



Projektleiter/in Digitales Energiemanagement (m/w/x)

Oberkochen

Erleben Sie die Innovationskraft eines globalen Technologieführers. Entwickeln Sie spannende Lösungen in einem abwechslungsreichen, stabilen und zukunftsorientierten Arbeitsumfeld. Sie erwartet eine moderne Arbeitsatmosphäre mit einer offenen, inspirierenden Unternehmenskultur und engagierten Kollegen!

Möchten Sie das Energiemanagement bei ZEISS weiterentwickeln und suchen ein komplexes und vielseitiges Aufgabenfeld? Leisten Sie Ihren Beitrag zum Erfolg von ZEISS und bringen Sie Ihr Knowhow und Ihre Leidenschaft für Energieeffizienz gewinnbringend ein.

Ihre Rolle

Im Team eines echten Corporate Energy Suppliers übernehmen Sie selbstständig Aufgaben und Projekte rund um die digitale Zukunft der Energie- und Medienversorgung. Sie arbeiten mit und insbesondere an digitalen Lösungen für das Energie(-daten)management, insbesondere für die deutschlandweite Energiemengen- bzw. -kostenabrechnung. Sie implementieren und bedienen professionelle Tools und führen darüber hinaus simulativ Energie- und Effizienzoptimierungen durch. Sie sind Teil des deutschlandweiten Energy Teams und arbeiten Hand in Hand mit zahlreichen Funktionen der Abteilung Service Business & Infrastructure (SBI). Dabei bringen Sie moderne digitale Techniken und Ihr technisches Knowhow proaktiv ein.

Die Carl Zeiss Energie GmbH ist derzeit an 9 Standorten in Baden-Württemberg, Thüringen, Hessen und Niedersachsen vertreten. Dadurch warten auch standortübergreifende Projekte mit vielseitigen Gestaltungsmöglichkeiten auf Sie – Teamwork steht bei uns im Vordergrund!

Außerdem werden Sie:

- Die Digitalisierung des Energiemanagements voranbringen,
- das Mess- und Abrechnungssystem der Carl Zeiss Energie GmbH weiterentwickeln,
- Energiedaten für die Carl Zeiss Energie GmbH und ihre Stakeholder visualisieren und ansprechende Reports und Dashboards entwerfen und umsetzen,
- hierfür professionelle Software-Tools bewerten, einführen und die sichere Bedienung trainieren, um Effizienzen durch digitale Lösungen erschaffen („from Excel to efficiency“),

- Energieflüsse zur Optimierung von Energiesystemen analysieren und simulieren,
- bei der Konzipierung neuartiger und effizienterer Energiesysteme maßgeblich mitwirken, in dem Sie uns eine ganzheitliche, datengestützte Betrachtung energetischer Prozesse ermöglichen.
- An standortübergreifenden Projekten der Energieversorgung – insbesondere zur Erfüllung der ambitionierten ZEISS Nachhaltigkeitsziele – mitwirken und dafür
- einen regelmäßigen und lebhaften Austausch mit dem gesamten Energy Team pflegen.

Ihr Profil

Sie verfügen über ein erfolgreich abgeschlossenes Studium mit technisch/ingenieurwissenschaftlicher Prägung und Schwerpunkten im Bereich des (digitalen) Energiemanagements- und der Energietechnik wie beispielsweise „Energiesystemtechnik“ oder „Energieinformatik“ bzw. eine vergleichbare Qualifikation.

Zudem können Sie bereits mindestens 3 Jahre relevante Praxis- bzw. Berufserfahrung in den betreffenden Themenbereichen nachweisen – oder uns auch als Berufseinsteiger davon überzeugen, dass Sie ihr Entwicklungspotenzial und Ihre Motivation jetzt zukunftsorientiert bei uns positionieren möchten und unser Energy Team verstärken werden!

Hierfür bringen Sie mit:

- Großes Interesse an komplexen Vorhaben, neuen Technologien und der Digitalisierung,
- eine hohe Affinität, Talent und Ausdauer bei der Implementierung und der Anwendung von modernen Software-Tools zur Stärkung des Energiemanagements sowie den Aufbau von Energieinformationssystemen für das Energiecontrolling sowie
- bestenfalls bereits Erfahrung mit entsprechenden digitalen Anwendungen (Energieanalyse-, Messdaten- und Simulationsanwendungen, Gebäudeleittechnik, MSR etc.).
- Hohe Motivation zur Mitwirkung an den übergeordneten Energiezielen: Nachhaltigkeit, Wirtschaftlichkeit und Versorgungssicherheit,
- ein hohes Maß an Eigenverantwortung und eine sehr gute Kommunikations- und Teamfähigkeit,
- schnelle Auffassungsgabe verbunden mit analytischem und vernetztem Denken,
- Dynamik, Kreativität und organisatorisches Talent,
- gute Kenntnisse in MS-Office,
- zeitweise Reisebereitschaft innerhalb Deutschlands sowie
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

Bei ZEISS fördern wir kreatives Denken und Innovation. Wir arbeiten in dynamischen und interdisziplinären Teams und bieten Ihnen individuelle Entwicklungsperspektiven sowie Flexibilität bei der Gestaltung Ihrer Arbeit. Wir engagieren uns für unsere Mitarbeiter und übernehmen besondere Verantwortung für die Gesellschaft und den Erhalt unserer Umwelt. Diese zentralen Werte prägen seit über 175 Jahren die Unternehmenskultur von ZEISS.