

Open Grid Europe GmbH
Kallenbergstraße 5
45141 Essen

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



2021/10

Unsere 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 Fernleitungsbetreibern. 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 Fernleitungsbetreibern 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.

Sei 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 deine Ausbildung innovativ gestalten. Zum Beispiel mit Tablets, virtuellem Schweißen, digitalem Berichtsheft und natürlich modernen Werkstätten.

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

Wir haben dich neugierig gemacht? Dann bewirb dich jetzt!



Bewerbungseckdaten

Unser Online-Bewerbungsverfahren startet ca. zwölf Monate vor Ausbildungsbeginn. Du bewirbst dich über unseren Stellenmarkt für Ausbildungsplätze, 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 du uns deinen Ausbildungswunsch und die Gründe nennst, warum du diesen Beruf ergreifen möchtest
- Dein bisheriger Werdegang in tabellarischer Form, chronologisch geordnet
- Kopien (unbeglaubigt) der letzten beiden Zeugnisse sowie eventuelle Praktikums- oder Arbeitsbescheinigungen

Bewerbungsprozess

Erfüllt deine Bewerbung die für uns relevanten Anforderungen, laden wir dich zu einem Online-Assessment ein. Der Test dauert ca. 60 Minuten und umfasst verschiedene Module, z. B. Rechenfähigkeiten und Sprachverständnis. Wenn du im Test gut abgeschnitten hast, bekommst du eine Einladung zu einem persönlichen Vorstellungsgespräch. Kannst du auch hier von dir 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 deine Bewerbung!

Technische Ausbildungsberufe

Industriemechaniker (m/w/d)

Wo findet die Ausbildung statt?

Diese Ausbildung wird in Essen, in Waidhaus (Oberpfalz), in Mittelbrunn und in Wegscheid/Wildenranna (Nähe Passau) angeboten, aber nicht an jedem Standort in jedem Jahr. Bei Interesse schau in unseren aktuellen Stellenmarkt für Ausbildungsplätze, zu erreichen über www.oge.net/ausbildung

Der Ort der Berufsschule hängt vom Ausbildungsstandort ab. Bei einer Bewerbung gibst du bitte deinen Wunsch-Ausbildungsart an.

Wie lange dauert die Ausbildung?

Dreieinhalb Jahre (Verkürzung möglich).

Wann ist Ausbildungsbeginn?

Den genauen Ausbildungsbeginn für die einzelnen Standorte erfährst du in unserem aktuellen Stellenmarkt für Ausbildungsplätze.

Welche Inhalte, Tätigkeitsfelder und Aufgaben sollten dich 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 solltest du 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 erhältst du als Werkstudentin oder -student Einblicke in Ingenieur Tätigkeiten. 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 dich interessieren?

- Technische, physikalische und mathematische Zusammenhänge sowie komplexe Maschinen und Anlagen
- Erwerb einer Doppelqualifikation
- Ingenieurspezifische Tätigkeiten
- Teamarbeit sowie konzentrierte Einzelarbeit

Weiteres siehe Industriemechaniker (m/w/d).

Welche Schulbildung solltest du 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, in Waidhaus (Oberpfalz), in Krummhörn, in Gernsheim, in Mittelbrunn und in Wegscheid/Wildenranna (Nähe Passau) angeboten, aber nicht an jedem Standort in jedem Jahr. Bei Interesse schau in unseren aktuellen Stellenmarkt für Ausbildungsplätze, zu erreichen über

www.oge.net/ausbildung

Der Ort der Berufsschule hängt vom Ausbildungsstandort ab.

Wie lange dauert die Ausbildung?

Dreieinhalb Jahre (Verkürzung möglich).

Wann ist Ausbildungsbeginn?

Den genauen Ausbildungsbeginn für die einzelnen Standorte erfährst du in unserem aktuellen Stellenmarkt für Ausbildungsplätze.



Welche Inhalte, Tätigkeitsfelder und Aufgaben sollten dich 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 solltest du 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

Aus dem Betriebsalltag

Das Besondere an meiner Ausbildung.



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

Aktuell studiere ich Maschinenbau B.Sc. in Vollzeit (Studiengang Bachelor of Science), bei der OGE bin ich als Werkstudent tätig. Das ist wirklich optimal für mich, denn so kann ich Theorie und Praxis perfekt verbinden und bei OGE fühle ich mich einfach wohl. Das gibt mir beste Perspektiven!

Edin Terzic
(ehemaliger Auszubildender Industriemechaniker
mit dualem Studium, heute Werkstudent)

Das sagen unsere Auszubildenden über uns – 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!“

Du hast Fragen?

Dann kontaktiere 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