



ZOOLOGE / ZOOLOGIN

Wirtschaftszweig
Natur · Wissenschaft

BESCHREIBUNG

VOR ORT ODER IM LABOR STUDIERT DER ZOOLOGE TIERE UND
IHRE LEBENSWEISE.

DETAILS

Die Tätigkeit im Überblick

Zoologen und Zoologinnen untersuchen Leben, Verhalten, Entwicklung und Fortpflanzung von Tieren.

Typische Branchen

Zoologen und Zoologinnen finden Beschäftigung in erster Linie

- in zoologischen Gärten und Tierparks
- in Forschungseinrichtungen

Darüber hinaus finden sie auch Beschäftigung

- bei Tier- und Naturschutzverbänden
- in Naturkundemuseen

(Quelle: Berufenet)

à rendre compte de leurs recherches auprès du grand public ou à participer à la formation des étudiants et doctorants. Enfin, ils doivent avoir des capacités pour administrer et gérer leurs projets de recherche.

Infos supplémentaires:

NICHT REGLEMENTIERTER BERUF

Zoologen haben in der Regel ein mindestens 5-jähriges Hochschulstudium im Fachbereich Zoologie (mit Abschluss Master oder sogar Doktorat) absolviert.

ZUGANGSVORAUSSETZUNGEN

La patience et le sens aigu de l'observation arrivent en tête des qualités requises. Dans ce métier, il faut se préparer à patienter durant de longues heures pour obtenir la bonne photo et saisir, sur le vif, un comportement ou une habitude chez l'espèce étudiée. Comme tout chercheur, le zoologiste doit faire preuve d'une grande rigueur dans le traitement des données, d'un excellent esprit d'analyse et de synthèse et d'aptitudes à la rédaction pour ses rapports et ses articles. Ce professionnel doit posséder le goût du travail en équipe. Du talent pour la médiation scientifique et la pédagogie sont également requis, car de nombreux chercheurs sont amenés

ARBEITSBEDINGUNGEN

ARBEITSORTE

- Aussen
- Büro
- Labor

ARBEITSUMFELD

- in geschlossenen Räumen, sowie im Freien

AUSBILDUNG

BERUFSVORBEREITENDE ABSCHLÜSSE

- Master
- Bachelor

BESCHREIBUNG DER AUSBILDUNG

Luxembourg

Filière:

L'Université du Luxembourg offre un bachelors en sciences de la vie-filière biologie qui pourra servir de base pour des études de master en zoologie à l'étranger.

Site de référence

- Uni.lu

Admission

Diplôme de fin d'études secondaires classiques/générales; sélection sur dossier

Inscriptions: faire une demande d'inscription au printemps (consulter toujours le site web de l'UniLu)

Allemagne

Studienrichtung

- **Biologie**, eine Spezialisierung in Zoologie kann frühestens im Master-Studium erfolgen

Zusätzliche Informationen

- Studienwahl
- uni-assist
- Hochschulstart

Bewerbung

Allgemeine Hochschulreife (Abitur) oder gleichwertiges Diplom. Das Studium der Biologie ist zulassungsbeschränkt (Numerus clausus) und erfordert einen hohen Notendurchschnitt im Abitur.

Antrag auf Zulassung stellen bis zum 15.7. (Wintersemester) oder 15.1. (Sommersemester) gewöhnlich über www.hochschulstart.de oder www.uni-assist.de

Österreich

Studienrichtung

- Biologie, Zoologie, eine Spezialisierung in Zoologie kann frühestens im Master-Studium erfolgen

Zusätzliche Informationen

- Studienwahl
- Studiversum
- BIC.at

Bewerbung

Matura oder gleichwertiges Diplom. Das Studium der Biologie ist zulassungsbeschränkt (Numerus clausus) und die Studienbewerber müssen sich in der Regel einem Aufnahmeverfahren (Test) stellen.

Antrag auf Zulassung stellen bis spätestens 15.7.

Belgique

Filière

• Sciences biologiques: zoologie. Une filière spécialisée en zoologie n'est en principe offerte qu'au niveau des études de master.

Sites de référence

- Enseignement.be
- Studyinbelgium
- SIEP
- Equivalences

Admission

Diplôme de fin d'études secondaires classiques/secondaires générales + certificat d'homologation à demander auprès du Service des Equivalences à Bruxelles avant le 15 juillet au plus tard.

Inscriptions: de juillet jusqu'au 30 septembre

France

Filière

- Biologie: biologie des organismes

Sites de référence

- www.onisep.fr
- www.letudiant.fr

Admission

Diplôme de fin d'études secondaires classiques/secondaires générales. Une spécialisation plus marquée n'est offerte qu'au niveau des études de master.

Inscriptions:Préinscription sur la nouvelle plateforme Parcoursup du **22 janvier** au **13 mars 2018**

Royaume-Uni

Subject

- Zoology

Information

- UCAS

Admission

Secondary school leaving diploma + excellent scholastic achievements + test of English

Apply before 15th October (Oxford and Cambridge) and 15th January (all other universities) through www.ucas.com

Suisse

Filière

• Biologie. Une filière spécialisée en zoologie n'est en principe offerte qu'au niveau des études de master

Sites de référence

- Orientation.ch
- SwissUniversities (<https://www.swissuniversities.ch/de/hochschulraum/studieren/studienangebot/>)
- Studyprogrammes

Admission

Diplôme de fin d'études secondaires classiques (sauf section A)

Inscriptions: faire une demande d'admission pour le 30 avril

KONTAKT

ÄHNLICHE BERUFE

Centre de documentation et d'information sur l'enseignement supérieur /MESR

18-20, Montée de la Pétrusse
L-2327 Luxembourg

Tel: 247-88629
Fax: 26 19 01 04

E-mail: etudes@mesr.etat.lu
Web: <http://www.cedies.public.lu/>

• Tierarzt / Tierärztin