



Ihr neuer Arbeitsplatz Wir freuen uns auf Sie!

Als familiengeführtes und mittelständisches Unternehmen, mit 280 Mitarbeitenden an 3 Standorten und mehr als 50 Jahren Erfahrung, haben wir uns auf die Entwicklung und Fertigung von Systemlösungen für die professionelle Reinigungs- und Hygienetechnik Made in Germany spezialisiert.

Als Folge des starken Wachstums bereiten wir an beiden deutschen Standorten den Ausbau und Umzug in neue Werke vor. Für unseren Standort in Velbert und zukünftig in Heiligenhaus, mit 120 Mitarbeitenden, haben wir eine neue, zusätzliche Stelle geschaffen und suchen ab sofort einen

Betriebsleiter (m/w/d)

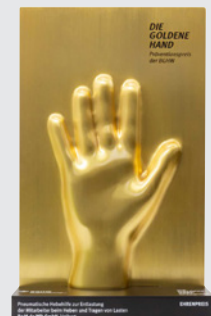
Nach einer gründlichen Einarbeitung sind Sie aktiv in den Aufbau unseres neuen Standortes in Heiligenhaus eingebunden. Mit Ihrem umfangreichen Know-how koordinieren Sie die Teamleitungen der Bereiche Logistik, Kommissionierung, Schlauchkonfektionierung und Montage. Darüber hinaus optimieren Sie in enger Abstimmung mit dem Vertrieb unsere Servicequalität und sind Treiber und Entwickler neuer, moderner Trends im Handel für die betriebliche Umsetzung. Auf diese Weise sorgen Sie übergreifend für optimale Abläufe. Sie bringen genauso viel Freude bei der Führung und Förderung Ihrer Mitarbeitenden, wie auch bei der Prozessoptimierung in Ihre Arbeit mit ein.

Ihr neuer Verantwortungsbereich – abwechslungsreich und vielseitig

- Führung und Steuerung des Betriebes mit 65 Mitarbeitenden
- Wochenaktuelle und langfristige Kapazitätsplanung einschließlich Investitionsplanung
- Personalplanung und Sicherstellung des Personaleinsatzes
- Planung und Umsetzung von Organisations- und Arbeitsabläufen mit dem Ziel der Schaffung stabiler und optimaler Auftrags-, Montage- und Logistikprozesse
- Kontinuierliche Produktivitätsverbesserung, Förderung, Vorantreiben und Realisierung von KVP-Prozessen
- Entwicklung der Zusammenarbeit und engen Verzahnung mit unserem Fertigungsstandort in Leopoldshöhe bzw. Lemgo
- Enge Zusammenarbeit mit der Unternehmenslogistik zur Vorbereitung und Umsetzung des Umzugs in den neuen Werksstandort

Ihr Profil – das bringen Sie mit

- Sie sind eine kommunikationsstarke und offene Persönlichkeit, die gerne Entscheidungen trifft, Prozesse strukturiert umsetzt und deren Einhaltung stets im Blick hat. Zugleich fällt es Ihnen leicht, positiv und motivierend auf andere einzuwirken
- Ein erfolgreich abgeschlossenes Studium (Uni/ FH) in den Bereichen Logistik bzw. Lagermanagement oder eine abgeschlossene Ausbildung mit entsprechenden Zusatzqualifikationen und Fortbildungen runden Ihr Profil ab
- Sie bringen langjährige Erfahrung in der Betriebs- und Mitarbeiterführung, als auch in den Bereichen Logistik und Projektmanagement mit
- Sie verfügen über fundierte Kenntnisse in der Analyse und Optimierung von Lager- und Betriebsprozessen
- Durch Ihre bereits gesammelte Erfahrung im Umgang mit Warenwirtschaftsprogrammen (ERP, LVS) und Office-Werkzeugen können Sie diese im Arbeitsalltag sicher anwenden





Ihr neuer Arbeitsplatz

Wir freuen uns auf Sie!

Betriebsleiter (m/w/d)

Unser Angebot – attraktiv und umfangreich

- Hohe Eigenverantwortung in einem herausfordernden Aufgabengebiet
- Gründliche Einarbeitung inkl. regelmäßigen Produktschulungen im Haus
- Motivierende Arbeitsatmosphäre in einem dynamischen Team
- Kurze Dienstwege und flache Hierarchien
- Kostenloses frisches Obst, Mineralwasser und Heißgetränke sowie bezuschusste Snacks
- Bezuschusste Massagen im Haus sowie externe Gesundheitskurse
- Betriebliche Altersvorsorge, Firmenbikes und Firmenfahrzeuge gegen Gehaltsumwandlung
- Firmenevents innerhalb der Unternehmensgruppe
- Moderne Arbeitsplätze

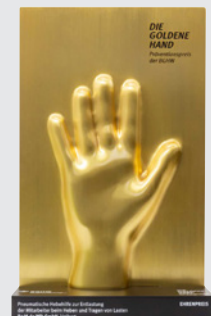
Werden auch Sie ein Teil unseres starken Teams!

Wenn wir an dieser Stelle Ihr Interesse wecken konnten, freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittsdatums.

Bitte senden Sie diese an:

R+M de Wit GmbH
Frau Britta Kniprath
Heidestraße 11
42549 Velbert

E-Mail: b.kniprath@rm-suttner.com
www.rm-suttner.com



The choice of perfection