



d-log GmbH

## Werkstudent (m/w/d) Fulfillment - 20 Std. wöchentlich

 Essen, Deutschland

 Nebenjob

 Handwerk, Dienstleistung und Fertigung

d-log hat sich schnell zum jungen deutschen Innovationsführer in allen Fragen „rund um die Logistik“ entwickelt und versteht sich als Erfinder der Logistik als Marketing- und Vertriebsinstrument.

Aufgrund unseres rasanten Wachstums suchen wir zur Verstärkung unserer operativen Operations / Fulfillment Abteilung in 45355 Essen

### Aufgaben

- Kommunikation mit unseren KUNDen über unser Ticketsystem
- Kommissionieren, Packen und Versenden von Kundensendungen für unseren großartigen Kunden aus dem e-commerce Segment
- Mitwirken bei der Optimierung logistischer Prozesse und qualitätssichernder Maßnahmen
- Durchführen von Bestandskontrollen und Maßnahmen der Bestandspflege - Anpacken
- Einsatz ist immer montags und dienstags

### Qualifikation

- Gutes technisches Verständnis
- Eigenständige und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit sowie ein hohes Maß an Selbstorganisation und Motivation
- Teamgeist

### Benefits

Wir bieten für Werkstudenten die Möglichkeit Praktika auch im Rahmen der Masterarbeiten durchzuführen.

- Ein tolles Unternehmen mit großen Wachstumsraten

- Eine abwechslungsreiche Position mit vielseitig herausfordernden Aufgaben in einem spannenden Wachstumsumfeld, die durch hohe Selbstständigkeit und großen Gestaltungsspielraum geprägt ist
- Offene Unternehmenskultur mit flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswege

Bitte bewerben Sie sich über unser Portal JOIN ([https://join.com/companies/d-log/10684800?utm\\_medium=social\\_sharing&utm\\_source=email](https://join.com/companies/d-log/10684800?utm_medium=social_sharing&utm_source=email)).



**d-log GmbH**



51-200 Mitarbeitende



Fracht- und Pakettransport

d-log - Fulfillment für Webshops, Co-Packing, Displaybau und Konfektionierung für den POS.



Webseite

WIR NUTZEN **JOIN**

---

Home / Jobs bei d-log GmbH / Werkstudent (m/w/d) Fulfillment - 20 Std. wöchentlich