



## Innovative Intralogistik- Lösungen brauchen eines: Deine Begabung.

**JUNGHEINRICH**

### Werkstudent Energiesysteme – Lithium-Ionen-Batterien (m/w/d)

 **Gebrauchtgeräte  
Dresden**    **Technik**    **Dresden**    **ab sofort**    **Deutsch**    **Englisch**

Sammele wertvolle Praxiserfahrung und mach' schon im Studium in Sachen Karriere einen großen Satz nach vorn. Bei uns hast du dafür alle Möglichkeiten. Denn du gehörst voll und ganz zum Team und übernimmst sofort Verantwortung. Nebenbei lernst du Jungheinrich als Arbeitgeber kennen und kannst durch die geknüpften Kontakte den Weg ebnen für deinen möglichen späteren Einstieg bei uns.

#### Deine Aufgaben

- Du unterstützt uns bei der Prüfung und Bewertung von Lithium-Ionen-Batterien aus Gabelstaplern.
- Du wirkst bei der Weiterentwicklung innovativer Analysemethoden von Messdaten mit und bringst dein Know-how ein, um aktuelle Prozesse zu optimieren.
- Weiterhin unterstützt du bei der Erstellung von Arbeitsanweisungen und Prozessbeschreibungen für die Reparatur und Aufbereitung von Lithium-Ionen-Batterien.

#### Dein Profil

- Laufendes Studium in Elektrotechnik, Elektronik, Informatik, Produktionstechnik, Maschinenbau o. ä. mit einer Affinität zur Batterietechnologie
- Freude an der Arbeit im Team sowie ausgeprägte Analyse- und Problemlösefähigkeiten
- Sicherer Umgang mit MS Office
- Sehr gutes Deutsch und gutes Englisch
- Interesse an einer langfristigen Werkstudententätigkeit

#### Deine Vorteile

- Persönliche Fachbetreuung
- Bezuschusste Kantine
- Zuschuss zum Deutschland-Ticket
- Flexible Arbeitszeiten
- Gesundheitsmanagement

Wir zählen zu den weltweit führenden Unternehmen der Intralogistik mit einem einzigartigen Produktportfolio:

vom konventionellen Flurförderzeug bis hin zu vollautomatisierten Lösungen.

**Persönlicher Kontakt**

Maria Eder-Helm, Telefon 035204794515

**Bewirb dich online**

[www.jungheinrich.com/karriere](http://www.jungheinrich.com/karriere)