

Stellenangebot: Berater (m/w) für Leadership und Personalmanagement mit Möglichkeit zur Promotion und Forschungstätigkeit am Institut für Führung und Personalmanagement der Universität St. Gallen

In der energy factory St. Gallen AG, dem Spin-off des Instituts für Führung und Personalmanagement der Universität St. Gallen, ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt die Stelle eines Beraters (m/w) zu besetzen. Neben den Projektaufgaben in der energy factory St. Gallen AG besteht nach 2 Jahren die Möglichkeit an der Universität St. Gallen bei Prof. Dr. Heike Bruch am Institut für Führung und Personalmanagement zu forschen und zu promovieren.

Ihre Aufgaben in der energy factory:

- Mitarbeit in Beratungsprojekten (vor allem in den Themenfeldern Leadership und Personalmanagement)
- Planung, Organisation und Durchführung von Mitarbeiterbefragungen
- Mitwirkung in der Organisation/Koordination gross angelegter Studien
- Mitarbeit bei der Konzeption und Durchführung von Workshops und Trainings für Führungskräfte

Ihre Aufgaben an der Universität St. Gallen:

- Mitwirkung und Durchführung wissenschaftlicher Studien (zu Organisationaler Energie, Leadership, Gesundheit und demographischem Wandel in Unternehmen)
- Mitwirkung bei Case Studies in Unternehmen
- Unterstützung in der Lehre und bei der Seminarvorbereitung

Wir bieten Ihnen:

- Spannende Praxisprojekte bei namhaften Kunden und KMU
- Aufbau von anwendungsrelevantem Wissen zu strategischem Personalmanagement
- Möglichkeit zu wissenschaftlicher Arbeit mit dem Ziel der Promotion
- Erlernen der Durchführung und Auswertung gross angelegter Studien
- ein dynamisches, interdisziplinäres Team

Anforderungen:

Ideale Bewerber sollten

- einen sehr guten Diplom- oder Masterabschluss, vorzugsweise in BWL oder Psychologie (oder einem verwandten Fach, z.B. Soziologie, Verwaltungswissenschaften) haben
- Interesse besitzen sowohl an anspruchsvoller Forschung zum Thema Leadership, Organisationaler Energie oder Personalmanagement als auch an praxisorientierten Beratungsprojekten
- erste Beratungserfahrung und Spass an der Arbeit haben
- über gute Kenntnisse in Methodik/Statistik, insbesondere in SPSS verfügen
- verhandlungssicher Deutsch und Englisch sprechen

Zeitraum:

Beginn nach Vereinbarung

Interessiert?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit Anschreiben, Curriculum Vitae und frühestmöglichem Einstiegsdatum als PDF-Anhang per E-Mail an: karriere@energyfactory.com

Kontakt:

energy factory St. Gallen AG
Zuercher Strasse 204f
9014 St. Gallen