



Wir suchen zum nächsten Zeitpunkt eine/n

## **Projektleiter (m/w/d) Technik Digitale Transformation**

in Vollzeit, vorerst befristet für 2 Jahre.

Die Stadtwerke Saarbrücken Netz AG ist ein lokaler Netzbetreiber für Strom, Erdgas, Fernwärme und Wasser. Des Weiteren beliefert das Unternehmen die Landeshauptstadt Saarbrücken über ihr Trinkwassernetz mit Trinkwasser in bester Qualität, das aus ihren eigenen Wasserwerken stammt.

Das Stadtwerke-Tochterunternehmen Wasserwerk Blietal GmbH versorgt darüber hinaus Stadt- und Gemeindeteile im Saarpfalz-Kreis mit Trinkwasser aus dem 120 Quadratkilometer großen Wasserschutzgebiet Blietal.

Gegenwärtig beschäftigt der Stadtwerke-Konzern rund 1.100 Mitarbeiter/innen. Der Sitz des Unternehmens ist Saarbrücken.

### **Das Tätigkeitsprofil umfasst:**

- Software-Entwicklung
  - Entwicklung von Prototypen in Proof-of-Concept- oder Forschungsprojekten (z. B. Steuerungsalgorithmen oder Auslastungsprognosen)
  - Entwicklung von internen Werkzeugen für Planung, Monitoring und Steuerung der Aktivitäten zur digitalen Transformation (z. B. Hardware-Rollouts im Netz)
  - Auswahl, Vorbereitung und Betreuung entsprechender technischer Infrastruktur
- Projektdefinition, -priorisierung, -strukturierung und -umsetzung
  - Definition und Umsetzung technischer Arbeiten in in- und externen Projekten im Einklang mit den Unternehmenszielen
  - Agile technische Projektleitung, ggf. Steuerung externer Entwicklungsdienstleister
- Erstellung von Berichten und Entscheidungsgrundlagen
  - Screening des wirtschaftlich-technologischen State of the Art bzgl. digitaler Transformation der Energienetze bei und mit Herstellern einschlägiger Hard- und Software
  - technisch fundierte Empfehlung von Umsetzungsszenarien auf Basis von Projektergebnissen und Marktsituation
- Aufbau und Pflege von Partnernetzwerken aus dem industriellen oder Forschungsumfeld
- Unterstützung der Konzernkommunikation bzgl. technischer Projekte

### **Fachliche Vorgaben:**

- Masterabschluss im Bereich Informatik oder verwandten technischen Studiengängen
- Langjährige Berufserfahrung in agiler Entwicklung komplexer, verteilter Softwaresysteme für sowohl Clouds als auch Desktop und Mobile
- Mehrjährige Erfahrung in Konzeption, Umsetzung und Betrieb von IT-Infrastrukturen im Kontext containerisierter, skalierbarer Software
- Erfahrung in skalierbaren Datenräumen, Datenökosystemen und darauf optimierter Algorithmen der Künstlichen Intelligenz
- Erfahrung in der Führung und Weiterentwicklung von Teams
- Erfahrung mit den Themen der Energiewirtschaft, organisatorischer Restrukturierung oder digitaler Transformation
- Fundierte Kenntnisse mit Office und Projektmanagement-Software
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeiten, intern wie extern, deutsch und englisch fließend
- Verständnis für komplexe regulatorische Zusammenhänge und deren Analyse bzw. Strukturierung

### **Wir bieten:**

... ein spannendes, abwechslungsreiches Aufgabengebiet, in einem kollegialen Team, innerhalb eines modernen Unternehmens.

... eine aufgabenentsprechende tarifliche Vergütung, diese Stelle befindet sich aktuell in der Bewertung.

**Sie profitieren auch von zahlreichen Zusatzleistungen:**

- Attraktive Möglichkeiten durch die ZVK für Ihr Alter vorzusorgen
- Jobticket/Fahrradleasing
- Betriebliches Gesundheitsmanagement/Betriebssportgruppen/Fitnessraum
- Konzernkantine (Frühstücksservice/Mittagstisch)
- Kostenlose Mitarbeiterparkplätze
- Flexible Arbeitszeiten (Gleitzeit)
- Möglichkeit mobiles Arbeiten
- Systematisches Onboarding für einen guten Start in unserem Unternehmen
- Gütesiegel „Familienfreundliches Unternehmen“
- Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Abwechslungsreiche Firmenevents
- Corporate Benefits (Vergünstigungen bei diversen Anbietern)



SCAN ME

Wenn Sie sich angesprochen fühlen und Sie Interesse an dieser Tätigkeit haben, dann senden Sie uns bitte **bis zum 30.11.2024** Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen. Bitte bewerben Sie sich über unsere Karriereseite [www.sw-sb.de/karriere](http://www.sw-sb.de/karriere).

Wir verfügen über einen Frauenförderplan und begrüßen Bewerbungen von Frauen ausdrücklich.