

Die Unternehmensgruppe GULLERT & WILKE ist seit mehr als 45 Jahren mit seinen Tochterfirmen und Niederlassungen (Lotte bei Osnabrück / Hamburg / Bremen, Oldenburg) ein anerkanntes Unternehmen für anspruchsvolle Ingenieurdienstleistungen. Durch vielfältige Entwicklungs- und Konstruktionsaufgaben für die unterschiedlichsten Unternehmen verfügen wir heute über einen wertvollen Erfahrungsschatz, von dem unsere Kunden in hohem Maße profitieren.

## **Ihre Aufgaben**

- Konzepterarbeitung für Optimierungen, Erweiterungen und Neuanlagen in einem Industriebetrieb der Lebensmittelbranche
- Erstellung von Spezifikationen / Lastenheften in Zusammenarbeit mit den Fachbereichen und externen Fachplanern
- Ausarbeitung einer Entscheidungsmatrix von Lösungsvarianten für Projektteamentscheidungen
- Schnittstelle in der Zusammenarbeit mit internen und externen Partnern
- Mitwirkung bei Vergabegesprächen und der anschl. Lieferantenentscheidung (gemeinsam mit dem Fachbereich & dem Bereich Einkauf)
- Organisation und direkte Begleitung der Montage und Inbetriebnahme von versorgungstechnischen Anlagen
- Analyse und Prüfung von potenziellen Lieferanten sowie Identifikation von Einsparpotenzialen

## Das erwartet Sie bei uns

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Flache Hierarchien
- Flexible Arbeitszeiten
- Betriebliche Altersvorsorge

## **Ihr Profil**

- Ein erfolgreich abgeschlossenes technisches Studium (z.B. mit dem Schwerpunkt Versorgungstechnik, Energie- oder Gebäudetechnik o.ä.)
- Mehrjährige Berufserfahrung als technischer Projektingenieur im Produktionsumfeld idealerweise in der Lebensmittelindustrie
- Technisches Verständnis für versorgungstechnische Anlagen (z.B. in den Teilbereichen Kälteerzeugung, Dampferzeugung, Brandschutzinstallationen)
- Sehr gute IT-Kenntnisse (SAP R 3)
- Eine vorausschauende und proaktive Arbeitsweise

Jetzt Bewerben



