

dresden|exists ist der Startup-Service der Dresdner Hochschulen und Forschungseinrichtungen. Unser Ziel ist es, Studierenden und Wissenschaftler:innen bei der Gründung eines Startups zu unterstützen und die berufliche Selbstständigkeit als attraktive Perspektive aufzuzeigen. Dazu berät dresden|exists Wissenschaftler:innen und Studierende von der ersten Geschäftsidee über die Erstellung eines Geschäftskonzeptes bis zur Gründung. Gründungsinteressierten bieten wir ein breites Spektrum an Informations- und Qualifizierungsveranstaltungen an.

Zur Unterstützung des Teams suchen wir zum nächstmöglichen Termin

studentische Mitarbeiter (m/w/d) Bereich Startup-Management Life-Science

Ihre Aufgaben:

- Unterstützung von Gründungsprojekten mit Markt- oder Technologierecherchen
- Unterstützung bei der Vorbereitung und Durchführung des Inkubationsprogramms LifeTechLab, insbesondere seiner Workshops

Ihr Profil:

- Interesse an den Themen Unternehmensgründung und Geschäftsplanung
- sicherer Umgang mit gängigen MS-Office Programmen und Programmen für die online Lehre
- idealerweise praktische Erfahrungen aus den Bereichen Markt- & Wettbewerbsanalysen, Finanzplanung, Startup
- idealerweise studierend in einem naturwissenschaftlichen Studienfach
- hohe Zuverlässigkeit und Gewissenhaftigkeit

Interesse an einer längerfristigen Tätigkeit (mind. 2 Semester) sollte vorhanden sein.

Wir bieten einen abwechslungsreichen Job mit hoher Eigenverantwortung bei eigener Zeiteinteilung. Neben den Aufgaben für dresden|exists bietet er einen Einblick in die Dresdner Gründungsszene und die Möglichkeit spannende Startups kennenzulernen.

Interesse? Senden Sie uns Ihre Bewerbung mit Anschreiben, Lebenslauf und Notenbescheinigung an:

Technische Universität Dresden
dresden|exists
01062 Dresden

oder per E-Mail: projekt@dresden-exists.de

Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt. Vorstellungskosten werden nicht übernommen. Hinweise zum Datenschutz unter: <https://tu-dresden.de/karriere/datenschutzhinweis>

Gefördert durch:

