



**Bewege was!** Umweltfreundliche Universität

Juni 2013

## WASSER / ABWASSER

Jeder Bundesbürger verbraucht pro Tag durchschnittlich 121 l Wasser für seine Körperpflege, Nahrungsaufnahme sowie den Hausputz. Die Greifswalder und somit auch die Universität Greifswald werden durch das Wasserwerk Groß Schönwalde versorgt, betrieben durch die Greifswalder Stadtwerke.

Da wir in Greifswald sehr hartes Wasser haben (Gesamthärte von 21,7), sind unsere großen Gebäude wie die Biochemie, Physik, Geographie sowie der Alte Campus mit einer Wasseraufbereitungsanlage ausgestattet. Hauptaufgabe ist die Enthärtung des Trinkwassers auf eine Härte von etwa 6 zum Schutz der technischen (Heizungs)-Anlagen. Das Institut für Biochemie ist außerdem mit einer Neutralisationsanlage ausgestattet, um das Abwasser der Praktikumsräume zu säubern.



### Was kann ich tun, um den Wasserverbrauch zu senken?

- Nutzen Sie Trinkwasser sparsam!
- Melden Sie Schäden (z.B. tropfende Wasserhähne oder dauerlaufende Toilettenspülungen) dem Referat Technik.  
Ansprechpartner: Dietmar Ott (Tel. 86-1289)
- Halten Sie Toiletten frei von gebrauchsfremden Abfall!

Die Universität hatte 2012 einen Wasserverbrauch von **31.617.000 l**, das entspricht dem jährlichen Verbrauch von 179 4-Personen-Haushalten.

Weitere Tipps und Infos:  
Wasserwerke Greifswald  
Wasser-Fußabdruck  
Wassercheck



AG Umweltmanagement

Kontakt Ines Kaulitz  
ines.kaulitz@uni-greifswald.de  
Tel. 86-1619