiten sie zahlenorientiert oder stehen im direkten Kontakt zu Lieferanten und Kunden.

 **Voraussetzung** → Höhere Handelsschule oder Abitur

 **Ausbildungsdauer** → 3 Jahre, Verkürzung bei guten Leistungen möglich



➤ IT-Berufe

KAUFMANN/-FRAU FÜR IT-SYSTEM-MANAGEMENT

Kaufleute für IT-System-Management kümmern sich um die Planung, Anpassung oder Einführung von Systemen der Informations- oder Telekommunikationstechnik (IT). Dabei realisieren sie IT-Systeme und sind Bindeglied und Mittler zwischen verschiedenen Fachabteilungen mit ihren jeweiligen Anforderungen. Sie beraten und unterstützen Mitarbeiter beim Einsatz der IT-Systeme und in der Abwicklung betrieblicher Fachaufgaben.

FACHINFORMATIKER/-IN FÜR SYSTEMINTEGRATION

Fachinformatiker/-innen sind IT-Spezialisten, die Anforderungen in komplexe Hard- und Softwaresysteme umsetzen. Sie planen und realisieren Informations- und Telekommunikationssysteme.

 **Voraussetzung** → Fachoberschulreife-Reife bis Abitur

 **Ausbildungsdauer** → 3 Jahre, Verkürzung bei guten Leistungen möglich

➤ Technische Berufe

ANLAGENMECHANIKER/-IN

Anlagenmechaniker/-innen sind zuständig für die Planung, Herstellung, Montage, Wartung und Bewertung von versorgungstechnischen Anlagen. Sie fertigen Bauteile und montieren sie zu Baugruppen, Apparaten und Rohrleitungssystemen. Sie halten diese auch instand, erweitern sie oder bauen sie um.

INDUSTRIEMECHANIKER/-IN

Industriemechaniker/-innen installieren, bedienen und reparieren Maschinen und Betriebsanlagen. Sie kontrollieren und steuern Arbeitsprozesse, z. B. im Heizkraftwerk, übernehmen die Wartung hoch technisierter Anlagen und beseitigen ggf. Störungen, damit ein reibungsloser Ablauf gewährleistet ist.

ELEKTRONIKER/-IN FÜR BETRIEBSTECHNIK

Elektroniker/-innen für Betriebstechnik montieren Systeme und Anlagen, nehmen sie in Betrieb und halten sie instand. Auch das Betreiben von Anlagen der Energieversorgungstechnik, der Mess-, Steuer- und Regelungstechnik, der Kommunikations-, der Melde-, der Antriebs- sowie der Beleuchtungstechnik gehört zu ihren Aufgaben.

 **Voraussetzung** → Hauptschule nach Klasse 10 bis Abitur

 **Ausbildungsdauer** → 3,5 Jahre, Verkürzung bei guten Leistungen möglich

 **Begleite unsere Auszubildenden zum/zur Elektroniker/-in für Betriebstechnik – hier geht's zum 360°-Video!**



➤ Kaufmännisch-technischer Beruf

FACHKRAFT IM FAHRBETRIEB

Fachkräfte im Fahrbetrieb sind für das sichere Führen von Bussen und Stadtbahnen und für den freundlichen Umgang mit den Kunden verantwortlich. Sie nehmen Aufgaben in den Bereichen Marketing, Planung und Disposition des Fahrzeugbetriebs wahr und sorgen für die Einsatzbereitschaft der Fahrzeuge.

 **Voraussetzung** → Hauptschule nach Klasse 10 bis Abitur, Mindestalter zum Ausbildungsbeginn: 17 Jahre, gerne auch mit Führerschein Klasse B

 **Ausbildungsdauer** → 3 Jahre, Verkürzung bei guten Leistungen möglich

 **Begleite unsere Auszubildenden zur Fachkraft im Fahrbetrieb – hier geht's zum 360°-Video!**



➤ Beruf bei der BBF – Bielefelder Bäder und Freizeit GmbH

FACHANGESTELLTE/-R FÜR BÄDERBETRIEBE

Fachangestellte für Bäderbetriebe haben kaufmännisches und technisches Verständnis. Sie beaufsichtigen den Badebetrieb, leisten Erste Hilfe, erteilen Schwimmunterricht und warten und pflegen die technischen Anlagen und Einrichtungen.

 **Voraussetzung** → Hauptschule nach Klasse 10

 **Ausbildungsdauer** → 3 Jahre

UND NACH DER AUSBILDUNG? DU HAST ES IN DER HAND.



➤ Duale Studiengänge

BACHELOR OF ARTS (B. A.) BETRIEBSWIRTSCHAFT

Betriebswirte und -wirtinnen arbeiten in allen kaufmännischen Abteilungen des Unternehmens und erlernen fachübergreifende Kenntnisse, wodurch sie sich für Managementaufgaben qualifizieren und in der Lage sind, Projekte mit ganzheitlicher Aufgabenstellung zu bewältigen. Ihr Einsatzbereich geht vom Marketing über das Controlling bis hin zum Vertrieb. Durch die Tätigkeiten im Unternehmen während des Studiums lassen sich das theoretisch vermittelte Wissen und die Umsetzung in die Praxis optimal kombinieren.

BACHELOR OF SCIENCE (B. SC.) WIRTSCHAFTSINFORMATIK

Wirtschaftsinformatiker/-innen kombinieren betriebswirtschaftliches Fachwissen mit Kenntnissen der angewandten Informatik. Sie analysieren betriebliche Prozesse und gestalten IT-Systeme. Dabei berücksichtigen sie nicht nur wirtschaftliche Zusammenhänge, sondern auch die spezifischen Anforderungen jeder Abteilung. Durch den dualen Ansatz – das Studium in der Fachhochschule und die Arbeit bei der Stadtwerke Bielefeld Gruppe – lassen sich Theorie und Praxis gut miteinander verbinden.

BACHELOR OF ENGINEERING (B. ENG.) ELEKTROTECHNIK

Elektrotechniker/-innen erlernen neben der technischen Auftragsanalyse und Lösungsentwicklung den Umgang mit elektrischen Anlagen. Hierzu gehören u. a. das Installieren und Inbetriebnehmen wie auch das Messen, Analysieren und Überwachen von Anlagen. Außerdem kümmern sie sich um die Beratung und Betreuung von Kunden und das Konfigurieren und Programmieren von Steuerungen.

 **Voraussetzung** → Fachhochschulreife oder Abitur

 **Ausbildungsdauer** → 3,5 Jahre / 7 Semester (praxisintegriert in Kooperation mit der FH Bielefeld)

 Mit dem Bachelor erwirbst du einen international anerkannten Abschluss.