

Berufspraktikum Geophysik

Ziel und Dauer

Das Berufspraktikum dient dazu, Studierenden einen Einblick in die Arbeitswelt nach Beendigung des Studiums zu vermitteln.

Das Berufspraktikum soll eine Dauer von mindestens 3 Wochen ganztags haben (120 Stunden, entsprechend 4 ECTS-LP). Auf Wunsch können längere Praktika durchgeführt werden, manchmal wird

Fa. GeoServe - Angewandte Geophysik
Lützwowstrasse 3a
24105 Kiel
E-mail: info@geoserve.de
Website: www.geoserve.de

Fa. GeoServe - Angewandte Geophysik
Lützwowstrasse 3a
GBM Geophysikbüro Munstermann
Industriepark I Str. A Nr.1
39245 Gommern
E-Mail: munstermann.geo@t-online.de
Website: www.geophysik-munstermann.de

Terratec Geophysical Services
Heitersheim
<https://terratec-geoservices.com>

ELAC Sonar
Neufeldtstrasse 10
D-24118 Kiel
www.elac-sonar.de

Geophysica Beratungsgesellschaft mbH
Lütticher Str. 32
D-52064 Aachen
info@geophysica.de
www.geophysica.de

Gesteinslabor Dr. Eberhard Jahns e.K.
Hospitalstrasse 13
37308 Heiligenstadt
Deutschland
<http://www.gesteinslabor.de/>
info@gesteinslabor.de

Institut für Gebirgsmechanik GmbH
Friederikenstraße 60
04279 Leipzig
<http://www.ifg->

u.a. Hamburg und Kassel.2 841.44.00 0.72 refë 841.8 reW