

Die EEB ENERKO Energiewirtschaftliche Beratung GmbH mit Sitz in Aldenhoven und einer NL in Berlin berät Unternehmen im Bereich der Energieversorgung, der Industrie und im kommunalen Bereich zu allen energiewirtschaftlich relevanten Themen.

Die Energiewende stellt eine gewaltige Herausforderung dar, die nur auf Basis eines hohen Ingenieureinsatzes zum Erfolg gebracht werden kann.

Ein Hauptgeschäftsfeld in diesem Zusammenhang ist die Konzipierung, Planung und Realisierung von Energieversorgungsanlagen, insbesondere Anlagen zur gekoppelten Erzeugung von Strom, Wärme und Kälte (KWK-/KWKK-Anlagen).

Zur Verstärkung unseres Planungsbereichs suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt für unsere **Niederlassung in Berlin** einen engagierten

Projektleiter (m/w) für Energie- und Verfahrenstechnik

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium als Dipl.-Ing / Dipl.-Ing (FH), Master vorzugsweise der Fachrichtung Energietechnik, Versorgungstechnik oder einer fachlich vergleichbaren Studienrichtung.
- Berufserfahrung im Bereich Planung von Energieversorgungsanlagen, vorzugsweise KWK Anlagen und Rohrleitungsbau
- Fundierte Kenntnisse auf den Gebieten Wärmeübertragung und Strömungstechnik
- Kenntnisse einschlägiger Normen
- Erfahrungen in der gezielten Auswahl von Materialien, Armaturen und Komponenten
- Erfahrungen in der selbständigen und eigenverantwortlichen Abwicklung von Projekten unter Berücksichtigung der technisch- wirtschaftlichen Rahmenbedingungen
- Sicherer Umgang mit MS-Office, CAD- Kenntnisse
- Freude an Teamarbeit; sorgfältige, strukturierte, zielorientierte Arbeitsweise; Eigeninitiative, selbständiges Erkennen und Schließen von Wissenslücken
- Organisationstalent und einen Blick für sich stellende Aufgaben
- Hohe Belastbarkeit, Zielorientierung und koordinative Fähigkeiten runden Ihr Profil ab

Ihre Aufgaben

- Projektverantwortliche Planung von Energieversorgungsanlagen mit dem Schwerpunkt KWK, insbesondere
 - Verfahrenstechnische Vorplanung
 - Wärme- und Strömungstechnische Auslegung der Einzelkomponenten und der Gesamtanlage
 - Konzeptfindung und profunde Präsentation der gefundenen Vorzugslösung beim Kunden
 - Erstellung von RI- Fließbildern
 - Erstellung von Antragsunterlagen für die erforderlichen Genehmigungsverfahren
 - Aufstellungs-, Konstruktions- und Ausführungsplanung (in Abstimmung mit fachlich Beteiligten (z.B. der Bauplanung, Elektrotechnik, Gutachtern)
 - Festlegung der technischen Spezifikationen und Qualitätsanforderungen in Form von Ausschreibungen/ Leistungsverzeichnissen in Abstimmung mit dem Auftraggeber

- Technische und wirtschaftliche Bewertung von Angeboten; Führen von Vergabegesprächen
- Bauüberwachung auf der Basis der Ausschreibung und unter Beachtung der einschlägigen technischen Regeln und des Arbeitsschutzes, der Termintreue und der Kosten, Begleitung der Inbetriebnahme, fachtechnische Abnahmen

Unser Angebot

Wir bieten Ihnen eine herausfordernde Aufgabe mit viel Eigenverantwortung und Perspektive in einem seit über 35 Jahren kontinuierlich wachsendem Unternehmen – eine dynamische und sehr persönliche Atmosphäre, eine leistungsfördernde und partnerschaftliche Unternehmenskultur.

Gestalten Sie mit uns die Lösungen für sichere, umweltfreundliche und wirtschaftliche Energieversorgung, auf die es in Zukunft ankommt.

Zur Verdeutlichung des Tätigkeitsprofils können Sie auch einige Referenzprojekte auf unserer Website www.enerko.de einsehen.

Wenn Sie in einem teamorientierten Umfeld eine verantwortungsvolle Rolle übernehmen wollen, richten Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (vorzugsweise per E-Mail) unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und frühestem Einstellungstermin bitte an

Stefan Kotzur
EEB ENERKO Energiewirtschaftliche Beratung GmbH
Landstraße 20
52457 Aldenhoven
Tel 02464/971-529 stefan.kotzur@enerko.de