

Titel

Thema:	Ökologisches Arbeiten auf dem Forschungsschiff Komoran
Veranstaltungsnummer:	11B400102

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Fortbildungsangebote im Fach Biologie Sek 1 und 2 im Schuljahr 2011/ 12
Schwerpunkte/Rubrik:	Implementierung Kerncurriculum GOST

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Biologie
Zielgruppen:	- Lehrkräfte
Schularten:	- Gymnasiale Oberstufe, Sekundarstufe I
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung (veraltet)
Gültigkeitsbereich:	regional
Leitung:	Torsten Leidel, Weinberg-Gymnasium
Dozenten:	Torsten Leidel, Weinberg-Gymnasium

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	Ab 2012 besteht die Möglichkeit, ökologische Untersuchungen mit Schülern auf dem Forschungsschiff Komoran in Brandenburg durchzuführen. Das Schiff bietet die Möglichkeit, chemische, physikalische und biologische Untersuchungen vor Ort an unterschiedlichen Messstellen durchzuführen. Diese können im Rahmen des Chemie/Biologie-Unterrichtes der Klassenstufe 7- 12 sowie des Wahlpflichtunterrichts oder als Projekttag geplant werden. Ab Frühjahr 2012 ist das Schiff auch auf Brandenburger Gewässern unterwegs und kann von Schulklassen und Kurse gebucht werden. Treffpunkt ist direkt am Schiff: Skalitzer Straße 45, 10997 Berlin
----------------------	--

Anbieter

Anbietername:	Staatliches Schulamt Brandenburg a. d. Havel (alter Mandant)
Anbieteranschrift:	Magdeburger Straße 45, 14770 Brandenburg an der Havel

Termin

Termin:	22.09.2011 14:00 bis 18:00 Uhr
Dauer:	6 Zeitstunden

Anmeldeschluss: 17.09.2011

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Weinberg-Gymnasium, Am Weinberg 20, 14532 Kleinmachnow