

Wer die Zukunft im Blick hat, hat schnell ENTEGA im Sinn. Als einer der größten ökologischen kommunalen Regionalversorger Deutschlands spielen wir als Ideengeber der Branche ganz vorne mit. Das strategische Ziel: unseren Bedarf an Ökostrom selbst zu erzeugen. Wir sind Wegbereiter und Treiber der Energiewende, einer der führenden Anbieter von Ökoenergie- und Telekommunikationsdienstleistungen für die Menschen in und um Darmstadt. Klar also, dass Nachhaltigkeit und Innovationskraft in unserer Unternehmens- und Arbeitgeber-DNA fest verankert sind. Was das für Sie und Ihre rund 2.000 zukünftigen Kolleginnen und Kollegen bedeutet? Eine bunte Aufgabenvielfalt am Puls der Zeit und ein tolles Miteinander – in einer Arbeitswelt, in der es digital, agil und nachhaltig zugeht.

So auch in der e-netz Süd Hessen AG, die innerhalb des ENTEGA Konzerns rund eine Mio. Menschen in 62 Kommunen Südhessens mit Strom und Erdgas versorgt. Über mehr als 14.000 Kilometer lange Energienetze. Tag für Tag. Damit bringen wir der Region zwischen Rhein, Main und Neckar nicht nur Energie, sondern jede Menge Lebensqualität. Zumal wir unsere Verteilnetze fit für die Energiewende machen. Bei rund 450 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern, die in Darmstadt, Groß-Umstadt, Heppenheim und Erbach Kundennähe beweisen, finden auch Sie schnell Anschluss.



Starte 2022 bei der e-netz Süd Hessen AG in Darmstadt deine

## Ausbildung zum Anlagenmechaniker für Rohrsystemtechnik 2022 (w/m/d)

[Jetzt online bewerben](#)

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Einsatzgebiete: e-netz Süd Hessen AG, ENTEGA AG

### Sinnvoll – Deine Aufgaben:

- ✓ Planung und Vorbereitung von Aufgaben z. B. Auswertung von technischen Zeichnungen, Erstellung von Plänen für Montage- oder Wartungsarbeiten sowie Bereitstellung von geeigneten Werkzeugen und Werkstoffen
- ✓ Herstellung von Bauteilen für Anlagen der Energiewirtschaft (Gas, Wasser, Fernwärme) unter Anwendung moderner Verbindungstechnologien (schweißen, pressen, löten) von Rohren, Armaturen und Formstücken aus Stahl, Kunststoff oder Verbundwerkstoffen
- ✓ Montage und Inbetriebnahme von Anlagen beim Kunden
- ✓ Instandhaltung und Wartungsarbeiten von Anlagen
- ✓ Anpassung der Systeme durch verändernde Bedingungen und Anforderungen an die Produktion z. B. Modernisierungsarbeiten durch Umbau- oder Erweiterungsmaßnahmen.

### Energiegeladen – Dein Profil:

- ✓ Guter Hauptschulabschluss, Realschulabschluss, Fachabitur, Abitur
- ✓ Interesse an technischen Zusammenhängen
- ✓ Ausgeprägtes mathematisches und analytisches Denkvermögen
- ✓ Handwerkliches Geschick

### Zukunftssicher – unsere Benefits:

- ✓ Eine praxisnahe Ausbildung mit schnellen Lernerfolgen
- ✓ Abwechslungsreiche Aufgaben mit Sinn
- ✓ Betriebliche Schulungen und Trainings zusätzlich zur Berufsschule
- ✓ Intensive Betreuung durch erfahrene Ausbilder
- ✓ Tolle Team- und Networking-Events – auch mit anderen Azubis
- ✓ Umfangreiche Arbeitgeberleistungen und Mitarbeiterangebote (Fahrtkostenzuschuss, flexible Arbeitszeitmodelle u. v. m.)
- ✓ Gute Übernahmechancen

Wir suchen Menschen, die mit ENTEGA die Energiewende leidenschaftlich vorantreiben wollen. Mitdenker, die gerne dazulernen, neugierig sind und improvisieren können. Gehörst du dazu?

Dann bewirb dich jetzt über unser Online-Bewerberportal!

Schwerbehinderte und ihnen Gleichgestellte werden bei gleicher Qualifikation und Befähigung bevorzugt berücksichtigt.

**Lust auf Neues?!** → Alternativ kannst du deine Bewerbung auch als Video zu uns senden! [📺 Hier](#) geht es zur Videobewerbung. Wie's geht erfährst du dort.

**Deine Ansprechpartnerin:**

Lisa Maurer

E-Mail: [Lisa.Maurer@entega.ag](mailto:Lisa.Maurer@entega.ag)

Telefon: 06151 / 701-1417

[Jetzt online bewerben](#)