



Wir suchen unbefristet zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

## Projektleiter Energieprojekte (m/w/d)



Gut versorgt:  
innovativ, sicher,  
umweltfreundlich



Zuverlässig, vor Ort,  
rund um die Uhr



Mit Engagement  
unsere Stadt  
mitgestalten

Seit mehr als drei Jahrzehnten sind wir in Halle an der Saale der Wegbereiter in Sachen Energie. Mit hocheffizienten Energieparks und zukunftsweisenden Energienetzen versorgen wir unsere Kundinnen und Kunden sicher und kompetent mit Strom, Erdgas und Fernwärme. Die gesamte in Halle benötigte Strommenge erzeugen wir bereits seit 2012 umweltschonend und ökologisch. Angesichts der bevorstehenden Wärmewende stehen wir vor neuen Herausforderungen im Energiesektor. Als kommunaler Energieversorger und Partner der Energie-Initiative Halle (Saale) bieten wir Ihnen die Chance mit uns gemeinsam zuverlässige und bezahlbare Klimaneutralität für alle in Halle (Saale) zu gestalten. Wir suchen stets nach neuen Fachkräften und Talenten, die zu uns passen und uns bei der Bewältigung dieser Herausforderungen unterstützen.

### Zu Ihren Aufgaben gehören die:

- aktive, gestaltende und leitende Mitarbeit bei der Konzeptionierung und Planung sowie Projektierung und Detailierung technischer Lösungen von und für Projekte,
- Koordination und Führung in der Projektleitertätigkeit gegenüber internen und externen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern,
- regelmäßige Abstimmung, Koordination und intensive Kommunikation mit allen Projektbeteiligten und Fachabteilungen innerhalb und außerhalb der EVH,
- Berichterstattung für den Lenkungskreis und Stakeholder,
- Verantwortung für die Planung, den Bau und die

### Unsere Anforderungen an Sie:

- abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Diplom oder Master) in Maschinenbau, Elektrotechnik oder einer ingenieurtechnischen Fachrichtung bzw. eine vergleichbare Qualifikation,
- dem o.g. Aufgabengebiet angemessene Berufserfahrung,
- umfangreiche Kenntnisse bei der Planung und Errichtung von Energieerzeugungs- oder vergleichbaren Industrieanlagen sowie der projektbezogenen Anleitung von Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern,
- fundierte Kenntnisse bei der Nutzung von

Inbetriebnahme von Erzeugungstechnologie-Projekten,

- Sicherstellung der Einholung von relevanten Genehmigungen für die Errichtung und den Betrieb der Erzeugungseinheiten in Abstimmung mit der zuständigen Stabsabteilung,
- Dokumentation der Vorgänge und Arbeitsergebnisse mithilfe des internen Laufwerks und ggf. Dokumentationsmanagementsystemen,
- Erarbeitung von Ausschreibungsunterlagen (im Hinblick auf die zu beschaffende Technik- und Gebäudeplanung, Planungsleistungen, usw.) sowie Mitwirkung bei der Vergabe,
- Beratung und Unterstützung des Vorgesetzten sowie der Bereichsleitung durch eigenverantwortliche Analyse aller relevanten Gesetze, Verordnungen, Vorschriften und Richtlinien.

planungsrelevanten Softwares sowie entsprechenden Management-Tools,

- umfassendes Wissen über die Anwendung regenerativer Energiequellen,
- gute Kenntnis der Kraftwerks- und Energietechnik,
- gute Englischkenntnisse,
- fundierte Kenntnisse im Umgang mit der MS-Office Standardsoftware.

#### UNSER ANGEBOT:

- **Loyalität & Kultur:** vertrauensvolle Zusammenarbeit mit respektvollem Mit- und Füreinander
- **Vergütung:**
  - attraktives Vergütungssystem (Tarifvertrag) mit Sonderzahlung und erfolgsabhängiger Vergütung
- **Arbeitsgestaltung:**
  - flexible Arbeitszeiten
- **Work-Life-Balance:**
  - 30 Tage Urlaub und Freizeitausgleich
- **Entwicklungsmöglichkeiten:**
  - Weiterbildungen, Schulungen und Coachings
- **Gesundheit & Vorsorge:**
  - vielfältige Beratungs-, Vorsorge- und Sportangebote, betriebliche Gruppenunfallversicherung und Altersvorsorge
- **Weitere Benefits:**
  - Mobilitätzuschuss, Zuschuss zu Parkplatz, KiTa und Kantine, Fahrrad-Leasing usw.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?  
Dann bewerben Sie sich bis zum  
2025-07-29T00:00:00+02:00

**Jetzt bewerben**



Bewerbung über unsere Webseite:  
[www.karriere.swh.de](http://www.karriere.swh.de)



Besuche uns auf XING: **XING**

