

Ferienpraktikum "nachhaltiges Arbeiten und bewusstes Verhalten"

VS200

"Gemeinsam die Welt retten" in den Ferien

In diesem mehrtägigen Praktikum geht es einerseits um die Vielfalt von Samen, Nüssen und Kernen: Wo kommen sie her? Welchen Transport haben sie hinter sich? Andererseits beschäftigst du dich mit dem Müllverhalten in deinem Haushalt und wirst Profi zum Thema Mülltrennung. Wir diskutieren zusammen über das Thema Verpackungsmethoden: Welche Verpackungen sind nachhaltiger als andere und welche Alternativen gibt es? Auch das Thema Fairness spielt in dem Praktikum eine Rolle. Mit dem Produkt "Schokolade" vergleichen wir verschiedene Bio-Labels zum Thema Anbau, Herstellung und Arbeitsbedingungen.

Folgende Themen werden behandelt:

- Vielfalt von Samen, Produkten, Lebensweisen
- Verpackungsmethoden und Alternativen
- Mülltrennung und Recycling, Quoten, Potenzial und Realität
- Bio-Labels zu Anbau, Herstellung und Arbeitsmethoden
- Fairness zu Anbau, Konsum und Preis.
- Transportwege, regionale und internationale Konsumgüter.

Anhand der von dir in deinem Haushalt gesammelten Materialien werden wir zu jedem Thema kleine Aufgaben zusammen bearbeiten. Du bekommst nach deiner Anmeldung zu diesem digitalen Angebot eine Liste und einen Link zugeschickt.

Anhand der von dir in deinem Haushalt gesammelten Materialien werden wir zu jedem Thema kleine Aufgaben zusammen bearbeiten. Du bekommst nach deiner Anmeldung zu diesem digitalen Angebot eine Liste und einen Link zugeschickt.

· in Präsenz: halbtägiges Angebot je Tag, 9 – 14:30 Uhr

· Digital: 90 Minuten je Tag Wenn Sie an diesem Kurs teilnehmen möchten, melden Sie sich bitte bei Marjana Serdarusic@kit.edu oder MINT@FTU.KIT.edu an.

Dauer: 4 Tage

TERMINE, PREISE UND BUCHUNGSMÖGLICHKEIT

➔ [zur aktuellen Terminübersicht mit Preisangabe und Buchungsmöglichkeit](#)

Geplante Termine:
nach Vereinbarung
Kurspreis⁽¹⁾: 0 EUR

(1) Änderungen vorbehalten

KONTAKT UND BERATUNG

Administration/Beratung: **Marjana Serdarusic**, ➔ [Kontakt](#)

Fachliche Fragen: **Dr. Heike Puzicha-Martz**, ➔ [Kontakt](#)

INFORMATIONEN

MINT@ftu.kit.edu

➔ [Übersicht Themenbereich](#)

[20007927] 05.11.2022