

# Geschäftsführung (m/w/d) Battery4Life

**Bewerbungsfrist:** 12.03.2025

**Beschäftigungsausmaß:** 50 %

**Dienstbeginn:** April 2025

Battery4Life ist ein von Wissenschaft und Industrie getragenes neues COMET Kompetenzzentrum im Bereich der Batteriesicherheitsforschung. Forschungs- und Entwicklungsgebiete sind insbesondere die Sicherheit und die Nachhaltigkeit von Batterien über die gesamte Wertschöpfungskette. Besonderer Fokus liegt dabei auf der Verwendung von Batterien in Fahrzeugen sowie deren Verwendung und Weiterverwendung in nicht-automotiven Anwendungsbereichen. Die anwendungsorientierte Forschung erfolgt in enger Kooperation mit exzellenten wissenschaftlichen Partnern und zahlreichen namhaften Unternehmen aus Wirtschaft und Industrie. Die gemeinwohlorientierte Gesellschaft befindet sich in Gründung und wird mittelfristig mit rd. 40 Beschäftigten eine jährliche Forschungsleistung von rd. 6 Mio. EUR umsetzen.

## Ihre Aufgaben:

- Gesamtleitung des COMET-Zentrums Battery4Life
- Alleingeschäftsführung und Vertretung der Battery4Life GmbH nach außen, mit Unterstützung durch Prokurist\*innen
- Wissenschaftliche Gesamtleitung und Qualitätssicherung von Forschung und Entwicklung
- Strategische Steuerung und Weiterentwicklung der Battery4Life GmbH mit den Geschäftsfeldern COMET und Non-COMET
- Auf- und Ausbau des COMET-Forschungsprogramms (1. Förderperiode 2025-29 und 2. Förderperiode 2029-33)
- Auf- und Ausbau des Non-COMET-Bereichs durch Auftragsforschung und Non-COMET-Förderprojekte
- Pflege der Beziehungen zu den Fördergebern sowie zu den wissenschaftlichen Partnern und Unternehmenspartnern, sowie Akquisition neuer nationaler und internationaler Partner
- Repräsentation von Battery4Life in der internationalen Scientific Community, in der Industrie und gegenüber der Öffentlichkeit

## Ihr Profil:

### *Fachliche Qualifikation*

- Technisch-naturwissenschaftlicher Hochschulabschluss (mindestens Doktorat)
- Habilitation oder habilitationsäquivalente wissenschaftliche Leistungen
- Internationale wissenschaftliche Vernetzung und Erfahrung
- Wissenschaftliche Publikations- und Vortragstätigkeit im Forschungsfeld der Batteriesicherheit
- Mehrjährige Führungserfahrung in der Wissenschaft
- Große Erfahrung mit nationalen (insbesondere COMET) und internationalen Förderprojekten
- Nachgewiesene Erfahrung in der Projekteinwerbung auf nationaler und internationaler Ebene
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

### *Persönliche Qualifikation*

- Umsetzungsstärke, professionelles Auftreten und Überzeugungskraft
- Unternehmerisches Denken, Ergebnisorientierung und Verhandlungsgeschick
- Exzellente Kommunikations-, Team- und Motivationsfähigkeit
- Hohe sozial-emotionale Kompetenz

## Unser Angebot:

- Eine verantwortungsvolle Führungsposition mit umfassendem Gestaltungsspielraum
- Mitarbeit an einem der wichtigsten Themen der Energie und Mobilitätstransformation

*Die Technische Universität Graz strebt eine Erhöhung des Frauenanteiles, insbesondere in Leitungsfunktionen und beim wissenschaftlichen Personal an und lädt deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung ein. Im Falle von Unterrepräsentation werden Frauen bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen. Die Technische Universität Graz bemüht sich aktiv um Vielfalt und Chancengleichheit. Bei der Personalauswahl dürfen Personen aufgrund des Geschlechts, der ethnischen Zugehörigkeit, der Religion oder der Weltanschauung, des Alters oder der sexuellen Orientierung nicht benachteiligt werden (Antidiskriminierung). Menschen mit Behinderung und entsprechender Qualifikation werden ausdrücklich zur Bewerbung eingeladen.*

## Kontakt:

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, senden Sie uns bitte Ihre Bewerbungsunterlagen, aus denen nachvollziehbar hervorgeht, dass Sie dem Anforderungsprofil entsprechen, bis einschließlich 12.03.2025 an [vrpersonalundfinanzen@tugraz.at](mailto:vrpersonalundfinanzen@tugraz.at)