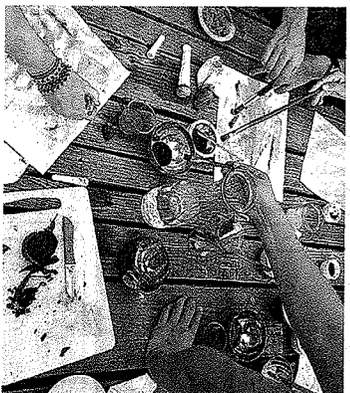


# Farbe bekennen für die Umwelt

9.3.201  
Bilder  
Zeitung

In dieser Woche findet an der Freien Universität die zwölfte Schüleruni statt



SEVINGARDENS

Ab heute findet auf dem Campus der Freien Universität eine Woche lang die 12. Schüleruni zum Thema Nachhaltigkeit und Klimaschutz statt. In rund 70 Workshops werden etwa 1400 Schüler der 5. und 6. Klassen erwartet, die unter dem Motto „Lernen für eine zukunftsfähige Welt“ die Universität entdecken können. Dabei erfahren sie zum Beispiel, was unser Essen mit dem Klima zu tun hat und wie man Elektroschrott wie alte Handys wiederverwertet.

Neu ist unter anderem das Projekt der Kunsttherapeutinnen Anna Maria Mintsch-Scholz und Isabella Smo-

**Die Nachwuchsstudenten der Schüleruni arbeiten mit Färbepflanzen.**

lin. Sie bieten den Workshop „Färbwerkstatt – Farben aus der Natur selber herstellen“ an, in dem die Schüler dem Ursprung der Farben auf den Grund gehen. Vermittelt werden ihnen der Unterschied zwischen natürlichen und synthetischen Farben und deren Auswirkungen auf die Umwelt. In einem praktischen Teil dürfen sie die älteste Technik der Färbherstellung anwenden. „Unser Ziel ist, dass sich die Kinder künstlerisch einbringen und alte Handwerkstechniken lernen. Dabei sollen sie die Färbepflanzen und die Naturkreisläufe kennenlernen.“

Wie die anderen Workshopbetreiber möchten sie, dass Kinder früh mit dem Thema Nachhaltigkeit beschäftigen – und zwar auch außerhalb der Schüleruni. „Wir bieten Projekten mit Kindergärten, Schulen auch Urban Gardening. Dabei betreuen wir Gemeinschaftsgärten, in denen man Pflanzen herstellen kann“, sagt Strödel. Damit das Erlernete kein theoretisches Wissen bleibt, erhalten Jahr alle Gäste eine Klimaschutztafel mit Tipps, wie man sie in den Alltag klimafreundlicher gestalten kann. (Matke Epping, 22

ihner Zeitung mit Unterstützung von:



Deutsche  
Vermögensberatung  
Vermögensaufbau für jeden!

raufeld medien

Das Projekt „Jugend und Schule“  
im Internet unter:

Die Beiträge dieser Seite werden von  
Schülern geschrieben.



Mach mit!