

Zukunft gestalten wir gemeinsam.

Heute schon bei EWE NETZ
#dasMorgenmachen



Weil das intelligente Netz nicht länger warten kann: Bei EWE NETZ betreiben wir sichere und hochmoderne Infrastrukturen für Strom, Wärme, Gas, Telekommunikation sowie Trinkwasser und gewährleisten so die zuverlässige Versorgung unserer Regionen. Wachse mit uns.

Werkstudent (w/d/m) im Junior-Traineeprogramm Data & Maintenance – Technik trifft Analysepower!

Oldenburg und remote
Start: ab 01.07.2025 oder später
Teilzeit (12–18 Std./Woche)

Du studierst (noch) – aber willst mehr als nur Theorie? Du möchtest die Energiewende mitgestalten, praktische Erfahrung sammeln und gleichzeitig die Chance auf ein exklusives Traineeprogramm sichern? Dann ist unser **EWE Junior-Traineeprogramm** genau Dein Ding

Was Dich erwartet:

Als Werkstudent (w/d/m) im Bereich **Data & Maintenance** unterstützt Du uns bei der Weiterentwicklung unserer Anlagen und Prozesse – analytisch, digital und immer zukunftsorientiert:

- **Instandhaltung weiterdenken** – Du analysierst Instandhaltungsdaten unserer Gas-, Strom- und Wasseranlagen, bewertest Lebenszykluskosten und hilfst mit, unsere Systeme effizienter und nachhaltiger aufzustellen.
- **Störungslager aufbauen & Prozesse digitalisieren** – Du entwickelst gemeinsam mit uns ein IT-gestütztes Störungslager für technische Komponenten von Gasdruckregelanlagen und verbesserst durch gezielte Datenpflege und -nutzung unsere Bestandsführung.
- **Digitalisierung & Datenqualität vorantreiben** – Du bringst frische Impulse, identifizierst Optimierungspotenziale und unterstützt uns bei der Implementierung smarter Tools und Prozesse.

Was das Programm besonders macht:

- **Coaching & Entwicklung** - Alle 8 Wochen reflektierst Du in 1:1-Coachings Deine Entwicklung.
- **Networking** - Triff andere Junior-Trainees bei Events, Exkursionen und unserem „Rising Stars“-Netzwerktreffen.
- **Sprungbrett für Deine Karriere** - Du bekommst die Chance auf einen bevorzugten Zugang zu unserem ausgezeichneten Traineeprogramm bei EWE.
- **Fair bezahlt & flexibel** - Attraktive Vergütung, flexible Arbeitszeiten – Studium und Praxis lassen sich bei uns perfekt kombinieren.

Was Du mitbringen solltest:

- Du bist im technischen Studium (Bachelor mind. 4. Semester oder Anfang des Masters), z. B. Maschinenbau, Mechatronik oder Bauingenieurwesen.
Eine **Immatrikulationsbescheinigung** ist ein Muss.
- Du sprichst sehr gutes Deutsch (**C1-Niveau**) – für die Kommunikation mit Deinem Team und externen Partnern (w/d/m).
- Du interessierst Dich für **Technik, Prozesse und Daten** – erste Erfahrung mit Tools oder Datenanalysen ist ein Plus.
- Du arbeitest analytisch, selbstständig, bist kommunikativ und hast Lust, wirklich etwas zu bewegen.
- Du brennst für die molekülbasierte Energiewende – mit Ideen, Motivation und Teamgeist.

Neugierig? Dann bewirb Dich jetzt!

Lass uns gemeinsam die Energiezukunft gestalten – als Werkstudent (w/d/m) und potenzielles neues Gesicht unseres **Junior-Traineeprogramms**.

Bitte bewirb Dich mit Deinen aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Deiner Gehaltsvorstellung, des frühestmöglichen Eintrittstermins und der Referenznummer direkt über unseren [Online-Button](#).

Wir setzen auf Vielfalt und lehnen Diskriminierung ab. Für uns ist es wichtig, dass Du als Mensch zu uns passt. **Alles, was zählt, bist Du!**

Wir freuen uns, Dich kennenzulernen!