



IFM-GEOMAR

Leibniz-Institut für Meereswissenschaften
an der Universität Kiel



Der Abdruck der Pressemitteilung ist honorarfrei unter Nennung der Quelle. Um die Zusendung eines Belegexemplars wird gebeten.

Das Leibniz-Institut für Meereswissenschaften ist Mitglied der

Methan passieren kann, untersuchen Wissenschaftler an der Samoillow-Station im nordost-sibirischen Lena-Delta. Als Koordinierungsstelle für all diese Aktivitäten dient das 1999 gegründete Otto-Schmidt-Labor in St. Petersburg, das von deutscher Seite vom Alfred-Wegener-Institut für Polar- und Meeresforschung (AWI) und vom Kieler Leibniz-Institut für Meeresforschung (IFM-GEOMAR) betrieben wird. Unter der Federführung der Universität Hamburg und der Staatlichen Universität Sankt Petersburg wird außerdem ein gemeinsamer deutsch-russischer Masterstudiengang für Polar- und Meereswissenschaften (POMOR) durchgeführt. Alle diese Institutionen und Projekte werden in der Ausstellung

Ausstellung, weil in bilaterale Vorhaben eingebundene Studierende und junge Wissenschaftler kleine Vorträge halten und zu den Exponaten und zu ihrer jeweiligen Arbeit

Gefördert wird die Ausstellung vom deutschen Bundesministerium für Bildung und Forschung. Darüber hinaus wird die Ausstellung durch die Staatliche Universität Sankt Petersburg, das Staatliche Institut für Arktis- und Antarktisforschung des Föderalen Dienstes für Hydrometeorologie und Umweltmonitoring der Russischen Föderation (AARI), das Alfred-Wegener-Institut für Polar- und Meeresforschung in der Helmholtz-Gemeinschaft (AWI) in Bremerhaven und Potsdam, das Leibniz-Institut für Meereswissenschaften (IFM-GEOMAR) in Kiel, sowie die Universitäten Bremen, Hambu

Menschen in beiden Ländern näher bringen, welche Herausforderungen der globale Wandel mit möchten wir junge Menschen für Themen der Polar- und Meeresforschung begeistern das ist ein

Links:

Staatliche Universität Sankt Petersburg: www.spbu.ru

Universität Hamburg: www.uni-hamburg.de

Leibniz Institut für Meereswissenschaften (IFM-GEOMAR): www.ifm-geomar.de

Alfred-Wegener Institut für Polar- und Meeresforschung: www.awi-bremerhaven.de

Otto Schmidt Labor für Polar- und Meeresforschung: www.otto.nw.ru

Universität Bremen: www.uni-bremen.de

Staatliches Institut für Arktis- und Antarktisforschung des Föderalen Dienstes für Hydrometeorologie und Umweltmonitoring der Russischen Föderation: www.aari.nw.ru

Informationen auf den Seiten des Deutschen Generalkonsulats St. Petersburg: www.sankt-petersburg.diplo.de

Informationen auf den Seiten der Deutschen Botschaft Moskau: www.moskau.diplo.de