

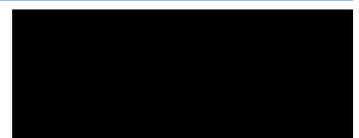
# Pressemitteilung

63/2015

## **Mehr als nur „Wasserzeugs“**

### **4. Tag der Helmholtz-Schülerlabore am GEOMAR Helmholtz-Zentrum für Ozeanforschung Kiel**

**27.11.2015/Kiel.** Seit vier Jahren veranstalten die Schülerlabore der Helmholtz-Gemeinschaft bundesweit einen gemeinsamen Helmholtz-Tag, bei dem sie Schulen einen Einblick in die Arbeit der jeweiligen Forschungszentren gewähren. Die Schulprogramme des GEOMAR Helmholtz-



selbstständig Routen im offenen Ozean abfahren und vermessen, die ihm über Satellit vom GEOMAR aus vorgegeben werden.

Mit nach Hause nehmen die Schülerinnen und Schüler vielseitige Eindrücke der Arbeit eines Forschungszentrums, aber auch Ideen für eigene Projekte, die in den kommenden Monaten an der Schule verwirklicht werden sollen. Und ähnlich ist es an den anderen Helmholtz-Standorten: Bundesweit betreuen die Helmholtz-Schülerlabore jährlich etwa 65.000 Schüler und vermitteln ihnen durch eigenes Experimentieren einen Eindruck vom Ausüben eines wissenschaftlichen Berufs. Darüber hinaus bieten die Schülerlabore auch Fortbildungen für mehr als 2.000 Lehrer an.

**Links:**

**Abbildungen:**

Unter [www.geomar.de/n4129](http://www.geomar.de/n4129) stehen Abbildungen zum Download bereit.

**Kontakt:**

Joachim Dengg (Schulprogramme GEOMAR), Tel.: 0431 600-4006, [jdengg@geomar.de](mailto:jdengg@geomar.de)

Dr. Andreas Villwock (GEOMAR, Kommunikation & Medien), Tel.: 0431 600-2802,

[presse@geomar.de](mailto:presse@geomar.de)