

Werkstudent, 10 – 20h/Woche

Werkstudent/in Marketing & Events (w/m/d)

Ort: *Dresden*

Start: *ab sofort*

DEINE AUFGABEN

- Erstellung von Social-Media-Inhalten und Pressemeldungen
- Gestaltung von Bildern, Grafiken und Videos
- Übersetzungen Deutsch / Englisch (Pressemitteilungen)
- Website-Updates (Events, News, etc.)
- Recherche- und Zuarbeiten
- Event- und Messeplanung (Anmeldung, Ablauf, Reiseplanung, Verpflegung, Aufbauhilfe vor Ort, etc.)
- Ideen & Kostenanalyse von Merchandising-Produkten

DEIN PROFIL

- Laufendes Studium der Marketing-, Sprach-, Kommunikations-, Literatur-, Kultur- oder Medienwissenschaften oder vergleichbare Studiengänge
- Fließend in Deutsch und Englisch: Wort und Schrift
- Gute Kommunikations- und Organisationsfähigkeiten sowie selbständige Arbeitsweise
- Grundkenntnisse in der Bildbearbeitung von Vorteil (z.B. Canva, Photoshop, InDesign)
- Erste Erfahrungen mit WordPress, LinkedIn
- Optional: Grundkenntnisse Suchmaschinenoptimierung (SEO, google Ad's)
- Optional: Grundkenntnisse Videoschnitt / eigene Kameraerfahrung / Hobbyfotograf

OUR VISION & MISSION

Jede Batterie wird ihr wahres Potenzial entfalten - das ist die Vision von volytica.

Batterien treiben elektrische Fahrzeuge wie z.B. Autos, Busse, Züge und LKW's an und dienen als Energiespeicher im Bereich der erneuerbaren Energien. Ohne sie wird es keine Energie- und Verkehrswende geben. Doch trotz ihrer Bedeutung wissen Betreiber, Besitzer, Investoren und selbst Hersteller wenig über die Degradation, Alterung und Sicherheitsrisiken dieser teuren und komplexen Produkte.

Wir bieten leicht zugängliche und agnostische Technologien, die es unseren Kunden ermöglichen, fundierte Entscheidungen für eine sichere, nachhaltige und effiziente Nutzung jeder Batterie zu treffen!

Wir sind ein Team von Fachleuten mit einem starken technologischen Hintergrund, das auf mehr als 10 Jahre Erfahrung und erstklassige Fraunhofer-Technologie zurückgreifen kann.

BEWERBUNGEN BITTE AN jobs@volytica.com

Rückfragen jederzeit an

jobs@volytica.com | +49 351 87 95 87-00