

## Ingenieur Betriebsservice Speicherkraftwerk (m/w/d)

**Wir lieben Zukunft. Deshalb handeln wir.** Wir realisieren seit 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 als Ingenieur Betriebsservice Speicherkraftwerk (m/w/d) in unserem Team. Gemeinsam meistern wir die Energiewende.

### DEIN PROFIL

- Die Gestaltung der Energiewende interessiert dich und du bist motiviert das Thema mit anzupacken
- Du identifizierst dich mit unserer Vision einer ethischen Energieversorgung
- Du hast Freude daran, den Betrieb technischer Anlagen effizient zu gestalten und erzielst für unsere Kunden und Betreiber das bestmögliche Ergebnis
- Du übernimmst gerne Verantwortung und stehst für dein Team ein
- Offenheit und eine pragmatische, lösungsorientierte Herangehensweise zeichnen dich aus
- Der Austausch mit Kunden, Lieferanten und Kollegen macht dir Freude
- Du fokussierst dich auf die Teamleistung und das gemeinsame Ergebnis
- Ein Gramm Praxis ist dir wichtiger als eine Tonne Theorie
- Du hast ein abgeschlossenes Studium der Ingenieurwissenschaften oder eine vergleichbare Ausbildung und möglichst schon Berufserfahrung

### WIR BIETEN DIR

- Die Möglichkeit, bei einem der wichtigsten Themen der Zeit mit anzupacken: der Energiewende
- Die Chance, dein Können sinnstiftend und karriereorientiert einzusetzen
- Aufgaben mit der Möglichkeit über sich hinauszuwachsen
- „The jump into the warm water“: Du kannst rasch Verantwortung für DEIN Projekt übernehmen – mit der vollen Unterstützung des Teams. Ergebnis: steile Lernkurve und maximale Zufriedenheit
- Sympathische und kompetente Kollegen, die für unsere Idee brennen
- Eine entspannte Arbeitsatmosphäre in einem hilfsbereiten Team
- Liberale Führungskultur; Leadership durch Beitrag, nicht durch Autorität
- Effektive Weiterbildungsmöglichkeiten durch Seminare und Workshops

### DEINE AUFGABEN BEI UNS

- Betriebsoptimierung für biogene Speicherkraftwerke
- Kooperation mit den Projektingenieuren in der frühen Betriebsphase
- Koordination von Audit-/Zertifizierungsbedarfen von biogenen Speicherkraftwerken
- Mitgestaltung der neuen Unternehmenseinheit „Service“

### WIR LIEBEN ZUKUNFT. DESHALB HANDELN WIR.

Du auch? Dann freuen wir uns darauf, dich bald kennenzulernen. Schicke uns deine vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an [karriere@energethik-ingenieure.de](mailto:karriere@energethik-ingenieure.de).