

WAYS 2 SUSTAIN

Lernmodule für Umwelt, Wirtschaft und Nachhaltige Entwicklung



WU

WIRTSCHAFTS
UNIVERSITÄT
WIEN VIENNA
UNIVERSITY OF
ECONOMICS
AND BUSINESS

Institute for Managing
Sustainability

Lernmodule für OberstufenschülerInnen



WAYS 2 SUSTAIN sind Lernmodule, die das Nachhaltigkeitsverständnis von SchülerInnen an allgemeinbildenden und berufsbildenden höheren Schulen fördern. Anlässlich des UN-Weltaktionsprogramms „Bildung für nachhaltige Entwicklung“ wurde das Projekt vom Ministerium für ein lebenswertes Österreich mit der Auszeichnung „Bildung für nachhaltige Entwicklung – BEST OF AUSTRIA“ prämiert.

WAYS 2 SUSTAIN wird im Rahmen der Lehrveranstaltung „Nachhaltige Entwicklung“ des Masterprogramm Managements und in Kooperation mit Susanne Luschin von OKTO TV durchgeführt. Unter dem Leitgedanken „von Studierenden – für SchülerInnen“ werden von Studierenden Lernmodule zu verschiedenen Nachhaltigkeitsthemen produziert. Jedes einzelne Lernmodul setzt sich aus einem einleitenden Video und einem begleitenden Themenheft zusammen. Dabei werden zwei didaktische Zielstellungen verfolgt: Die Videos greifen das Thema Nachhaltige Entwicklung nahe an der Lebenswelt der SchülerInnen auf und sensibilisieren sie für Nachhaltigkeit im Alltag. Die Themenhefte erweitern das Wissen der SchülerInnen, indem sie die aufgezeigten Probleme vertiefen, Lösungsmöglichkeiten skizzieren und mit integrierten Aufgaben zum Nachdenken und Reflektieren des eigenen Handelns anregen.

WAYS 2 SUSTAIN wird auch im kommenden Semester fortgesetzt. Für Rückfragen, bei besonderem Interesse an einem der Themen oder an regelmäßigen Informationen, nutzen Sie bitte unser Kontaktformular oder abonnieren Sie unseren Newsletter unter folgendem Link:

<https://www.wu.ac.at/sustainability/third-mission/ways-2-sustain/>.

Fundiertes Wissen interessant vermittelt



Kunststoff-Recycling:

Wo finden sich Kunststoffe im Alltag? Welche Auswirkungen haben sie auf Mensch und Umwelt? Welche Möglichkeiten bietet Kunststoff-Recycling?

Empfohlene Fächer: Biologie und Umweltkunde; Chemie; Geografie und Wirtschaftskunde



Virtueller Wasserverbrauch:

Wie wasserintensiv ist unser Lebensstil und was sind die globalen Auswirkungen? Was können wir tun, um den Wasserverbrauch zu reduzieren?

Empfohlene Fächer: Geografie und Wirtschaftskunde; Land-, Energie- und Wasserwirtschaft



Nahrungsmittel-Abfälle:

Wie viel Lebensmittel werden täglich verschwendet? Warum passiert das, wie können wir es vermeiden?

Empfohlene Fächer: Technologie, Ökologie und Warenlehre; Geografie und Wirtschaftskunde; Biologie und Umweltkunde



Tierleid:

Wieviel Tierleid steckt in unseren Alltagsgegenständen, in unserer Ernährungsweise und unserem Lebensstil? Was können wir dagegen tun?

Empfohlene Fächer: Ethik; Biologie und Umweltkunde; Geografie und Wirtschaftskunde

Koordination und Anfragen:

Florian Findler, M.Sc.

email: florian.findler@wu.ac.at, Tel. +43-1-31336-5133

<https://www.wu.ac.at/sustainability/third-mission>



Impressum

a. Prof. Dr. André Martinuzzi, Vorstand des Instituts für Nachhaltigkeitsmanagement,
andre.martinuzzi@wu.ac.at

Wirtschaftsuniversität Wien, Welthandelsplatz 1, A - 1020 Wien, Österreich

<https://www.wu.ac.at/sustainability/third-mission/>

Coverfoto © M.studie (fotolia.com)

