

# Projektingenieur (m/w/d) – Erneuerbare Energien

**Stellenanbieter:** Energethik Ingenieurgesellschaft mbH

**Wir lieben Zukunft. Deshalb handeln wir.** Wir realisieren seit mehr als 10 Jahren eine Energieversorgung, die ethisch vertretbar ist – und sich rechnet. Dafür planen und bauen wir regenerative Speicherkraftwerke und errichten Wärmenetze auf Basis erneuerbarer Energien. Klimaschutz und Wirtschaftlichkeit schließen sich also nicht aus. Das beweisen wir mit jedem einzelnen Projekt.

**Du suchst nicht nur einen Job, sondern willst beruflich und persönlich etwas erreichen?** Dann engagiere Dich in unserem Team, ab September/Oktober 2025 suchen wir wieder Projektingenieure. Gemeinsam meistern wir die Energiewende.

## MÖGLICHE AUFGABENFELDER BEI UNS

### TEAM PROJEKTENTWICKLUNG:

- Mitwirkung bei der Entwicklung von Konzepten und Projekten in den Bereichen Energieerzeugung und Wärmenetze
- Leistungsphasen 1-3 nach HOAI
  - Grundlagenermittlung
  - Vorplanung
  - Entwurfsplanung
- Erstellung von Kosten- und Machbarkeitsstudien z.B. im Rahmen von Quartierskonzepten und der Bundesförderung für effiziente Wärmenetze (BEW)

oder

### TEAM SPEICHERKRAFTWERKE

- Planung und Realisierung von Flexibilisierungs-, Erzeuger- und Speicherprojekten mit Unterstützung des Teams; z.B.
  - Aufbau von BHKW der MW-Klasse
  - Netzanbindung
  - Gas- und Wärmespeicher
- Projektcontrolling und -begleitung
- Leistungsphasen 4-8 nach HOAI:
  - Genehmigungsplanung
  - Förderung
  - Ausführungsplanung
  - Vorbereitung der Vergabe
  - Mitwirkung bei der Vergabe
  - Objekt-/Bauüberwachung

oder

## TEAM WÄRMENETZE

- Planung und Realisierung von Wärmenetzprojekten mit Unterstützung des Teams; z.B.,
  - Rohrbau
  - Tiefbau
  - Breitbanderschließung
  - Errichtung von Heizzentralen mit Wärmespeichern
  - Biomassekesselanlagen
  - Heizungstechnik
  - Wärmekundengewinnung, Hausanschlussplanung
- Projektcontrolling und -begleitung
- Leistungsphasen 4-8 nach HOAI:
  - Genehmigungsplanung
  - Förderung
  - Ausführungsplanung
  - Vorbereitung der Vergabe
  - Mitwirkung bei der Vergabe
  - Objekt-/Bauüberwachung

## DEIN PROFIL

- Du hast einen Bachelor- oder Master im Ingenieurbereich
- MS Office 365, E-Mail und Telefon sind für dich gängige Werkzeuge
- Ein Gramm Praxis ist dir wichtiger als eine Tonne Theorie
- Offenheit und eine pragmatische, lösungsorientierte Herangehensweise zeichnen dich aus
- Der Austausch mit Kunden, Lieferanten und Kollegen macht dir Spaß
- Du übernimmst gerne Verantwortung und stehst für dein Team ein
- Mit unserer Vision einer ethischen Energieversorgung kannst du dich gut identifizieren

## WIR BIETEN DIR

Eine sinnstiftende Karriere:

- Die Möglichkeit, bei einem der wichtigsten Themen der Zeit mit anzupacken: der Energiewende
- Die Chance, Dein Können sinnstiftend und karriereorientiert einzusetzen
- „The jump into the warm water“: Du kannst rasch Verantwortung für DEIN Projekt übernehmen – mit der vollen Unterstützung des Ergebnis: steile Lernkurve und maximale Zufriedenheit
- Die Sicherheit eines jungen und erfahrenen Unternehmens am Zukunftsmarkt der neuen Energien

Ein positives und dynamisches Arbeitsklima:

- Eine (zertifizierte) familienfreundliche Arbeitsumgebung: Flexible Arbeitszeiten und Rücksichtnahme auf private Angelegenheiten
- Starker Zusammenhalt in einem hilfsbereiten & kompetenten Team
- Liberale Führungskultur; Leadership durch Beitrag, nicht durch Autorität
- Spürbare Wertschätzung deines Engagements
- Weekly & Daily Huddles: Tägliche Austauschrunden mit dem gesamten Team
- Moderne und klimatisierte Büros im leisen Speicher Osnabrück mit ergonomischem Arbeitsplatz

Weitere attraktive Benefits:

- Firmenfitness mit Hansefit und einer moderierten, aktiven Pause pro Woche
- JobRad, selbstverständlich auch zur privaten Nutzung
- Frisches Obst, Joghurt, Müsli und Getränke während der Arbeitszeit
- Eine Bio-Gemüsebox im Monat zum Vorzugspreis
- Effektive Weiterbildungsmöglichkeiten durch interne und externe Seminare und Workshops – sowohl fachlich als auch persönlich

Du auch? Wir freuen uns darauf, Dich bald kennenzulernen!

Schicke uns Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an **karriere@energethik-ingenieure.de**. Deine direkte Ansprechpartnerin in unserem Team ist Luiza Wasser.

**Stellenanbieter:** Energethik Ingenieurgesellschaft mbH  
Am Speicher 2  
49090 Osnabrück, Deutschland

**WWW:** <http://www.karriere.energethik.de>

**Ansprechpartner:** Luiza Wasser  
**E-Mail:** [karriere@energethik-ingenieure.de](mailto:karriere@energethik-ingenieure.de)

**Online-Bewerbung:**  
<https://energethik-ingenieure.de/stellenangebot/junior-projektingenieur-m-w-d/>

**Ursprünglich veröffentlicht:** 06.11.2024

**greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots:** <https://www.greenjobs.de/a100139948>