

Praktikum – Forschung & Unternehmenskommunikation

📍 Alsdorf (teil-hybrid möglich) · ⌚ 39 Std./Woche · 📅 Ab sofort

re.solution ist ein Deep-Tech-Start-up aus Aachen/Alsdorf, das polyesterhaltige Textilien chemisch recycelt – mit deutlich niedrigerem Wasser, Chemikalien und CO₂-Fußabdruck als vergleichbare Prozesse. Wir suchen eine engagierte Werkstudentin / einen engagierten Werkstudenten, die/der unser Gründungsteam tatkräftig unterstützt und Einblicke in das Leben eines innovativen Start-ups erhält.

Deine Aufgaben

Du arbeitest direkt mit der Geschäftsführung zusammen und übernimmst eigenverantwortlich u.a. Aufgaben in folgenden Bereichen:

Kommunikation & PR

- Pflege und Weiterentwicklung unseres LinkedIn-Auftritts
- Aktualisierung und Inhaltspflege unserer Website
- Verfassen von Texten für Pressemitteilungen, Newsletter und Fachpublikationen
- Vorbereitung von Präsentationen und Pitchdecks für Konferenzen und Vorträge

Research & Lab

- Marktrecherchen zu kommerziellen Themen im Kontext des Textilrecyclings und Aufbereitung von Rechercheergebnissen als Präsentationen oder Reports
- Ggf. Unterstützung beim Aufbau unseres Labors zur Überprüfung der Qualität von Monomeren und Polymeren

Organisation & Administration

- Koordination und administrative Unterstützung im Tagesgeschäft
- Terminmanagement und Vorbereitung von Meetings
- Reisekostenabrechnung und kleinere Buchhaltungstätigkeiten

Was wir dir bieten

- Tiefe Einblicke in alle Bereiche eines wachsenden Deep-Tech-Start-ups – von Technik bis Business Development
- Direkte Zusammenarbeit mit dem Gründungsteam und kurze Entscheidungswege
- Eigenverantwortliche Projekte mit echtem Impact
- Flexible Arbeitszeiten und hybrides Arbeiten (Remote und in Alsdorf)
- Ein inklusives, internationales Team mit einer offenen Feedback-Kultur
- Verfassen eines Praktikumsberichts zur Vorbereitung auf Bachelor- oder Masterarbeit (optional)

Was du mitbringst

Must-have:

- Eingeschriebene/r Student/in (mind. 2 Semester absolviert), idealerweise in BWL, Kommunikation, Ingenieurwesen, Bekleidungs-/Textiltechnik, Nachhaltigkeitswissenschaften oder vergleichbarem Studiengang
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit MS Office (PowerPoint, Word, Excel)
- Grundkenntnisse in Chemie/Materialwissenschaft
- Strukturierte, selbstständige Arbeitsweise und hohe Eigeninitiative
- Begeisterung für Nachhaltigkeit, Kreislaufwirtschaft und Innovation

Nice-to-have:

- Erfahrung mit LinkedIn oder anderen Social-Media-Plattformen
- Kenntnisse in Canva, Figma oder ähnlichen Designtools
- Erste Berufserfahrung oder Praktika in einem Start-up oder Unternehmensberatungsumfeld

Über re.solution

re.solution wurde 2023 als Spin-off der RWTH Aachen University gegründet. Unsere Technologie kombiniert den Hydrolyseprozess mit einem innovativen elektrochemischen Monomerschritt – das Ergebnis: hochreine Polyester-Monomere aus Textilabfällen, ohne chemischen Salzabfall, mit bis zu 94 % weniger Chemikalien und bis zu 90 % geringerem CO₂-Fußabdruck gegenüber der fossilen PET-Route. Wir betreiben eine Demo-Anlage und bauen zur Zeit unsere semi-industrielle Pilotanlage in Alsdorf.

Jetzt bewerben

Schick uns deine Bewerbung (Lebenslauf, Notenspiegel und ein kurzes Motivationsschreiben, max. 1 Seite) an:

hr@resolution.technology

Betreff: Praktikum – Forschung & Unternehmenskommunikation

Wir freuen uns darauf, dich kennenzulernen!