**Project Coordinator and Promotor (m\_f)**

Vollzeit (Einstieg 20 Wochenstunden möglich) | befristet

**Die Technische Universität Wien ist Österreichs größte Forschungs- und Bildungseinrichtung im technisch- naturwissenschaftlichen Bereich und leistet seit mehr als 200 Jahren einen unverzichtbaren Beitrag zur Sicherung der internationalen Wettbewerbsfähigkeit und Innovationskraft des Forschungsstandorts Österreichs. Unter dem Motto "Technik für Menschen" betreiben an der TU Wien rund 26.000 Studierende und mehr als 4.000 Wissenschaftler\_innen in diesem Sinne Forschung, Lehre und Innovation.**

Im Fachbereich **VSC Research Center** ist diese Stelle, voraussichtlich ab Juli 2021 (40 Wochenstunden, befristet bis 31.12.2024), mit folgendem Aufgabengebiet zu besetzen.

Das Austrian DataLAB and Services Projekt ist eine von der österreichischen Bundesregierung geförderte Initiative zur Förderung kollaborativer Ansätze zwischen Universitäten in den Bereichen DataScience und High Performance Computing (HPC). Das explizite Ziel ist es, die Benutzerfreundlichkeit zu erhöhen und die Lernkurve für Forscher und Studenten beim Einsatz von Computerressourcen in ihrer täglichen Arbeit zu senken.

Wir suchen erfahrene Fachleute, die uns beim Aufbau einer prototypischen föderierten Private Cloud und bei der Entwicklung von Best Practices für deren Nutzung unterstützen. Schwerpunkt dieser Rolle ist die Koordination von interuniversitären Interessen und öffentlichen Angelegenheiten im Zusammenhang mit dem Projekt. Dies erfordert ein hohes Verständnis von Cloud-Technologie und agilen Ansätzen sowie Kenntnisse des öffentlichen Sektors, insbesondere universitätsübergreifender Initiativen und deren Verwaltung.

**Ihre Aufgaben:**

* Konzipieren und implementieren die Strategie für die Öffentlichkeitsarbeit und den Ansatz zur Informationsverbreitung in Abstimmung mit den Ingenieuren
* Vorbereitung und Pflege von Materialien, Webseiteninhalten und öffentlichen Vorträgen
* Seien Sie die Stimme des "Kernteams" und vertreten Sie deren Interessen gegenüber Stakeholdern
* Aktive Verbindung zwischen allen Beteiligten, um praktische Gemeinsamkeiten für Verwaltungsthemen zu finden
* Implementieren und pflegen Sie die Verrechnung zwischen den Projektpartnern
* Helfen Sie mit, Prozesse zu gestalten, um die Transparenz und Fairness zwischen allen Beteiligten zu erhöhen
* Nehmen Sie an allen geplanten Engineering-Meetings teil und identifizieren Sie aktiv potenzielle Ausrichtungsthemen
* Identifizieren Sie proaktiv, mit welchen anderen lokalen oder föderalen Initiativen Sie zusammenarbeiten möchten

**Ihr Profil:**

* Erfahrung in entsprechenden Rollen bei mehreren vergleichbaren Projekten
* Management know-how
* Technisches know-how im Engineering von Cloud-Diensten
* Kundenorientierung, Informationsweitergabe und Innovationsfähigkeit
* Eigenverantwortlichkeit sowie Lernfähigkeit
* Ambiguitätstoleranz, Umgang mit Diversity sowie Kommunikations- und Teamfähigkeit

**Die TU Wien bietet:**

* Werden Sie Teil eines neuen Teams, das modernste Technologien für Forschungsprobleme in den Bereichen Data Science, Machine Learning, Interactive Data
* Exploration und High Performance Computing entwickelt und implementiert
* Arbeiten Sie in einer flachen und agilen Kultur
* Laptop und IT-Equipment wird zur Verfügung gestellt
* Einbringen eigener Ideen und Arbeitsweise
* Vielfältiges und spannendes Aufgabengebiet
* Breites internes und externes Weiterbildungsangebot sowie flexible Arbeitsgestaltung
* Zentrale Lage sowie gute Erreichbarkeit (U1/U2/U4 Karlsplatz)
* Zusatzleistungen für Mitarbeiter\_innen finden Sie unter folgendem Link Fringe-Benefit Katalog der TU Wien

Die TU Wien strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei gleicher Qualifikation werden Frauen vorrangig aufgenommen, sofern nicht in der Person eines gleich qualifizierten Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen.

Die TU Wien ist bemüht, Menschen mit Behinderung mit entsprechender Qualifikation einzustellen und fordert daher ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an die Behindertenvertrauensperson der TU Wien, Herrn Gerhard Neustätter.

Die Einstufung erfolgt in der Verwendungsgruppe IVA gemäß dem Kollektivvertrag der Universitäten und beträgt bei einem wöchentlichen Beschäftigungsausmaß von 40 Wochenstunden EUR 2.711,90 brutto/Monat. Tätigkeitsbezogene Vordienstzeiten werden angerechnet. Bei entsprechender Vorerfahrung und Qualifikation besteht die Möglichkeit einer Überzahlung.

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung bis 29.07.2021 an:**

Sabrina Triegler

Herrengasse 1-3, A-1010 Wien

triegler@core-associates.com
Tel.: +43 1 930 84 - 3130

Mobil: +43 676 556 45 93