

# Gesucht: Werkstudenten/ Praktikanten (m/w/d)

#### Wer sind wir?

Die VANEVO GmbH entwickelt und fertigt Komponenten für Stromspeicher auf Basis von Redox-Flow-Batterien. Unser Ziel ist die wirtschaftliche Speicherung von Strom aus schwankenden erneuerbaren Energien - eine Voraussetzung für eine nachhaltige, globale Energiewende.

Wir sind ein wachsendes Startup (gegründet 2018) und bereiten den Markteintritt vor.

### Wen suchen wir?

VANEVO sucht einen Werkstudenten/ Praktikanten (m/w/d) zur Unterstützung im Bereich Teststandbetrieb und Materialuntersuchungen. Zu den Aufgaben gehören:

- Versuchsreihen vorbereiten und durchführen am Teststand bzw. zu Materialuntersuchungen.
- Praktische Arbeiten (Aufbau/Umbau Teststände etc.).
- Datenauswertung, -analyse von Messdaten.

Die Arbeiten werden an unserem Standort in Oldenburg/Wechloy durchgeführt.

#### Was zeichnet Dich aus?

- Studium der Naturwissenschaften/Ingenieurswissenschaften.
- Strukturierte, analytische und selbstständige Arbeitsweise.
- Interesse, technische Entwicklungen voranzutreiben.
- Handwerkliches Geschick.
- Erfahrungen und Kenntnisse in Datenauswertung/Programmierung von Vorteil.

# Was bieten wir?

- Mitarbeit in einem jungen, innovativen Unternehmen Du kannst lernen, mitgestalten und prägen!
- Flache Strukturen, wenig Bürokratie.
- Flexibel gestaltbare Arbeitszeiten.

## Bewerbungen

Bitte sende uns Deine Bewerbungsunterlagen unter Angabe "Werkstudent-OL 032021" zu. Wir freuen uns über ein paar Zeilen zu deinem letzten Projekt (privat oder beruflich). Unterlagen bevorzugt an jobs@vanevo.de.

(Aus Gründen der Lesbarkeit wurde die männliche Form gewählt – wir stellen unabhängig von Geschlecht, Religion, ethnischer Herkunft, Weltanschauung, Behinderung, Alter oder sexueller Identität o.ä. ein).