



Die Stadtwerke Lübeck gewährleisten mit ihren Produkten eine sichere und effiziente Energieversorgung, den verantwortungsvollen Umgang mit Ressourcen und stehen für soziales Engagement. Wir leisten damit Jahr für Jahr einen wichtigen Beitrag für Lübeck und die angrenzenden Gemeinden.

Wir suchen für die Abteilung Asset Management Erzeugung im Rahmen einer Elternzeitvertretung (befristet auf 13 Monate) mit maximal 32 Stunden/Woche eine:n

Anlageneinsatzplaner:in

Ihre Aufgaben:

- In dieser Position sind Sie im Team verantwortlich für die Einsatzplanung der Erzeugungsanlagen. Hierbei bedienen Sie das Planungswerkzeug mit dem Ergebnis kurzfristiger Einsatzfahrpläne für Erzeugungsanlagen und -systeme im Bereich Wärme/Wasser sowie Vermarktungs- und Beschaffungspositionen Strom/Brennstoff.
- Sie berücksichtigen dabei alle Kosten- und Erlösbestandteile wie Stromerlöse, Steuererstattungen-/ermäßigungen, KWK-Förderung, Netzentgelte, Brennstoffkosten etc. und beobachten und bewerten Veränderungen der Rahmenbedingungen (Gesetze, Förderungen etc.).
- Auf Basis der Ermittlung und Bewertung von Prognose-Ist-Abgleichen erarbeiten Sie Vorschläge zur Optimierung des Werkzeugs und testen die Anpassungsvorschläge.
- Im Bereich der Erzeugungs- und Verteilungsanlagen (Wärme, Wasser) übernehmen Sie als Projektleiter:in die Planung, Projektierung und Umsetzung von Neubau- und Sanierungsmaßnahmen.
- Sie verantworten in diesem Zusammenhang die Einhaltung von Qualität, Budgets und Terminen, erarbeiten Genehmigungsanträge und führen Projektteams.

Ihr Profil:

- Sie haben ein Fachhochschulstudium der Richtung Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen oder Versorgungstechnik erfolgreich abgeschlossen oder bringen eine gleichwertige Qualifikation mit.
- Einschlägige Berufserfahrung in einem ingenieurtechnischen Bereich, vorzugsweise in der Energiewirtschaft, ist wünschenswert.
- Sie verfügen über betriebswirtschaftliches Verständnis (Kostenrechnung, Kalkulationen) und über Kenntnisse in der Datenverarbeitung (MS Office; sehr gute Kenntnisse in Excel, VBA), in der Anwendung von Projektmanagement-Tools sowie von SAP im Rahmen der Kontrolle und des Reportings von Projektbudgets.
- Mit den einschlägigen Gesetzen wie EnWG, KWKG, EEG kennen Sie sich aus.
- Know-how in der Simulation von Netz- und Energiesystemen sowie in Datenbank-Programmierungen ist wünschenswert.
- Sie verfügen darüber hinaus über einen zielorientierten und systematischen Arbeitsstil sowie über Entscheidungsvermögen.

Unser Angebot:

- eine sinnvolle, systemrelevante Tätigkeit in einem krisensicheren Unternehmen in einer ansprechenden Region, in der andere Urlaub machen
- abwechslungsreiche Aufgaben, bei denen Sie Ihre Ideen und Kompetenzen einbringen können, und eine faire Vergütung nach dem Tarifvertrag TV-V in der Entgeltgruppe 10
- eine familiäre Arbeitsatmosphäre mit starkem Zusammenhalt im Team
- flexible Arbeitszeitmodelle für eine ausgeglichene Work-Life-Balance
- Unterstützung von Eltern durch Eltern-Kind-Büro und die Möglichkeit der Notfall-Kinderbetreuung sowie berufliche Förderung von Frauen auf der Grundlage des bestehenden Frauenförderplans
- vielfältige Fortbildungs- und Entwicklungsperspektiven
- zahlreiche Gesundheitsangebote für Ihr Wohlbefinden

Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Bitte bewerben Sie sich **online** über unsere Karriereseite.

Stadtwerke Lübeck GmbH
Bereich Personal und Organisation
Herr Egbert Feldhaus