

## Teamleiter dezentrale Kraftwerke (Speicherkraftwerke) (m/w/d)

**Über uns:** Die Energethik Ingenieurgesellschaft ist ein renommiertes Ingenieurbüro, das sich auf die Planung und Realisierung von regenerativen Speicherkraftwerken spezialisiert hat. Speicherkraftwerke sind Energieanlagen bestehend aus BHKW der MW-Klasse mit entsprechenden Netzanschlüssen, Gasspeichern und Wärmespeichern. Seit einem Jahrzehnt entwickeln wir innovative Lösungen für erneuerbare gesicherte Leistung und tragen aktiv zum Wandel in der Energiewirtschaft bei. Um unsere ambitionierten Ziele weiter zu verfolgen, suchen wir einen engagierten und erfahrenen Teamleiter für unser Speicherkraftwerke-Team.

**Standort:** Osnabrück

### AUFGABEN UND VERANTWORTLICHKEITEN

- Leitung eines Teams von Ingenieuren und Technikern, das für die Planung und Realisierung von Speicherkraftwerksprojekten verantwortlich ist
- Je nach Teamgröße: Projektleitung von eigenen Speicherkraftwerksprojekten
- Entwicklung und Umsetzung von Projektmanagementstrategien zur effizienten Durchführung von Projekten, einschließlich Zeitplanung, Ressourcenallokation und Risikomanagement
- Sicherstellung der Einhaltung von Qualitätsstandards und branchenspezifischen Richtlinien bei der technischen Planung und Umsetzung von Speicherkraftwerksprojekten
- Förderung einer offenen und kooperativen Teamkultur, die Innovation und kontinuierliche Verbesserung fördert
- Enge Zusammenarbeit mit anderen Teams, Auftraggebern und externen Partnern, um einen reibungslosen Projektablauf sicherzustellen
- Identifizierung von Schulungs- und Entwicklungsmöglichkeiten für Teammitglieder zur kontinuierlichen Verbesserung der Fähigkeiten und Kompetenzen

### ANFORDERUNGEN

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Ingenieurwissenschaften, idealerweise mit Schwerpunkt auf erneuerbaren Energien oder Energietechnik
- Führungspersönlichkeit
- Mehrjährige Erfahrung in der Planung und Umsetzung von Speicherkraftwerksprojekten, idealerweise in leitender Position (Alternativ: BHKWs in der MW-Klasse und Heizzentralen)
- Fundierte Kenntnisse im Bereich Projektmanagement und Qualitätsmanagement
- Ausgezeichnete Kommunikations- und Führungsfähigkeiten sowie die Fähigkeit, ein multidisziplinäres Team zu motivieren und zu führen
- Analytisches Denkvermögen, Problemlösungsfähigkeiten
- Die Fähigkeit, in herausfordernden Situationen einen kühlen Kopf zu bewahren und komplexe Herausforderungen zu bewältigen
- Selbstständigkeit, Eigeninitiative und eine hohe Einsatzbereitschaft

### WIR BIETEN DIR

- Eine anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem dynamischen und innovativen Arbeitsumfeld
- Die Möglichkeit, an wegweisenden Projekten im Bereich erneuerbarer Energien mitzuwirken und einen nachhaltigen Beitrag zur Zukunft der Energieversorgung zu leisten
- Attraktive Vergütung und Benefits sowie vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten und Weiterbildungsmöglichkeiten

Wenn du bereit bist, eine Schlüsselrolle in einem führenden Ingenieurbüro im Bereich erneuerbare Energien einzunehmen und einen positiven Beitrag zur Gestaltung einer nachhaltigen Zukunft zu leisten, sende uns bitte deine vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe deiner Gehaltsvorstellung und deines frühestmöglichen Eintrittstermins an [kariere@energethik-ingenieure.de](mailto:kariere@energethik-ingenieure.de).

Wir freuen uns darauf, dich kennenzulernen!