

Die **LÖWE ENERGIE V GmbH** ist ein unabhängiger Energiedienstleister mit Fokus auf die strategische Energiebeschaffung im B2B-Bereich. Wir betreuen Gewerbe- und Industriekunden ganzheitlich in allen Fragen rund um Energie – mit dem Ziel, Energiekosten nachhaltig zu optimieren und Unternehmen langfristig wettbewerbsfähig zu halten. Unsere Mission ist klar: Wir senken Energiekosten, schaffen wirtschaftliche Vorteile für unsere Kunden und leisten gleichzeitig einen aktiven Beitrag zur Sicherung des Wirtschaftsstandorts Deutschland.

Im Zuge der Energiewende haben wir unser Leistungsportfolio um den Bereich Batteriespeicher erweitert und eine eigene Geschäftseinheit gegründet. Für den Bereich „**Energy Flexibility & Storage**“ am Standort **Heidelberg** suchen wir eine/n

Werkstudenten (m/w/d) im Bereich Batteriespeichersysteme (C&I)

Deine Aufgaben:

- Aktive Unterstützung im Ausbau und Weiterentwicklung der Geschäftseinheit
- Unterstützung bei der Erstellung von Energiekonzepten
- Erstellung von Angeboten für Batteriespeicherprojekte
- Durchführung von Wirtschaftlichkeitsberechnungen
- Unterstützung bei der Koordination von Batteriespeicherprojekten
- Vorbereitung von Stakeholder-Meetings

Dein Profil:

- Studium im Bereich Wirtschaftsingenieurwesen, Energietechnik, BWL oder vergleichbar
- Interesse an erneuerbaren Energien und Energiespeicherlösungen
- Eigeninitiative, Teamfähigkeit und Zuverlässigkeit
- Analytische Denkweise und strukturierte & selbstständige Arbeitsweise
- Sehr gute Organisationsfähigkeit

Was Dich erwartet:

- Einblick in den Aufbau eines zukunftsorientierten Geschäftsbereichs
- Aktive Mitarbeit an innovativen Projekten im Bereich Batteriespeicher
- Enge und direkte Zusammenarbeit mit der Leitung
- Flache Hierarchien und ein dynamisches Team
- Flexible Arbeitszeiten unter Berücksichtigung der Vorlesungszeiten
- Attraktive Vergütung

Wenn wir Dein Interesse geweckt haben, dann sende deine Bewerbung an **personal@loewe.gmbh**