



## **Einladung zum Ferienprojekt vom 14. bis 17. Juli 2014** **Energiewerkstatt an der Freien Universität Berlin** **Zielgruppe: 10 – 12 Jährige (5. bis 6. Klassenstufe)**

### **Erneuerbare Energien verstehen, entdecken und selber machen!**

Liebe Eltern, liebe Lehrerinnen und Lehrer,  
liebe neugierige Entdecker und Entdeckerinnen der Erneuerbaren Energien,

wir – fünf Studierende der Freien Universität Berlin – bieten unter der Schirmherrschaft der BUND JUGEND BERLIN und dem Mentoring der Nachhaltigkeitsinitiative SUSTAIN IT! der FU Berlin **ein 4-tägiges Ferienprogramm für 15 neugierige 10-12-Jährige zum Thema: „Erneuerbare Energien verstehen, entdecken und selber machen!“**

Wolltet ihr schon immer mal wissen, wie aus Wind, Wasser und Sonne Strom wird? Was es eigentlich mit dem sogenannten Klimawandel auf sich hat und ob uns dieser überhaupt betrifft? Oder woher die elektrische Energie in Deutschland herkommt und welche Bereiche in unserem Alltag eigentlich konkret mit Energie zu tun haben?

Gemeinsam wollen wir mit Euch den grünen Campus der FU Berlin entdecken und im Botanischen Garten Berlin ein Wind- und Wasserrad bauen, die Prinzipien einer nachhaltigen Landwirtschaft kennenlernen, die Wetterstation des Meteorologischen Instituts erkunden, eine Führung durch die Mensa machen und mit weiteren kleineren und größeren Experimenten das Thema Erneuerbare Energien verstehen und spielerisch entdecken. Neben dem Kennenlernen alternativer Energieformen soll natürlich auch der Spaß während des Ferienprojekts nicht zu kurz kommen.

Mit unserem Ferienprojekt greifen wir den Ansatz der *Bottom-up-Sensibilisierung* auf – und wenden diesen auf die globale Herausforderung einer nachhaltigen Energieerzeugung an. Ziel ist es, bereits bei jungen Menschen eine Sensibilisierung für unseren Energieverbrauch/-herstellung zu fördern und gleichzeitig gemeinsam nach gesellschaftlichen Antworten, wie der verstärkten Nutzung erneuerbarer Energien, zu suchen.

Das Ferienprojekt ist Teil des Projektkurs [„Vom Wissen zum Handeln – Sozial-ökologische Transformation in Zeiten multipler Krisen“](#) an der FU Berlin. Das Besondere an dem Projektkurs ist, dass wir Studierende neben der theoretischen Auseinandersetzung eigene transformations-relevante Projekte auf den Weg bringen. Dabei stehen die kritische

Auseinandersetzung mit gefestigten Konsummustern und Lebensstilen und das Aufzeigen von Handlungsmöglichkeiten im (Studien-)Alltag im Fokus.

Das Ferienprogramm findet vom 14. bis 17. Juli 2014, jeweils von 9-16 Uhr, statt. Der Teilnahmebetrag beträgt 8 Euro pro Kind, worin alle Kosten enthalten sind (inklusive Führungen, Materialkosten und Essen).

Wir freuen uns auf diese Tage und sind gespannt auf die gemeinsame Zeit.

Mit vielen Grüßen,

Marta Kimstacz, Björn Reschke, Sebastian Seier, Arne Trusch, Ingmar Naumann

- Information, Kontakt und Anmelde-möglichkeit finden Sie im Internet unter:

<http://berlin.bundjugend.de/termin/ferienprojekt-energiwerkstatt/>

- Weitere Hintergründe zum Projekt:

[http://www.fu-berlin.de/sites/sustain/hst/Ferienaktion\\_Energieerzeugung/index.html](http://www.fu-berlin.de/sites/sustain/hst/Ferienaktion_Energieerzeugung/index.html)

### **Auf einen Blick:**

- **ZEITRAUM: 14.-17. Juli 2014, jeweils 9-16 Uhr**
- **ORT: BOTANISCHER GARTEN BERLIN (Eingang „Unter den Eichen“)**
- **ALTERSGRUPPE: 10-12 Jahre (maximal 15 Teilnehmer)**
- **TEILNAHMEBETRAG: 8 Euro pro Person (gesamt)**
- **ANMELDESCHLUSS: 07. Juli 2014**