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 Lützowstrasse 3a 24105 Kiel

E-mail: info@geoserve.de Website: www.geoserve.de

Fa. GeoServe - Angewandte Geophysik Lützowstrasse 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-

