

## Werksstudenten-/Praktikumsangebot

### *Entwicklung von Batteriegroßspeicher-Projekten für die Energiewende*

TerraVolt Energy ist ein junges Unternehmen im Bereich der Entwicklung von Batteriespeichern (10-150 MW) – ein essentieller Teil der Energiewende. Wir suchen einen/eine Werksstudenten\*in bzw. Praktikanten\*in, der/die uns in der Entwicklung von Batteriespeicher-Projekten unterstützt.

---

#### **Deine Tätigkeitsschwerpunkte und Aufgaben:**

- Analyse potentieller Projektstandorte aus unserer unternehmenseigenen Datenbasis mit marktgängigen Tools (z.B. QGIS; Google Earth; interaktive Stromnetzkarten)
- Identifikation geeigneter Flächen unter Anwendung von Kriterien wie z.B. Bebauungs- und Flächennutzungsplänen und Umweltschutz
- Erstellung und Anforderung von Grundstücks- und Eigentümerinformationen bei den jeweiligen Katasterämtern/Geoportalen
- Vervollständigung von Eigentümerinformationen durch Online-Recherchen
- Zusammenstellung der erhaltenen Informationen in Form von Excel-Dateien

---

#### **Du bringst mit:**

- Studium Geoinformatik, Geographie oder Vermessung
- Kenntnis der üblichen Software-Tools
- Engagement und Kommunikationsvermögen

---

#### **Wir bieten Dir:**

- Ein dynamisches Umfeld in einem stark wachsenden Unternehmen im Wachstumsmarkt Batteriespeicher
- Ein hohes Maß an eigenverantwortlichem Arbeiten mit flexiblen Arbeitszeiten aus dem Home Office
- Attraktive Vergütung (Stundensatz 15-20 € - zu vereinbaren)

#### **Kontakt:**

Kim Christian Köhler (Dipl.Ing.), TerraVolt Energy

Mobil: 0176 9771 5415, [Kim.Koehler@terravolt.io](mailto:Kim.Koehler@terravolt.io)

[www.terravolt.io](http://www.terravolt.io)