

**Die NaTi (Nachhaltige Tipps) aus dem
Kompetenzzentrum für Nachhaltige Entwicklung
September 2019**

Liebe Interessierte der Nachhaltigen Entwicklung!

Der siebte NaTi-Newsletter des Kompetenzzentrums für Nachhaltige Entwicklung ist nun fertig! Dieses Mal umfassen unsere kleinen, aber feinen NaTis (Nachhaltigen Tipps) die Sparten Suffizienz und Digitalisierung. Außerdem haben wir auch wieder interessante Informationen für angehende Lehrer*innen dabei.

Wir hoffen, dass ihr wieder Spaß daran habt, euch zu informieren und wir euch eine bunte thematische Mischung bieten können!

Wie immer gilt: Wenn ihr Fragen, Kritik oder Anregungen habt, schreibt sehr gerne eine Mail an nachhaltig@uni-tuebingen.de

Liebe Grüße aus dem Kompetenzzentrum für Nachhaltige Entwicklung!

Bewerbt euch noch bis zum 30. September 2019 für den **Nachhaltigkeitspreis für Abschlussarbeiten!** Der Preis ist mit 300,- € für Bachelorarbeiten und 500,- € für Masterarbeiten dotiert. Mehr Informationen findet ihr unter <https://uni-tuebingen.de/de/32417>

Suffizienz:

- Nachhaltig tauschen und teilen:
https://www.nachhaltigkeitsstrategie.de/fileadmin/resources/N-Service/Publicationen/GZW_tauschen_teilen_2017_18_web.pdf
- Die World Citizen School verfügt über eine Materialbörse für studentische Initiativen. Schaut gerne nach, was ihr ausliehen könnt und nicht selbst besorgen müsst:
<https://public.3.basecamp.com/p/GxyG4Dj33Zhp1e3M2EcvYbz5>



Digitalisierung:

- Der Wissenschaftliche Beirat der Bundesregierung Globale Umweltveränderungen (WBGU) hat seine Reihe an Publikationen rund um das Thema Digitalisierung und Nachhaltigkeit fortgesetzt und mit den SDGs verknüpft: "Der globale digitale Wandel sollte so gestaltet werden, dass er die Umsetzung der Agenda 2030 mit ihren globalen Nachhaltigkeitszielen (SDGs) unterstützt. Bisher hat sich der durch die Digitalisierung erhoffte Beitrag zur Erreichung dieser Ziele nicht eingestellt. Nur wenn der digitale Wandel und die



Transformation zur Nachhaltigkeit konstruktiv verzahnt werden, kann es gelingen, Klima- und Umweltschutz sowie menschliche Entwicklung voranzubringen.":

<https://www.wbgu.de/de/publikationen/publikation/pp10-2019>



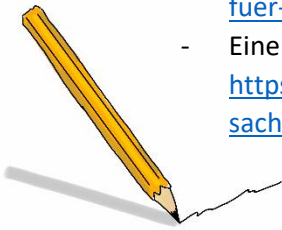
Für angehende Lehrer*innen:

- Zur Online-Partizipation von Schüler*innen: Im Netz aktiv für Umwelt und Klima:

<https://www.umwelt-im-unterricht.de/wochenthemen/online-partizipation-im-netz-aktiv-fuer-umwelt-und-klima/>

- Eine Analyse von Afrikabildern auf Spendenplakaten:

https://bne-sachsen.de/sites/default/files/materialien/Die%20Sprache%20der%20Bilder_final.pdf



Immer lohnt sich auch ein Blick ins BNE-Portal (www.bne-portal.de), welches die deutsche UNESCO-Kommission e.V. im Rahmen einer Förderung des BMBF umsetzt.

(Text: Kerstin Schopp, Bilder: Marius Albiez)