

Die AGR Gruppe versteht sich im Rahmen der Daseinsvorsorge als Garant für Entsorgungssicherheit, Energieeffizienz und Klimaschutz in der Region. Mit insgesamt vier Geschäftsfeldern decken wir ein breites Spektrum an Entsorgungsdienstleistungen ab. Die thermische Behandlung von Abfällen in der Abfallverbrennungsanlage bildet ein wichtiges Geschäftsfeld. Unsere Tochtergesellschaft, die AGR Betriebsführung GmbH, betreibt unsere Abfallverbrennungsanlage RZR Herten. Durch die Verbrennung nicht fossiler Brennstoffe wird Energie freigesetzt, mit der wir Fernwärme für 25.000 Haushalte und Strom für 50.000 Haushalte erzeugen.

Im Zuge einer geordneten Nachfolgeplanung suchen wir eine moderne, innovative, wie auch technisch versierte Persönlichkeit als

---

## Leiter Produktion (m|w|d)

---

### Ihre Aufgaben:

- Sie übernehmen die fachliche, disziplinarische und betriebswirtschaftliche Verantwortung für die Produktionsabteilung und stellen sicher, dass der Anlagenbetrieb jederzeit sicher, genehmigungskonform und wirtschaftlich läuft.
- Mit Ihrem Führungsanspruch entwickeln Sie Ihre Mitarbeitenden weiter, führen Personalgespräche und schaffen Orientierung für ein leistungsstarkes Team. Sie fördern eine lösungsorientierte und eng verzahnte Zusammenarbeit mit den anderen Abteilungen auf Augenhöhe, insbesondere mit der Instandhaltung, und tragen dazu bei, dass bereichsübergreifende Themen gemeinsam gelöst werden.
- Darüber hinaus steuern Sie die Erreichung von Durchsatz-, Energie- und Qualitätszielen und behalten dabei die technische wie wirtschaftliche Performance der Anlage konsequent im Blick.
- Sie gestalten die Weiterentwicklung von Anlagen und Prozessen aktiv mit und bringen Ihre Expertise in bereichsübergreifende Projekte sowie in strategische Fragestellungen ein.
- Ebenso verantworten Sie die Berichterstattung an die Geschäftsführung und beraten bei unternehmerischen Entscheidungen, Planungen und Entwicklungen.
- Nicht zuletzt sichern Sie die Einhaltung der Betriebsgenehmigung, übernehmen Verantwortung für Arbeitssicherheit, Brandschutz und Gefahrenabwehr und wirken an der Krisenorganisation mit.

### Ihr Profil:

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Ingenieurstudium, beispielsweise in Chemie, Verfahrenstechnik, Maschinenbau oder einem vergleichbaren technischen Bereich.
- Sie bringen langjährige Berufserfahrung im Kraftwerksumfeld sowie Führungserfahrung in einer vergleichbaren Position mit.
- Sie besitzen fundierte Kenntnisse im Aufbau und Betrieb kraftwerkstechnischer Anlagen sowie in der Prozessleittechnik und Prozessüberwachung.
- Zudem sind Ihnen die relevanten gesetzlichen und normativen Rahmenbedingungen, etwa im Bereich EfbV, BImSchV, Arbeitsrecht und Managementsysteme, vertraut. Sie verbinden Sicherheitsbewusstsein und technisches Verständnis auf hohem Niveau.
- Sie denken unternehmerisch, wirtschaftlich und bereichsübergreifend und überzeugen durch analytisches Denken, Struktur und Umsetzungsstärke. Ihre Arbeitsweise ist geprägt von Führungskompetenz, Kommunikationsstärke, Verantwortungsbewusstsein und einer besonderen Sicherheitsorientierung.

Sofern Sie sich für diese anspruchsvolle und herausfordernde Führungsaufgabe interessieren, steht Ihnen zur Kontaktaufnahme unser Berater, Herr Johannes Klein, unter der Rufnummer 0211 9659-441 zur Verfügung. Diskretion ist selbstverständlich.

Bewerben Sie sich bitte über [Kienbaum Jobs](#) mit Ihren aussagefähigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben und ausführlicher Lebenslauf, Zeugnis kopien sowie Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und möglicher Eintrittstermin) unter der **Kennziffer 53364**.

Informationen zu unserem Umgang mit Ihren Daten erhalten Sie [hier](#).