



Das Bundesamt für Meteorologie und Klimatologie MeteoSchweiz sucht eine/einen

Praktikantin/Praktikant im Bereich Klimaanalysetools

MeteoSchweiz Gut zu wissen

80-100%

Zürich-Flughafen

MeteoSchweiz erstellt automatisierte Klimainformationen, die auf der MeteoSchweiz Website und App für die Bevölkerung bereitgestellt werden und als Grundlage für die Klimakommunikation dienen. Dafür werden die Klimaanalysetools, eine Distribution von intern entwickelten R-Programmen, verwendet. Im Rahmen eines Erneuerungsprojekts überarbeiten wir aktuell Komponenten und Betriebsstrukturen dieser Klimaanalysetools.

Ihre Aufgaben:

- Erneuerung einzelner Komponenten innerhalb der Klimaanalysetools, von der Anforderungserhebung über die Konzeption bis zur Realisierung
- Konzeptionelle Mitarbeit im Erneuerungsprojekt
- Mithilfe im Betrieb des Klimaanalysetools

Ihre Kompetenzen:

- Hochschulabschluss in Rechnergestützten Wissenschaften, Informatik oder einer mathematisch-naturwissenschaftlichen Richtung
- Sehr gute Programmierkenntnisse (R, Python)
- Gute Kenntnisse des Betriebssystems Linux
- Gute Statistikenkenntnisse
- Sehr gute Kenntnisse einer Amtssprache sowie gute Englischkenntnisse (Sprache und Schrift)

Informationen zum Arbeitgeber

Das Bundesamt für Meteorologie und Klimatologie MeteoSchweiz ist der nationale Wetterdienst der Schweiz. Wir erfassen und prognostizieren Wetter und Klima in der Schweiz und leisten damit einen nachhaltigen Beitrag zum Wohlergehen der Bevölkerung und zum Nutzen von Wirtschaft, Wissenschaft und Umwelt.

Das Praktikum dauert 6 Monate. Die Bewerbungsgespräche sind ab dem 15. Januar 2019 vorgesehen.

Senden Sie bitte Ihre Bewerbung online über das Stellenportal des Bundes:
www.stelle.admin.ch.

Weitere Informationen erhalten Sie bei Dr. Cornelia Schwierz, Leiterin Klimamonitoring und Szenarien, +41 58 460 92 75