

Frederik Kirst, Stand: 19.02.2020

 **Bundesagentur
für Arbeit**

Auch Studierende sollten sich – wie normale Arbeitnehmer – mindestens 3 Monate vor bevorstehender potentieller Arbeitslosigkeit bzw. vor Beendigung des Studiums arbeitsuchend melden. Diese Meldung hat nichts mit der Beantragung von Arbeitslosengeld zu tun, sondern dient dazu, dass die Agentur für Arbeit einen bei der Arbeitssuche unterstützen kann. Man kann sich beraten lassen, Jobvorschläge geben lassen und evtl. sogar Bewerbungstrainings und Weiterbildungen beantragen. Außerdem kann man die Erstattung von Bewerbungskosten und Reisekosten zu Bewerbungsgesprächen beantragen.

<https://www.arbeitsagentur.de/privatpersonen>

Die Jobbörse der Agentur für Arbeit ist nach wie vor ein sehr großes und wichtiges Portal für Stellenanzeigen in Deutschland. Jeder arbeitsuchende Studierende sollte sich ein Profil anlegen, um die Angebote nutzen zu können. Es können Stellengesuche mit frei wählbaren Suchkriterien angelegt werden, durch die man regelmäßig die neuesten passenden Stellenangebote finden oder sich per E-Mail zuschicken lassen kann. Außerdem kann man sich ein umfangreiches öffentliches Profil anlegen, sodass man von Arbeitgebern, Firmen, Headhuntern etc. gefunden und kontaktiert werden kann.

<https://jobboerse.arbeitsagentur.de/vamJB/startseite.html?aa=1&m=1&kgr=as&vorschlagsfunktionaktiv=true>



Staatliche
Geologische
Dienste
Deutschlands

In der Regel werden ausgeschriebene Stellen bei den Geologischen Diensten und Landesämtern auch in der Jobbörse der Agentur für Arbeit oder im Interamt angezeigt, dennoch kann sich ein gelegentlicher Blick auf die Seiten lohnen.

Geologischer Dienst NRW:

http://www.gd.nrw.de/gd_jobs.htm

Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie Niedersachsen:

<https://www.lbeg.niedersachsen.de/aktuelles/stellenangebote/stellenangebote-836.html>

Regierungspräsidium Freiburg:

<https://rp.baden-wuerttemberg.de/rpf/Service/Seiten/Stellenangebote.aspx>

Bayerisches Landesamt für Umwelt:

<https://www.lfu.bayern.de/stellenangebote/index.htm>

Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie:

<https://www.hlnug.de/ueber-uns/stellenangebote.html>

Land Rheinland-Pfalz:

<https://karriere.rlp.de/de/im-beruf/>

Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie:

<https://www.smul.sachsen.de/fulg/6473.htm>

Thüringer Landesanstalt für Umwelt und Geologie:

http://www.thueringen.de/th8/tlug/presse_und_service/stellenausschreibung/



Der Career Service der Goethe-Universität ist eine gemeinsame Einrichtung des Studien-Service-Centers, der Agentur für Arbeit Frankfurt am Main und der universitären Vermarktungsgesellschaft CAMPUSERVICE. Der Service hilft Studierenden dabei, sich frühzeitig mit Fragen der Karriereentwicklung und Berufswahl auseinanderzusetzen und unterstützt sie beim Übergang in das Berufsleben. Der Career Service bietet eine Reihe von Veranstaltungen zum Erwerb beruflicher Schlüsselqualifikationen, um Handlungskompetenzen beim Berufsübergang auszubauen und gezielt berufliche Netzwerke zu entwickeln.

<http://www.career.uni-frankfurt.de/34789127/careerservice>



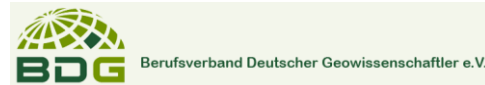
Das Interamt ist das Stellenportal des öffentlichen Dienstes. Hier können Stellen nach verschiedenen Schlagwörtern und Suchkriterien gefiltert werden.

www.interamt.de



GEOZENTRUM HANNOVER

Im Stellenportal des Geozentrums Hannover findet man Stellenangebote von BGR, LBEG und LIAG.
http://www.geozentrum-hannover.de/gzh/DE/Stellen/stellen_node.html



In der Jobbörse des BDG findet man Stellen aus Wirtschaft und Forschung.
<http://www.geoberuf.de/index.php/component/fabrik/list/4.html>

Der BDG bietet auch ein Mentoringprogramm an, bei dem Studierende von einem berufserfahrenen Geowissenschaftler begleitet und bei der Berufsorientierung unterstützt werden.
<https://www.geoberuf.de/index.php/mitgliedsangebote/mentoringprogramm.html>

GFZ

Helmholtz-Zentrum
POTS DAM

Ab und zu lohnt sich ein Blick in die Stellenangebote des Geoforschungszentrums Potsdam.
<https://www.gfz-potsdam.de/karriere/stellenangebote/>

XING LinkedIn

Um die Sichtbarkeit der eigenen Person und Fähigkeiten zu erhöhen, kann ggfls. ein Profil bei Plattformen wie Xing oder LinkedIn sinnvoll sein.
<https://www.xing.com/>
<https://de.linkedin.com/>



Um sich näher über bestimmte Branchen oder Firmen zu informieren, kann ein Besuch auf einer Jobmesse sinnvoll sein. Dort kann man direkt mit den entsprechenden Leuten sprechen, Kontakte knüpfen und sich persönlich vorstellen.

<https://jobboerse-fm.de/startseite.html>

www.jobmesse.de

www.jobmesse-radar.de

www.messen.de

AGU PATHFINDER CAREER CENTER

Eine große Auswahl an internationalen wissenschaftlichen Stellen findet man auf der Seite der American Geophysical Union.
<https://findajob.agu.org/jobs/>



Earthworks-jobs.com

Das Portal Earthworks ist eines der größten internationalen Jobportale und bietet Stellenangebote aus dem wissenschaftlichen und kommerziellen Bereich.

<http://www.earthworks-jobs.com/>



Sehr häufig werden Stellenangebote im wissenschaftlichen Bereich über die E-Mail-Verteiler der Gesellschaften und Verbände zur Bekanntmachung rumgeschickt. Eine Mitgliedschaft bei DGGV, DMG, BDG, PalGes kann bei der Jobsuche hilfreich sein. Die Mailingliste der DMG z.B. steht aber auch Nicht-Mitgliedern offen.

Allgemeine Online-Jobbörsen

Wer auf den oben genannten Seiten noch nicht das passende gefunden hat, der kann die allgemeinen Jobbörsen, die nicht auf eine Branche o.ä. festgelegt sind, durchstöbern.

<https://www.kalaydo.de/jobboerse/stellenangebote/>

www.jobvector.de

www.gigajob.de

www.jobkurier.de

www.jobpilot.de

www.jobscout24.de

www.jobsintown.de

www.jobstairs.de

www.jobware.de

www.monster.de

www.persys.de

www.rekruter.de

www.stellenanzeigen.de

www.stellen-online.de

www.stepstone.de

www.stellenmarkt.sueddeutsche.de

www.fazjob.net

Allgemeine Online-Jobbörsen

Wer auf den oben genannten Seiten noch nicht das passende gefunden hat, der kann die allgemeinen Jobbörsen, die nicht auf eine Branche o.ä. festgelegt sind, durchstöbern.

<https://www.kalaydo.de/jobboerse/stellenangebote/>
www.jobvector.de
www.gigajob.de
www.jobkurier.de
www.jobpilot.de
www.jobscout24.de
www.jobsintown.de
www.jobstairs.de
www.jobware.de
www.monster.de
www.persys.de
www.rekruter.de
www.stellenanzeigen.de
www.stellen-online.de
www.stepstone.de
www.stellenmarkt.sueddeutsche.de
www.fazjob.net

Metasuchmaschinen

Wem das immer noch nicht genug ist, der kann nach Stellen über Metasuchmaschinen, also Portale, die ihrerseits Anfragen an Suchmaschinen verschicken, suchen.

www.careerjet.de
www.cesar.de
www.kimeta.de
www.jobrapido.de
www.jobrobot.de
www.jobsafari.de
www.jobscanner.de
www.jobsuma.de
www.jobturbo.de
www.yovadis.de
www.zeit.de/jobs
www.stellenanbieter.de
www.stellenmarkt.de
www.icjobs.de
www.jobworld.de

Weitere Links

<http://www.nature.com/naturejobs/science/>
<https://www.absolventa.de/>
<http://www.academickeys.com/>
https://www.academictransfer.com/?set_language=en
<https://public.bakerhughes.com/careers/DE/Default.aspx>
<http://www.dfg.de/service/stellenausschreibungen/index.html>
<http://earthtime-eu.eu/earthtime/>
<https://www.learn4good.com/jobs/language/german/list/erdoelindustrie/>
<https://www.marum.de/Stellenangebote.html>
<http://www.rag-austria.at/karriere/stellenangebote.html>
<http://www.sciencemag.org/careers>

Weitere Tipps

Initiativbewerbungen:

In der freien Wirtschaft kann sich eine Initiativbewerbung lohnen, wenn man das Gefühl hat, dass eine Firma oder ein Unternehmen besonders gut zu einem passen könnte. Bei öffentlichen Stellen haben Initiativbewerbungen kaum Aussicht auf Erfolg, da die Besetzung nach dem Angebot an zu besetzenden Stellen erfolgt.

Räumliche Flexibilität:

Eine passende Arbeitsstelle in der näheren Umgebung des derzeitigen Wohnortes zu bekommen, ist heute nur noch die Ausnahme. Daher sollte man den geographischen Suchradius realistisch setzen, um aus einem einigermaßen großen Pool an potentiellen Stellenangeboten schöpfen zu können.

Fachliche Flexibilität:

Auch kommt es nur noch selten vor, dass man in genau dem Spezialgebiet einen Job bekommt, auf das man sich während des Studiums konzentriert hat. Am besten macht man sich noch einmal seine eigenen Fähigkeiten und Interessen bewusst, z.B. Labor- und analytische Fähigkeiten, EDV- und Datenverarbeitung, GIS-Kenntnisse etc., um seinen Pool an möglichen passenden Stellen - auch etwas außerhalb der Geowissenschaften - erweitern zu können.

Bewerbungsmappencheck:

Es kann sein, dass man bei einem sehr passenden Stellenangebot gar nicht erst eingeladen wird, weil der Personaler der betreffenden Firma, eine Vorauswahl der Bewerber nach dem Aufbau und der äußeren Form der Bewerbung getroffen hat. Passiert dies häufiger, sollte man seine Bewerbungsunterlagen von jemandem überprüfen lassen, der selbst in einer personalverantwortlichen Position ist oder zumindest weiß, worauf es äußerlich und inhaltlich bei einer Bewerbung ankommt, um für ein persönliches Vorstellungsgespräch berücksichtigt zu werden.

Aktuelle Stellenangebote hängen auch immer am Schwarzen Brett der Studiengangskoordination, neben Raum 2.317!

