

Für den zentralen Dienstleister innerhalb einer international tätigen, auf Nachhaltigkeit ausgerichteten Unternehmensgruppe mit Aktivitäten in Lebensmittelproduktion und -handel suchen wir:

Energiemanagement-Beauftragter (m/w/d)

für einen Standort in NRW

Unser Auftraggeber kümmert sich um Lösungen für die Verwaltung, Infrastruktur und Logistik für verschiedene Produktionsstandorte im Westen und Nordwesten von Nordrhein-Westfalen. Gesucht wird eine dynamische, technik- und digitalaffine Persönlichkeit mit Hands-On-Mentalität und ausgeprägtem Organisationstalent.

Ihre Aufgaben:

- Sicherstellung und Umsetzung der Anforderungen der DIN EN ISO 50001 für die Werke durch Etablierung und Pflege eines wirksamen Energiemanagementsystems
- Standortübergreifende Koordination des Energiemanagements für die Food-Produktion
- Unterstützung der Betriebsleiter und Koordination externer Dienstleister
- Erhöhung der Energieeffizienz und damit das Vorantreiben des Umweltschutzes
- Erstellung von Management Reviews für die Werke und energetischen Bewertungen
- Ermittlung von Energieeinsparpotentialen und Ausarbeitung entsprechender Energieeinsparmaßnahmen
- Bewertung der energierechtlichen Verpflichtungen und Kommunikation der Anforderungen an den Energiemanager
- Unterstützung des Energiemanagers bei der Festlegung und Überwachung von Energieeinsparzielen, sowie Planung und Umsetzung von Projekten zur Energieeinsparung an den Anlagen

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Versorgungs-, Energie-, Verfahrens- oder Elektrotechnik oder eine technische Berufsausbildung mit mehrjähriger praktischer Erfahrung
- Praxis-Know-How in der Umsetzung der DIN EN ISO 50001 im industriellen Umfeld oder in der Betreuung von Energieversorgungsanlagen
- Grundkenntnisse in Messtechnik, Daten- und Trackingsystemen sowie betriebswirtschaftlichen Berechnungen
- Umfangreiche Kenntnisse hinsichtlich Energieeffizienz, -recht, -wirtschaft und -versorgung
- Eigenständige proaktive Arbeitsweise, Organisationstalent und die Bereitschaft, Verantwortung zu übernehmen
- Die Fähigkeit im Team zu arbeiten und ein hohes Maß an Kommunikationsfähigkeit
- Idealerweise Kenntnisse im Bereich Wärme-/Kältenetze sowie PINCH-Analysen

Das erwartet Sie:

- Eine anspruchsvolle, vielseitige Aufgabe in einem Unternehmen, das auf Kreislaufwirtschaft setzt
- Ein zukunftssicherer Job in einem modernen Arbeitsumfeld mit Duz-Kultur
- Ein attraktives Gehaltspaket einschl. Dienstwagen, der auch privat genutzt werden kann
- Eine teamorientierte Arbeitsumgebung, die offen für neue Impulse ist
- Ein hohes Maß an Eigenverantwortung und Gestaltungsspielraum für eigene Ideen
- Individuelle Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Familienfreundliche Bedingungen, flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit mobil zu arbeiten
- Umfangreiche Gesundheitsangebote, Sportevents und online Kursangebote
- Weitere Mitarbeitervorteile/Corporate Benefits

Wenn Sie mit dieser Aufgabe einen aktiven Beitrag zum Klimaschutz leisten möchten, freuen wir uns darauf, von Ihnen zu hören. Absolut vertrauliche Behandlung Ihrer Bewerbung ist sowohl für uns als auch für unseren Auftraggeber selbstverständlich.

Ihr Ansprechpartner:

Dr. Ines Freesen, Freesen & Partner GmbH, Tel. 0152-53365695, ines@freesen.de