

Für unser **Montageteam in Herborn** suchen wir ab sofort eine **Studentische Aushilfe/ Werkstudent (m/w/d)**  
**Möbelmontage**



### DEINE AUFGABEN:

- Du unterstützt uns in den Bereichen Büromöbel liefern, vertragen, auspacken und nach Plan montieren
- Gelegentliche Montage von Sonderanfertigungen und Küchen
- Prüfen von Lieferunterlagen beim Kunden direkt vor Ort
- Lagerpflege und Unterstützung bei sonstigen Lagerarbeiten
- Verarbeitung der eingehenden Ware und Vorbereitung für den Verkauf

### DAS BRINGST DU MIT:

- Aktuelle Immatrikulationsbescheinigung
- Sorgfalt und zuverlässige Arbeitsweise
- Kommunikationsvermögen und Teamgeist
- Erfahrungen im Bereich Möbel-, Küchen und Umzugsservice sind von Vorteil
- Du beherrschst die wichtigsten Office-Anwendungen (Word, Excel)
- Sichere Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Spaß an der Mitarbeit in der Logistik/ im Lager

### WIR BIETEN DIR:

- Flexible Arbeitszeiten
- Ein dynamisches und motiviertes Team
- Anspruchsvolle Projekte in einem schnell wachsenden Unternehmen
- Faire Entlohnung
- Viel Raum zur persönlichen Entwicklung und Weiterbildung

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (per E-Mail oder Post) mit Lichtbild unter Angabe Ihres Gehaltswunsches sowie den frühesten Eintrittstermin.

Ihr Ansprechpartner ist Herr Niklas J. Hahn:  
**Niklas.hahn@coneon.de • Tel.: 02772 57697-46**

### UNSER PROFIL

coneon ist ein modernes und innovatives Unternehmen, voller Begeisterung und Energie für die Gestaltung von Büroräumen.

Unsere Mission ist es, Arbeitsräume zu schaffen, welche das Leben von Menschen verbessern und die Produktivität eines Unternehmens nachweislich steigern.

Seit 30 Jahren befassen wir uns mit der Entwicklung von Arbeitswelten. Der Mensch in seiner Arbeitsumgebung steht bei allen unseren Planungen im Mittelpunkt.

Zu unseren Kunden zählen Finanzdienstleister, Konzerne und mittelständische Unternehmen.

Es erwartet Sie ein leidenschaftliches und dynamisches Team bestehend aus Designern, Ingenieuren und Projektmanagern. Durch diese interdisziplinäre Herangehensweise schaffen wir effiziente Arbeitswelten.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!