

## Gesucht: Konstrukteur Maschinenbau (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 gerade die Vorserie vor.

### Wen suchen wir?

VANEVO sucht einen Konstrukteur (m/w/d) Maschinenbau für die Weiterentwicklung unseres Redox-Flow-Batterie-Moduls. Zu den Aufgaben gehören:

- Entwicklung und 3D-Konstruktion von Schweissbaugruppen und Kunststoffbauteilen im CAD
- FEM-Berechnung und Optimierung
- Erstellung von 2D-Baugruppen- und Fertigungszeichnungen
- Einkauf der Bauteile für Vorserie
- Betreuung und Mitarbeit beim Aufbau der Vorserie

Es handelt sich um eine unbefristete Vollzeitstelle an unserer Betriebsstätte in Bochum.

### Was zeichnet Dich aus?

- Studium der Ingenieurwissenschaften, z.B. Maschinenbau oder vergleichbare Ausbildung
- Erfahrungen und Kenntnisse im Bereich CAD Konstruktion und FEM Berechnung, idealerweise mit SolidWorks
- Erste (Berufs)Erfahrung im Bereich Konstruktion, Produktentwicklung oder Prototypenbau wünschenswert
- Strukturierte, analytische und selbstständige Arbeitsweise
- Interesse, technische Entwicklungen voranzutreiben und Verantwortung zu übernehmen
- Handwerkliches Geschick

### Was bieten wir?

- Mitarbeit in einem jungen, innovativen Unternehmen – Du kannst lernen, mitgestalten und prägen!
- Flache Strukturen, wenig Bürokratie.
- Flexibel gestaltbare Arbeitszeiten.
- Flexibles, ortsunabhängiges Arbeiten. Das Ergebnis zählt!

### Bewerbungen

Bitte sende uns Deine Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Kennziffer M-BO2 zu - bevorzugt an [jobs@vanevo.de](mailto:jobs@vanevo.de). Wir freuen uns über ein paar Zeilen zu deinem letzten Projekt (privat oder beruflich).

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