

Der Ausbildungskompass bietet detaillierte Informationen über die Bildungsmöglichkeiten und Ausbildungseinrichtungen in Österreich. Informieren Sie sich unter [www.ausbildungskompass.at](http://www.ausbildungskompass.at).

# Universitätsstudium Meteorologie (BSc)

## INHALT

<a href="#">Kurzinfo</a>	1
<a href="#">Ausbildungsbeschreibung</a>	1
<a href="#">Ausbildungsinstitute</a>	2
<a href="#">Berufe nach Abschluss</a>	2
<a href="#">Impressum</a>	2

## KURZINFO

Das Bachelorstudium *Meteorologie* beschäftigt sich mit dem Zustand und den Prozessen der Atmosphäre und des Klimasystems auf der Basis physikalischer Gesetzmäßigkeiten und mathematischer Methoden. Neben dem Verständnis der atmosphärischen Prozesse liegt die Betonung auf Monitoring, Prognose und Risikobewertung von Naturgefahren.

Ausbildungsart	Bachelorstudium (UNI)
Dauer	6 Semester
NQR Level	6
Form	Vollzeit
Voraussetzungen	<ul style="list-style-type: none"><li>Reifeprüfung (Matura), Berufsreifeprüfung oder Studienberechtigungsprüfung</li></ul>
Abschluss	Bachelor of Science (BSc)
Berechtigung	<ul style="list-style-type: none"><li>Zugangsberechtigung zu facheinschlägigen Masterstudien</li></ul>
Gruppe	Naturwissenschaften (Uni)
URL	<a href="https://www.studienwahl.at">https://www.studienwahl.at</a>

## AUSBILDUNGSBESCHREIBUNG

### Lehrinhalte und Berufsfelder:

Das Bachelorstudium *Meteorologie* bietet eine breite und wissenschaftlich fundierte, auf den mathematischen Grundlagen der Physik aufbauende, Grundausbildung auf dem Gebiet der Meteorologie und ihrer Anwendungen. Die Studierenden eignen sich eine analytisch-logische und abstrakte Denkweise an und erhalten Kompetenzen in der Anwendung fachrelevanter physikalischer Theorien und physikalischer Messtechniken im Feld.

Weiters werden Kenntnisse der modernen Informationstechnologien und die Grundlagen der elektronischen Datenverarbeitung wie z. B. Computersimulationen vermittelt. Absolvent\*innen sind zur Analyse und Interpretation räumlich und zeitlich verteilter Daten auf der Erdoberfläche und in der Atmosphäre fähig.

## AUSBILDUNGsinSTITUTE

### Wien

#### Universität Wien

Adresse: 1010 Wien, Universitätsring 1  
Telefon: +43 (0)1 / 42 77 -0  
Webseite: <https://www.univie.ac.at/>

## BERUFE NACH ABSCHLUSS

- [GeophysikerIn](#)
- [Klimatologe/Klimatologin](#)
- [Meteorologe/Meteorologin](#)
- [Umweltmeteorologe/-meteorologin](#)

## IMPRESSUM

#### Für den Inhalt verantwortlich:

Arbeitsmarktservice  
Dienstleistungsunternehmen des öffentlichen Rechts  
Treustraße 35-43  
1200 Wien  
E-Mail: [ams.abi@ams.at](mailto:ams.abi@ams.at)

Stand der PDF-Generierung: 13.11.25

Die aktuelle Fassung der Ausbildungsinformationen ist im Internet unter [www.ausbildungskompass.at](http://www.ausbildungskompass.at) verfügbar!