

Die Ludwig Boltzmann Gesellschaft (LBG) ist eine Forschungseinrichtung mit thematischen Schwerpunkten in der Medizin, den Life Sciences sowie den Geistes-, Sozial- und Kulturwissenschaften, die gezielt neue Forschungsthemen in Österreich anstößt. Die LBG betreibt gemeinsam mit akademischen und anwendenden Partnern aktuell 19 Ludwig Boltzmann Institute und Cluster, entwickelt und erprobt neue Formen der Zusammenarbeit zwischen der Wissenschaft und nicht-wissenschaftlichen Akteuren wie Unternehmen, dem öffentlichen Sektor und der Zivilgesellschaft. Gesellschaftlich relevante Herausforderungen, zu deren Bewältigung Forschung einen Beitrag leisten kann, sollen frühzeitig erkannt und aufgegriffen werden. In der LBG sind über 550 MitarbeiterInnen beschäftigt.

Das LBG Open Innovation in Science Center (LBG OIS Center) wurde 2016 als führendes internationales Zentrum zur Erforschung von Open Innovation Methoden sowie der Anwendung solcher Methoden in der Wissenschaft gegründet. Das LBG OIS Center entwickelt neue Methoden und Prozesse und unterstützt WissenschaftlerInnen aus verschiedensten Disziplinen, OIS Methoden und Prinzipien gezielt einzusetzen.

Zur Unterstützung des Teams im Open Innovation in Science Center suchen wir zum ehestmöglichen Eintritt eine/n motivierte/n und erfahrene/n

Projektmanager/in für Open Innovation in Science

Ihre Kernaufgaben

- Entwicklung stakeholderzentrierter Konzepte zum Einsatz von Open Innovation Methoden in der Wissenschaft (insbesondere in den Bereichen Digital Health)
- Planung und selbständige Umsetzung von Open Innovation in Science Projekten sowie innovativer Ausschreibungs- und Auswahlverfahren (z.B. Ideas Lab)
- Koordination und Betreuung von Kooperationsprojekten im Bereich OIS (EU-Projekte)
- Betreuung von Open Innovation Projekten in den Instituten der Ludwig Boltzmann Gesellschaft
- Wissenschaftliche Recherchetätigkeit

Ihre Qualifikationen

- Sie verfügen über Erfahrung und Kenntnisse im Innovationsmanagement, Open Innovation und/oder Projekten der Zusammenarbeit mit sehr heterogenen Akteuren (Co-Creation) – gern auch aus der Wirtschaft
- In enger Abstimmung mit dem Team treiben Sie Ihre Projekte eigenständig und unternehmerisch voran, Sie arbeiten selbstständig und mit hoher Eigenmotivation
- Sie interessieren sich für ungewöhnliche, herausfordernde und abwechslungsreiche Aufgabenstellungen und Themen
- Sie besitzen eine hohe Auffassungsgabe, können komplexe Themen und Systeme – wie etwa jenes des Wissenschaftssystems – schnell erfassen und klar strukturieren
- Sie denken analytisch und kritisch und sind daher in der Lage, wissenschaftliche Studien und Publikationen zu interpretieren, Schlussfolgerungen aus komplexen Sachlagen zu ziehen
- Sie verfügen über erste Erfahrungen mit qualitativen Methoden und Techniken (z.B. Interviewführung)
- Hochschulabschluss oder gleichwertige Qualifikation
- Ausgezeichnete sprachliche Ausdrucksformen in Deutsch und Englisch (mündlich und schriftlich) und idealerweise Erfahrung in der Kommunikation bzw. Öffentlichkeitsarbeit
- Sehr gute EDV Kenntnisse (insbesondere Power Point, Excel)
- Hohe Problemlösungskompetenz, Flexibilität und Belastbarkeit
- Hohes Maß an sozialer Kompetenz, Teamfähigkeit und Engagement

Wir bieten Ihnen eine herausfordernde und verantwortungsvolle Beschäftigung im Ausmaß von 40 Wochenstunden in einer der größten privaten Forschungsorganisationen in Österreich. Bei uns erwarten Sie ein dynamisches Umfeld, persönliche Entwicklungsmöglichkeiten, ein wertschätzendes Miteinander sowie Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten.



Für diese Position ist ein Bruttomonatsgehalt ab EUR 3.000,- (40 Wochenstunden, befristet auf 2 Jahre) vorgesehen. Die tatsächliche Bezahlung richtet sich nach der jeweiligen Qualifikation bzw. Berufserfahrung.

Dienstort: LBG Open Innovation in Science Center, Nußdorfer Straße 64, 1090 Wien.

Senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf und Motivationsschreiben) per e-mail an Tanja Bielohaubek tanja.bielohaubek@lbg.ac.at. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und ein persönliches Kennenlernen!

Ludwig Boltzmann Gesellschaft
LBG Career Center
Tanja Bielohaubek, BSc
1090 Wien, Nußdorfer Straße 64 / 4. Stock
www.lbg.ac.at | cc.lbg.ac.at