

# Das bringen Sie mit:

- Abgeschlossene Ausbildung im Logistik Bereich, z.B. Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d), Fachlagerist (m/w/d), Lagerwirtschaft oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung in der Lager- und Versandabwicklung sowie im Umgang mit ERP-Systemen
- Organisationsgeschick und Fähigkeit zur Koordination zwischen mehreren Standorten
- Selbstständige, verantwortungsbewusste Arbeitsweise
- Technisches Verständnis und Erfahrung im Facility Management sowie im Umgang mit Betriebsmitteln
- Führerschein Klasse B
- Staplerschein wünschenswert

Datenschutzhinweis: [www.abacus-experten.de/datenschutz](http://www.abacus-experten.de/datenschutz)

## Mitarbeiter Logistik (m/w/d)

(7867)

📍 Standort: Velbert

### Mitarbeiter Logistik (m/w/d)

Unser Kunde, ein führender Anbieter von Fenster- und Türtechnik sowie Gebäudemanagementsystemen sucht für den Raum **Velbert**, einen **Mitarbeiter Logistik, Lager & Facility Management (m/w/d)**.

Wir freuen uns auf Ihren Lebenslauf, bei uns brauchen Sie kein Anschreiben.

### Das bieten wir Ihnen:

- Leistungsgerechte Vergütung durch übertarifliche Bezahlung
- Übernahmemöglichkeit
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Attraktive Zusatzleistungen, wie Mitarbeiterrabatte über Corporate Benefits
- Kostenlose Parkplätze

### Das sind Ihre Aufgaben:

- Pflege von Artikelstammdaten und Lieferanten im ERP-System
- Ansprechpartner für technische Belange und Koordination des Facility Managements
- Durchführung von Kurierfahrten
- Warenannahme und Kommissionierung
- Koordination des Materialflusses zwischen den Standorten sowie Organisation und Verwaltung
- Verwaltung und Bestandskontrolle von Maschinen, Werkzeugen und IT-Equipment inklusive Organisation von Wartungen und Reparaturen

### Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Ihr Ansprechpartner:  
Herr Yusuf Genc

Telefon: [+49 711 16 91 98 70](tel:+4971116919870)

E-Mail: [jobsSTR@abacus-experten.de](mailto:jobsSTR@abacus-experten.de)

**Abteilung(en):** STR

**Art(en) des Personalbedarfs:** Direktvermittlung

[Impressum](#)

