Open Grid Europe GmbH

Kallenbergstraße 5 45141 Essen

T +49 201 3642-0 ausbildung@oge.net www.oge.net/ausbildung www.facebook.com/OpenGridEuropeKarriere













Unsere kaufmännischen und technischen Ausbildungsberufe

Wir bilden aus!



Über uns

Heute Erdgas, morgen grünes Gas: Wir transportieren Zukunft für unsere Kunden.

Energieversorgung in Deutschland gestalten, heute und im Energiemix der Zukunft – das gelingt nur mit OGE. Wir haben die Infrastruktur, mit der heute Erdgas und künftig auch grüne Gase transportiert werden.

Mit unserem rund 12.000 km langen Leitungsnetz gehören wir zu den führenden europäischen Fernleitungsnetzbetreibern. Seit Jahrzehnten sind wir mit höchster Zuverlässigkeit für unsere Kunden da. Die großen Fragen zur Energiewende kennen wir. Und wir haben die Antworten darauf.

Unsere rund 1.450 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter aus Vertrieb, Dispatching, Dienstleistung und technischer Infrastruktur arbeiten rund um die Uhr dafür, das Gas für unsere Kunden zu transportieren. Sicher, bedarfsgerecht, pünktlich und umweltschonend. Gemeinsam mit den europäischen Fernleitungsnetzbetreibern sorgen wir für grenzüberschreitenden Transport und Handel.

Als wichtiger Akteur der Energiewende werden wir Deutschland auf den Energiemix der Zukunft vorbereiten. Grüne Gase

wie Wasserstoff gehören zwingend dazu. Mit unserer Strategie OGE2030+ sichern wir unser Transportgeschäft langfristig und bereiten unser Leitungsnetz sowie unsere zahlreichen Verdichterstationen auf neue gasförmige Energieträger vor. Wir entwickeln technische Innovationen und neue Dienstleistungen. Außerdem treiben wir die Digitalisierung in unserem Unternehmen voran.

Damit die Energiewende erfolgreich wird, ist der gesetzliche und regulatorische Rahmen so anzupassen, dass Wasserstoff ein wesentlicher Bestandteil zukünftiger Energieversorgung werden kann.

Wir gestalten Energieversorgung.
Heute und im Energiemix der Zukunft.

Seien Sie ein Teil davon!

Unser Fernleitungsnetz



- Hauptsitz
- Verdichterstation/Betriebsstelle
- Verdichterstation/Betriebsstelle/Ausbildungsstandort
- Fernleitungen OGE
- Fernleitungen anderer Betreiber
- Flussrichtungen

Ausbildung 4.0

Was zeichnet die Ausbildung bei OGE aus?

Wir suchen jedes Jahr motivierte Menschen mit ausgeprägtem Teamgeist, mit der Fähigkeit zu konzentrierter Einzelarbeit, mit Engagement, Zuverlässigkeit und Spaß an wechselnden Aufgaben und Einsätzen.

Professionelle Ausbilderinnen und Ausbilder und moderne Maschinen sind bei uns selbstverständlich. Aber wir wollen darüber hinaus Ihre Ausbildung innovativ gestalten. Zum Beispiel mit Tablets in der technischen Ausbildung, mit virtuellem Schweißen und digitalem Berichtsheft. In den technischen Berufen nutzen unsere Azubis unsere modernen Werkstätten und als Chemielaborantin und -laborant natürlich auch das hauseigene Labor.

Als angehende/r Industriekauffrau oder -mann tauchen Sie tief in die Strukturen und Abteilungen unseres Unternehmens ein. Sie lernen viele spannende Abteilungen kennen. Die Ausbildung ist so vielseitig, dass Sie sicher in einem bestimmten Bereich besondere Stärken bei sich entdecken. Vielleicht für Tätigkeiten im Personalbereich oder im Rechnungswesen?





Sie fühlen sich angesprochen?

Mit einer Ausbildung bei uns erwerben Sie fachliche und persönliche Qualifikationen, die Sie für ein erfolgreiches Berufsleben benötigen. Neben dem Berufsschulunterricht und den praktischen Aufgaben im Unternehmen bieten wir viele interessante Veranstaltungen, die Ihre Ausbildung spannend machen und Sie dabei unterstützen, ein breites Wissen zu erlangen. Bereits vor Ausbildungsbeginn gibt es eine Vielzahl von Onboardingveranstaltungen, bei denen Sie Ihre zukünftigen Mitazubis und Ausbilderinnen und Ausbilder kennenlernen können, um mit einem guten Bauchgefühl zu starten.

Wir haben Sie neugierig gemacht? Dann bewerben Sie sich jetzt!

Bewerbungseckdaten

Unser Online-Bewerbungsverfahren startet ca. zwölf Monate vor Ausbildungsbeginn. Sie bewerben sich über unseren Online-Stellenmarkt für Ausbildungsplätze bei uns, zu erreichen über

www.oge.net/ausbildung

oder die jeweilige Ausbildungsseite.

Zu einer vollständigen Online-Bewerbung gehören

- Ein persönliches Anschreiben von ca. einer Seite Umfang, in dem Sie uns Ihren Ausbildungswunsch und die Gründe nennen, warum Sie diesen Beruf ergreifen möchten
- Ihr bisheriger Werdegang in tabellarischer Form, chronologisch geordnet
- Kopien (unbeglaubigt) der letzten beiden Zeugnisse sowie eventuelle Praktikums- oder Arbeitsbescheinigungen

Bewerbungsprozess

Erfüllt Ihre Bewerbung die für uns relevanten Anforderungen, laden wir Sie zu einem Online-Assessment ein. Der Test dauert ca. 60 Minuten und umfasst verschiedene Module, z. B. Rechenfähigkeiten und Sprachverständnis. Wenn Sie im Test gut abgeschnitten haben, bekommen Sie eine Einladung zu einem persönlichen Vorstellungsgespräch. Können Sie auch hier von sich überzeugen, steht einer Einstellung nicht mehr viel im Weg.

Bei Fragen rund um den Bewerbungsprozess sind wir hier zu erreichen: ausbildung@oge.net

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Kaufmännische Ausbildungsberufe

Industriekaufmann (m/w/d)

Wo findet die Ausbildung statt?

Diese Ausbildung wird jährlich in Essen bei der OGE und am Robert-Schuman-Berufskolleg als Blockunterricht durchgeführt.

Wie lange dauert die Ausbildung? Wann startet sie?

Drei Jahre (Verkürzung möglich); Ausbildungsbeginn ist im August.

Welche Inhalte, Tätigkeitsfelder und Aufgaben sollten Sie interessieren?

- Kaufmännische Fragestellungen
- Engagiertes Arbeiten im Team
- Konzentrierte Einzelarbeit
- Umgang mit modernen IT-Systemen
- Kontakte und Gespräche mit anderen Menschen



Welche Schulbildung sollten Sie mitbringen?

Wichtig sind eine abgeschlossene Schulausbildung, mindestens auf dem Niveau der Fachoberschulreife, sowie gute Noten in den Fächern Deutsch, Englisch und Mathematik.

Beispielhafte Ausbildungsinhalte

- Durchführung von Bestellungen im Rahmen der Materialwirtschaft
- Buchung von Rechnungen im Rechnungswesen
- Bearbeitung von Bewerbungen im Personalbereich
- Erstellung von Finanzkennzahlen im Controlling
- Durchführung von kleinen Projekten in Ihrer Einsatzabteilung

Während der gesamten Ausbildung durchlaufen Sie acht bis zehn Abteilungen im Unternehmen und können so für sich herauskristallisieren, welche Berufsrichtung Sie nach der Ausbildung einschlagen möchten.





Industriekaufmann (m/w/d)

mit dualem Studium

Wo findet die Ausbildung statt?

In Essen bei der OGE und am Campus der Hochschule Ruhr West (HRW) in Mülheim an der Ruhr. Informationen zum Studiengang finden Sie unter www.hochschule-ruhr-west.de

Wie lange dauert die Ausbildung? Wann startet sie?

Zwei Jahre (verkürzt), Ausbildungsbeginn ist jährlich im Juli.

Das Studium

An der HRW in Mülheim studieren Sie den Studiengang "Energie- und Wassermanagement" und schließen diesen mit dem Bachelor of Arts ab. Während Ihrer Ausbildung werden Sie an zwei bis drei Tagen pro Woche innerbetrieblich im Unternehmen arbeiten und an den übrigen Tagen die Vorlesungen auf dem Campus in Mülheim besuchen. Nach Abschluss der Ausbildung werden Sie weitere fünf Semester in Vollzeit an der HRW studieren. Währenddessen bleiben Sie als Werkstudentin oder -student mit der OGE verbunden.

Wird zusätzlich eine Berufsschule besucht?

Nein, nicht im Rahmen dieser Ausbildung.

Welche Möglichkeiten und Tätigkeitsfelder sollten Sie interessieren?

- Kaufmännische, technische und energiewirtschaftliche Fragestellungen
- Erwerb einer Doppelqualifikation
- Wissenschaftliches Arbeiten

Weiteres siehe Industriekaufmann (m/w/d).

Welche Schulbildung sollten Sie mitbringen?

Wichtig sind eine abgeschlossene Schulausbildung, mindestens auf dem Niveau der Fachhochschulreife, gute Noten in den Fächern Deutsch, Englisch und Mathematik sowie Interesse an naturwissenschaftlichen Zusammenhängen.

Beispielhafte Ausbildungsinhalte

Siehe Industriekaufmann (m/w/d).

Technische Ausbildungsberufe

Industriemechaniker (m/w/d)

Wo findet die Ausbildung statt?

Diese Ausbildung wird in Essen (Ausbildungsstart jährlich im August), in Waidhaus (Oberpfalz) und Mittelbrunn (Ausbildungsstart jeweils August 2020) und in Wegscheid/Wildenranna (Nähe Passau, Ausbildungsstart August 2023) angeboten. Der Ort der Berufsschule hängt vom Ausbildungsstandort ab. Bei einer Bewerbung geben Sie bitte Ihren Wunsch-Ausbildungsort an.

Wie lange dauert die Ausbildung?

Dreieinhalb Jahre (Verkürzung möglich).

Wann ist Ausbildungsbeginn?

Den genauen Ausbildungsbeginn für die einzelnen Standorte erfahren Sie unter: www.oge.net/ausbildung

Welche Inhalte, Tätigkeitsfelder und Aufgaben sollten Sie interessieren?

- Technische Aufgabenstellungen und handwerkliches Arbeiten
- Mathematische und physikalische Zusammenhänge
- Manuelle und maschinelle Bearbeitung von Metallen
- Instandsetzungsarbeiten an Geräten, Maschinen und Anlagen
- Teamarbeit sowie konzentrierte Einzelarbeit

Welche Schulbildung sollten Sie mitbringen?

Wichtig sind eine gut abgeschlossene Schulausbildung, mindestens auf dem Niveau eines Hauptschulabschlusses, sowie gute Noten in den Fächern Mathematik und Deutsch.

Beispielhafte Ausbildungsinhalte

- Herstellen und Montieren von Bauteilen und technischen Systemen
- Handhabung von modernen Werkzeugmaschinen und Geräten
- Inbetriebnehmen, Steuern, Warten und Instandsetzen von modernen technischen Anlagen



Industriemechaniker (m/w/d)

mit dualem Studium

Wo findet die Ausbildung statt?

Diese Ausbildung wird jährlich in Essen in der eigenen Ausbildungswerkstatt der OGE und an der Hochschule Bochum (Studium Fachrichtung Maschinenbau bzw. Mechatronik, www.hochschule-bochum.de) durchgeführt.

Wie lange dauert die Ausbildung?

Zwei Jahre (verkürzt), pro Woche je drei Tage innerbetrieblich und zwei Tage Studium an der Hochschule Bochum, anschließend fünf Semester Vollzeitstudium. Währenddessen erhalten Sie als Werkstudentin oder -student Einblicke in Ingenieurtätigkeiten. Eine Unterstützung bei der Abschlussarbeit zum Bachelor of Engineering ist möglich.

Wann ist Ausbildungsbeginn?

Start ist im Juli.

Wird zusätzlich eine Berufsschule besucht?

Nein, nicht im Rahmen dieser Ausbildung.

Welche Möglichkeiten und Tätigkeitsfelder sollten Sie interessieren?

- Technische, physikalische und mathematische Zusammenhänge sowie komplexe Maschinen und Anlagen
- Erwerb einer Doppelgualifikation
- Ingenieurspezifische T\u00e4tigkeiten
- Teamarbeit sowie konzentrierte Einzelarbeit

Weiteres siehe Industriemechaniker (m/w/d).

Welche Schulbildung sollten Sie mitbringen?

Wichtig sind eine abgeschlossene Schulausbildung, mindestens auf dem Niveau der vollen Fachhochschulreife, sowie gute Noten in Mathematik, Physik und Deutsch.

Beispielhafte Ausbildungsinhalte

- Handhabung von Werkzeugmaschinen
- Steuerungstechnik, Pneumatik, Hydraulik und Elektrotechnik
- Wartung, Inspektion und Instandsetzung
- Arbeitssicherheit und interne Schulungen

Elektroniker (m/w/d) für Betriebstechnik

Wo findet die Ausbildung statt?

Diese Ausbildung wird in Essen (Ausbildungsstart August 2020 und 2022), in Wegscheid/Wildenranna (Nähe Passau, Ausbildungsstart August 2021) und in Krummhörn (Ausbildungsstart August 2023) angeboten.

Wie lange dauert die Ausbildung?

Dreieinhalb Jahre (Verkürzung möglich).

Wann ist Ausbildungsbeginn?

Den genauen Ausbildungsbeginn für die einzelnen Standorte erfahren Sie unter: www.oge.net/ausbildung



Welche Inhalte, Tätigkeitsfelder und Aufgaben sollten Sie interessieren?

- Technische Aufgabenstellungen und handwerkliches Arbeiten
- Mathematische und physikalische Zusammenhänge
- Arbeiten der Elektrotechnik und Elektronik
- Umgang mit Messeinrichtungen und Computern
- Instandsetzungsarbeiten an Geräten, Maschinen und Anlagen
- Teamarbeit sowie konzentrierte Einzelarbeit

Welche Schulbildung sollten Sie mitbringen?

Wichtig sind eine gut abgeschlossene Schulausbildung, mindestens auf dem Niveau eines Hauptschulabschlusses, sowie gute Noten in den Fächern Mathematik und Deutsch.

Beispielhafte Ausbildungsinhalte

- Elektrische Energieversorgung
- Mess-, Steuer- und Regelungstechnik
- Programmierbare Steuerungen
- Kommunikations-, Melde- und Antriebstechnik
- Arbeitssicherheit



Mechatroniker (m/w/d)

Wo findet die Ausbildung statt?

Diese Ausbildung wird in Essen (Ausbildungsstart August 2021 und 2023) und in Rimpar (Ausbildungsstart August 2020) angeboten. Der Ort der Berufsschule hängt vom Ausbildungsstandort ab. Bei einer Bewerbung geben Sie bitte Ihren Wunsch-Ausbildungsort an.

Wie lange dauert die Ausbildung?

Dreieinhalb Jahre (Verkürzung möglich).

Wann ist Ausbildungsbeginn?

Den genauen Ausbildungsbeginn für die einzelnen Standorte erfahren Sie unter: www.oge.net/ausbildung

Welche Inhalte, Tätigkeitsfelder und Aufgaben sollten Sie interessieren?

- Technische Aufgabenstellungen und handwerkliche Arbeiten
- Mathematische und physikalische Zusammenhänge
- Arbeiten der Elektrotechnik und Elektronik
- Umgang mit Messeinrichtungen und Computern
- Instandsetzungsarbeiten an Geräten, Maschinen und Anlagen
- Teamarbeit sowie konzentrierte Einzelarbeit

Welche Schulbildung sollten Sie mitbringen?

Wichtig sind eine gut abgeschlossene Schulausbildung, mindestens auf dem Niveau einer Fachoberschulreife, sowie gute Noten in den Fächern Mathematik und Deutsch

Beispielhafte Ausbildungsinhalte

- Fertigen von mechanischen Bauteilen
- Messen elektrischer Größen
- Programmieren mechatronischer Systeme
- Informationstechnik
- Arbeitssicherheit

Chemielaborant (m/w/d)

Wo findet die Ausbildung statt?

Diese Ausbildung wird in Essen (nächster Ausbildungsstart 2023) im Chemielabor der OGE und bei unserem Kooperationspartner Evonik Industries (www.evonik.de) durchgeführt.

Wie lange dauert die Ausbildung?

Dreieinhalb Jahre (Verkürzung möglich).

Wann ist Ausbildungsbeginn?

Diese Ausbildung beginnt im August. Den genauen Temin erfahren Sie unter: www.oge.net/ausbildung

Welche Inhalte, Tätigkeitsfelder und Aufgaben sollten Sie interessieren?

- Chemische, physikalische und technische Zusammenhänge
- Sorgfältiges, feines und genaues Arbeiten
- Arbeiten in Laboratorien
- Umgang mit modernen IT-Systemen
- Konzentrierte Einzel- und Teamarbeit

Welche Schulbildung sollten Sie mitbringen?

Wichtig sind eine abgeschlossene Schulausbildung, mindestens auf dem Niveau der Fachoberschulreife, sowie gute Noten in den Fächern Mathematik, Deutsch und Chemie.

Beispielhafte Ausbildungsinhalte

- Bestimmung von Zusammensetzung und Eigenschaften von Stoffen
- Durchführung von fotometrischen Gehaltsbestimmungen
- Durchführung von spektroskopischen und gaschromatographischen Analysen
- Ausführung von messtechnischen Aufgaben

Wir haben unsere Auszubildenden gefragt

Das Besondere an unserer Ausbildung



"Seit Beginn meiner Ausbildung bin ich in die Arbeitsprozesse der unterschiedlichen Abteilungen integriert und ein vollwertiges Teammitglied. Meine Aufgaben sind sehr abwechslungsreich und ich kann vieles selbstständig erarbeiten. Ich habe auch viel Kontakt zu anderen Azubis, z. B. bei den regelmäßigen Azubitreffen, Dadurch, dass ich viele Abteilungen durchlaufe, erhalte ich einen guten Einblick in die Abläufe bei OGE und kann die Zusammenhänge besser verstehen. Meine Ausbilderinnen und Ausbilder unterstützen mich die ganze Zeit. Vor meiner Zwischen- und Abschlussprüfung bekomme ich eine umfassende Prüfungsvorbereitung und eine innerbetriebliche Vorbereitung."

Amanda Cebula (Auszubildende Industriekauffrau)



"In der Ausbildung und im berufsbegleitenden Studium werde ich richtig gut betreut und unterstützt. Ich habe mich bei OGE von Beginn an gebraucht gefühlt. Jeder Einzelne hier ist wichtig. In meiner Ausbildung durchlaufe ich die vielen verschiedenen Abteilungen, sodass ich früh die Unternehmensabläufe kennenlerne. Die Atmosphäre unter uns Kolleginnen und Kollegen ist klasse. Der nette Austausch mit den Fachabteilungen erleichtert es mir, Neues kennenzulernen und anzuwenden. So macht die Ausbildung mit berufsbegleitendem Studium richtig Spaß!"

Edin Terz

(Auszubildender Industriemechaniker mit dualem Studium)

Das sagen unsere Auszubildenden über uns

Statements zu OGE auf kununu.de

"Faire Entlohnung, dazu gibt es Weihnachts- und Urlaubsgeld auch für die Azubis."

> "Ich bin hier kein Azubi, der zum Kaffeekochen geschickt wird, sondern ein Kollege und Teil des Teams."

"Durch viele Angebote wie Planspielwochen, Präsentationstrainings und interne Schulungen werden die Azubis intensiv gefördert. Man legt viel Wert auf eine qualifizierte Ausbildung."

"Die Ausbildung ist abwechslungsreich und bietet Auszubildenden die Chance, den Unternehmensablauf und die Besonderheiten eines regulierten Unternehmens kennenzulernen." "Die OGE bietet mir eine Ausbildung mit Hand und Fuß. Ich fühle mich hier sehr wohl und hoffe, dass noch viele weitere Azubis von der guten Ausbildung profitieren können."

"Ein abwechslungsreiches Aufgabenumfeld und das Gefühl 'dazuzugehören' machen die Ausbildung aus. Dennoch ist jeder selbst für seinen Werdegang verantwortlich und die Ausbildung ist der wichtigste Grundstein dafür."

"Wenn man als Azubi in eine neue Abteilung kommt, wird man herzlich aufgenommen und hat keinen schweren Einstieg."

"Ebenso ist das Verhältnis der Azubis untereinander angenehm – die höheren Lehrjahre helfen den unteren Lehrjahren."

"Während der Ausbildung durchläuft man viele Abteilungen im Unternehmen und erhält Einblicke in die verschiedenen Bereiche. Ob Einkauf, Buchhaltung oder Personalwesen, jeder hat die Möglichkeit, seine persönlichen Stärken zu entdecken. So fällt die Entscheidung, wie es später weitergehen soll, bedeutend leichter."

"Es gibt hohe Chancen, nach der Ausbildung übernommen zu werden, besonders gute Leistungen werden mit einer unbefristeten Übernahme belohnt – top!"



Stand 12/2019

Sie haben Fragen?

Dann kontaktieren Sie uns!



Kaufmännische Ausbildung Kathrin Viehweger T +49 201 3642-14613 kathrin.viehweger@oge.net



Technische Ausbildung Rainer Postulka T +49 201 3642-18301 rainer.postulka@oge.net