



Stadt Trier

## Erzieherinnen bilden sich an der Uni fort

mg | 04.10.2013

**"Was schwimmt denn da im Wasser?" 22 Erzieherinnen und ein Erzieher aus der Region Trier erforschten an der Universität Trier das vielfältige Leben in einem Bach. In der erstmals im "Bio-GeoLab" der Universität angebotenen Fortbildung für Mitarbeiter in Kindertagesstätten geht es neben dem Entdecken darum, wie Erzieher bei Kindern Interesse an Naturwissenschaften und am Forschen und Experimentieren wecken können.**

Andrea Möller, Professorin für Biologie und ihre Didaktik, war mit der Premiere sehr zufrieden: "Die Teilnehmer waren mit Begeisterung und Engagement dabei. Wir freuen uns bereits auf den zweiten Workshop im März." Die Veranstaltung an der Uni Trier ist Teil der Fortbildungsreihe "Naturwissenschaftliches Lernen in Kitas gestalten", die vom bundesweiten Projekt "Lernen vor Ort" auch in Trier angeboten wird. In der ganztägigen Weiterbildung unter dem Titel "Themenimpuls Naturerfahrung: Was schwimmt denn da? Den Lebensraum Wasser mit Kindern erkunden" vermittelten die Kursleiterinnen Prof. Andrea Möller und Dr. Katrin Kaufmann den Teilnehmern, wie sie mit Kindern einen Bach erforschen. Die im Wasser gefangenen Tiere wurden im Schülerlabor "BioGeoLab" untersucht und kindgerecht bestimmt.

"Wir haben dafür bewusst auf technischen Schnickschnack verzichtet und kostengünstige und leicht zu beschaffende Materialien verwendet", erläuterte Andrea Möller. Die Erzieherinnen konnten außer einer Reihe neuer und praxisbezogener Impulse für ihre Arbeit in den Kindergärten eine ausführliche Materialsammlung mitnehmen. Das Fach "Biologie und ihre Didaktik" der Universität Trier wird am 12. März eine weitere Fortbildung anbieten unter dem Titel: "Themenimpuls Naturerfahrung: Regenwurm, Assel, Stabschrecke und Co. - Spannende Experimente mit lebenden Tieren in der Kita". Weitere Informationen zu den Fortbildungen im "BioGeoLab": [www.biogeolab.uni-trier.de](http://www.biogeolab.uni-trier.de). Weitere Informationen zu "Lernen vor Ort": [www.lernen-vor-ort.info](http://www.lernen-vor-ort.info). Hintergrund Das "BioGeoLab".

Das im vergangenen Jahr von Bildungsministerin Doris Ahnen an der Universität Trier eingeweihte "BioGeoLab" unterstützt Schulklassen bei außerschulischen Forschungsprojekten. Es dient als feste Einrichtung für die Lehramtsausbildung, bietet aber auch Raum für naturwissenschafts- und geographiedidaktische Fort- und Weiterbildungsmaßnahmen für Lehrer und Erzieher.

zurück nach oben

Drucken

Verschicken

Empfehlen 0  Teilen

0

Twittern 0

### Artikel kommentieren

Vorname:

Nachname:

E-Mail:

Text:

Den Code  
eingeben:



Wenn Sie das Wort nicht lesen können, bitte hier klicken.

**Absenden**

Keine Kommentare

#### Artikel aus der Stadt Trier >

- 02.11.2013 **Parkendes Auto beschädigt: Polizei sucht Zeugen**
- 31.10.2013 **Die TBB Trier hat einen neuen Trikotsponsor**
- 31.10.2013 **Trier Dolphins: Mit neuem Mut nach Hannover**
- 31.10.2013 **Eintracht Trier vor ganz besonderem Duell in Offenbach**
- 31.10.2013 **Gold aus Trier für Nadine Poss**
- 31.10.2013 **„Der Jakobsweg ist wie ein Schwimmen gegen den Strom“**
- 31.10.2013 **Erstkommunion für Kinder mit Behinderung**
- 31.10.2013 **IHK-Prüfer sind Gold wert**
- 31.10.2013 **Schwertransporte zwischen Trier und Palzem**
- 31.10.2013 **Busumleitung Moselstraße**
- 31.10.2013 **Einbruch in Trier-Quint: Zeugen gesucht**
- 30.10.2013 **Kickers Offenbach vs. Eintracht: Erinnerungen werden wach**
- 30.10.2013 **Buxtehuder SV mit "großem Respekt vor Trier"**
- 30.10.2013 **„Frieden darf nicht verjähren!“**
- 30.10.2013 **Steinwerfer an der A 64**