









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:

- regelmäßige Kommunikation und Abstimmung der Ziel-IT-Architektur und zugehöriger Roadmap in der SWH Gruppe einschl. Schaffung der notwendigen Kommunikationsstrukturen,
- Kommunikation des digitalen Zielbilds der EVH im SWH Konzern sowie dem IT-Dienstleister,
- maßgebliche Verantwortung beim Aufbau, Ausbau und Monitoring der IT-Strategie sowie Ableitung von Maßnahmen, Projekten oder Handlungsempfehlungen im Zuge einer stetigen Fortschrittsanalyse,
- Erarbeitung von Richtlinien zur Umsetzung der IT-Architektur im Rahmen von Entwicklungsprojekten und Erarbeitung, Implementierung, Prüfung und

Unsere Anforderungen an Sie:

- abgeschlossenes Fachhoch-/Hochschulstudium (Diplom/Master) im Bereich Informatik,
 Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen oder eine vergleichbare Qualifikation,
- dem o.g. Aufgabengebiet angemessene Berufserfahrung,
- sehr gute Kenntnisse bzgl. Microsoft Office und Projektmanagementsoftware sowie sicherer Umgang mit Präsentationstechniken,
- Erfahrungen im Bereich IT-Strategie, IT-Governance oder Business Process Management,
- Erfahrungen im IT-Projektmanagement wünschenswert,

- Optimierung von Messgrößen zur Überprüfung des Fortschritts bei der Umsetzung der IT-Architektur,
- Konzeption und Weiterentwicklung einer an den Anforderungen optimal ausgerichteten Integrationsarchitektur,
- kontinuierliche Konzeption, Dokumentation und Kommunikation der Integrationsstrategie mit internen und externen Dienstleistern in Zusammenarbeit mit dem IT-Dienstleister,
- Bewertung und Konzeption von
 Entscheidungsvorschlägen und Projektideen
 hinsichtlich Umfang, Risiken, Ressourcen sowie
 Machbarkeit und fachliches Coaching der
 Projektgruppen,
- Sicherstellung der Erreichung bzw. Anpassung der Zielarchitektur durch die IT-architektonische Begleitung von Projekten,
- Sicherstellung einer jederzeit integrierten Sicht auf die IT-Architektur einschl. der IT-technischen Infrastrukturschicht.
- Aufbau und Bewirtschaftung eines digitalen Tools zur systematischen Erfassung und Analyse der Elemente der IT-Architektur in Verbindung mit den entsprechenden Systemen des IT-Dienstleisters.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich bis zum 2025-12-25T00:00:00+01:00

- Erfahrung im Aufbau und in der Betreuung von ITbezogenen Unternehmensarchitekturen,
- Erfahrungen im Umgang und in der Betreuung relationaler Datenbanksysteme,
- Erfahrungen in der Konzeptionierung und Umsetzung von Schnittstellen,
- · gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

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: Mobilitätszuschuss, Zuschuss zu Parkplatz, KiTa und Kantine, Fahrrad-Leasing usw.

Jetzt bewerben



Bewerbung über unsere Webseite:

www.karriere.swh.de



Besuche uns auf XING: XING

