

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/Junior-Trainee (w/d/m) für den Bereich Data & Maintenance (Technischer Analyst Instandhaltung & Lagerverwaltung)

Zum **1. Mai 2025** oder zu einem **späteren Zeitpunkt** suchen wir einen Werkstudent (w/d/m) – **Bachelor oder Master in Teilzeit** für unser **Junior-Traineeprogramm** mit Schwerpunkt für den Bereich Data & Maintenance (Technischer Analyst Instandhaltung & Aufbau Störungslager).

Du befindest Dich aktuell im fortgeschrittenen Bachelorstudium oder bist gerade mit Deinem Master gestartet? Mit unserem **EWE Junior-Traineeprogramm** wollen wir Dir schon im Studium einen Vorgeschmack auf unser beliebtes Traineeprogramm geben. Du nimmst an Netzwerkveranstaltungen und Exkursionen teil. Im Umfang von **12 bis zu 18 Wochenstunden** erhältst Du Praxiseinblicke in spannende Bereiche und hast zudem die Möglichkeit, an unserem Auswahlverfahren für das anschließende Traineeprogramm teilzunehmen und bei EWE einzusteigen.

Wir bieten Dir:

- **Regelmäßiges Coaching** – alle acht Wochen nimmst Du Dir 90 Minuten Zeit, um Deine persönliche und fachliche Entwicklung bewusst zu reflektieren
- **Exklusives Networking** – alle zwei Monate kannst Du Dich im digitalen Netzwerktreffen „Rising Stars“ mit anderen Junior-Trainees (w/d/m) austauschen
- **Gemeinschaft erleben** – durch die Teilnahme an einem Teamevent innerhalb des Traineeprogramms stärkst Du Deine Zusammenarbeit und baust wertvolle Kontakte auf
- **Karrierchancen nutzen** – als Junior-Trainee (w/d/m) erhältst Du eine bevorzugte Einladung zum Bewerbungstag des Traineeprogramms und kannst Dich frühzeitig für spannende Möglichkeiten positionieren
- **Brancheneinblicke gewinnen** – sei dabei beim FOKUSTAG NETZE und tauche in zukunftsweisende Themen der Branche ein
- **Teilnahme an exklusiven Exkursionen oder Netzwerktreffen** – durch ein faires Lostopf-Verfahren hast Du die Chance, besondere Veranstaltungen zu besuchen und wertvolle Einblicke zu gewinnen
- **Attraktive Rahmenbedingungen** – Du profitierst von einer gestaffelten Vergütung und flexiblen Arbeitszeiten, die gut mit Deinem Studium vereinbar sind
- **Deine Entwicklung im Blick** – optional kannst Du ein persönliches Entwicklungstagebuch führen, um Deine Fortschritte strukturiert zu dokumentieren

Deine Tätigkeiten bei uns:

- **Energiewende aktiv mitgestalten** | Als Teil unseres Teams "Betriebsmittel Gas/Strom/Wasser" trägst Du zur strategischen Weiterentwicklung unserer Anlagen bei und dabei, die grüne Transformation unserer Infrastruktur voranzutreiben
- **Digitalisierung unserer Arbeitsweisen und Prozesse** | Du identifizierst gemeinsam mit den Kollegen (w/d/m) Digitalisierungspotenziale, eignest Dir selbstständig digitale Tools und kollaborative Arbeitsmethoden an und implementierst diese in unserem Team.

Ebenso gehört die Anhebung der Datenqualität zu Deinem Aufgabengebiet, damit wir Digitalisierung von Instandhaltungstätigkeiten voranbringen können

- **Einblicke in die Instandhaltung technischer Anlagen** | Als Junior Trainee (w/d/m) in unserem Team erhältst Du spannende Einblicke in unsere operativen Tätigkeiten. Die Auswertung von Instandhaltungstätigkeiten bildet den Schwerpunkt, um die Lebenszykluskosten einzelner Komponenten bzw. gesamter Anlagen zu analysieren und zu optimieren. Hierzu gehört auch der Aufbau einer IT-unterstützten Bestandsführung unseres Störungslagers für Komponenten von Gasdruckregelanlagen

Das bringst Du mit:

- Du befindest Dich in einem **Studium mit ingenieurstechnischem Schwerpunkt**, idealerweise Maschinenbau, Mechatronik oder auch Bauingenieurwesen (Bachelor/Master)
- **Motivation** bis in die Fingerspitzen, die molekülbasierte Energiewende mit Deinen Ideen und Deiner Tatkraft voranzutreiben
- **Mobilität, Agilität sowie analytisches Denken** bringst Du mit und Dein Interesse an neuen Projekten und Herausforderungen reißt nicht ab
- Du trittst sicher auf und zeichnest Dich durch eine **sorgfältige, selbstständige und kommunikative Arbeitsweise** aus
- **Teamfähigkeit und ein ausgeprägter Kollaborationsgedanke** werden um Deine Kommunikationsstärke ergänzt

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!