

## **Wollen Sie die Zukunft der Wettervorhersage aktiv gestalten?**

Die GeoSphere Austria bietet ab sofort folgende Position an:

### **Leiterin/Leiter der Vorhersage der GeoSphere** (w/m/d) **(Departmentleitung Wetter-Multi-Hazard-Dienstleistung)**

Die GeoSphere Austria ist der führende nationale geologische, geophysikalische, klimatologische und meteorologische Dienst in Österreich. Mit über 500 Expertinnen und Experten sind wir die Wissenspartnerin zu den Themen Wetter, Klimawandel, Rohstoffsicherheit, Geologie, Umwelt, Naturgefahren und Grundwasser.

#### **Wir bieten:**

- Sinnstiftendes Aufgabengebiet mit persönlichem Gestaltungsspielraum
- Nationale/internationale Entwicklungsmöglichkeiten
- Individuelle Weiterbildung und Förderung
- Kurze Kommunikationswege
- Ein effektives und innovatives Team
- Bestausgestattete Arbeitsplätze in modernen Räumen
- Ausgesprochen schönes Umfeld am Arbeitsort 1190 Wien, Hohe Warte 38
- Flexible Arbeitszeit durch Gleitzeit: Mo-Fr 6:00-20:00
- Homeoffice Möglichkeit an 2 Arbeitstagen pro Woche
- Ein familienfreundliches Umfeld
- 6. Urlaubswoche ab dem 43. Lebensjahr
- Mindestbruttogehalt von rund **€ 66.860,00 p.a.** auf Vollzeitbasis, wobei die Berufserfahrung mit einer Mindestdauer von 4 Jahren mitberücksichtigt ist
- Unbefristetes Arbeitsverhältnis in Vollzeit

#### **Ihre Aufgaben:**

- Leitung des Departments mit derzeit rund 20 Personen
- Proaktive Weiterentwicklung des Departments in enger Zusammenarbeit mit der Forschungsabteilung und den Operationellen Einheiten
- Vorantreiben von Harmonisierung und Optimierung der Abläufe im Vorhersagebetrieb
- Öffentlichkeitsarbeit, Akquise und Kommunikation mit Kundinnen und Kunden sowie Partnerinnen und Partnern
- Themenführung aller wetterbezogenen Inhalte der GeoSphere Austria, in enger Zusammenarbeit mit Expertinnen und Experten in anderen Organisationseinheiten. Dazu gehören:

- Planung, Koordinierung und Umsetzung von Warnservices
- Inhaltliche Entwicklung und Koordinierung des österreichweiten Vorhersageteams (ca. 35 Personen)
- Weiterentwicklung der Multi-Hazard-Beratungs- und Warnstrategie
- Koordinierung und Planung von Training und Ausbildung
- Planung, Koordinierung und Monitoring aller Forecast Produkte und Services
- Koordinierung 24/7 Operation Center

### **Ihr Profil:**

- PhD- oder Master-Abschluss in Atmosphärenwissenschaften, Meteorologie, Physik oder einem verwandten Gebiet
- Sehr gute Koordinierungsfähigkeit vor dem Hintergrund komplexer Themen
- Kompetenz und Erfahrung im Führen von Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern
- Zielorientiertes und strukturiertes Denken
- Ausgeprägte nutzungsorientierte Herangehensweise
- Neben einer fundierten Ausbildung im Vorhersagedienst oder der Numerischen Wettervorhersage auch ein gutes Wissen über die modernen Themen der Meteorologie und Klimatologie
- Gutes Auftreten in Öffentlichkeit und Medien
- Guter Umgang mit schwierigen Situationen
- Erfahrung im Projektmanagement
- Hohes Maß an Belastbarkeit
- Sehr gute Fremdsprachenkenntnisse in Englisch (Wort und Schrift)
- Unbeschränkter Zugang zum österreichischen Arbeitsmarkt

### **Nähere Auskünfte über den Arbeitsplatz**

gibt Ihnen gerne Bernhard Niedermoser, Bereichsdirektor Meteorologie und Regionalstellen / [bernhard.niedermoser@geosphere.at](mailto:bernhard.niedermoser@geosphere.at) / +43 (0)1 36026 2301.

### **Ihre Bewerbung richten Sie bitte**

unter Angabe der Zahl 1748/23 per E-Mail an [bernhard.niedermoser@geosphere.at](mailto:bernhard.niedermoser@geosphere.at) und an das Bewerbungsteam der GeoSphere Austria [bewerbung@geosphere.at](mailto:bewerbung@geosphere.at)

Fügen Sie Ihrer Bewerbung bitte folgende Unterlagen bei:

- Lebenslauf
- Motivationsschreiben
- relevante Zeugnisse, Referenzen und Nachweise

Die Einladung zu einem persönlichen Gespräch wird Ihnen per E-Mail mitgeteilt.

Es wird darauf aufmerksam gemacht, dass Sie mit Ihrer Bewerbung der Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten ausdrücklich zustimmen.