

Klima Internet

Referierende:

Adnessa und Antonio

Klassenstufe (Empfehlung):

Ab Unterstufe

Fächer (Empfehlung):

Informatik, Wirtschaft & Politik, Gesellschaftskunde, Sozialkunde, Ethik

**Vorbereitung (für Live Input nicht vorausgesetzt)**

Klassenstufe	Zeit	Handlungsschritte	Sozialform	Material & Medien
5.-7.	20 min	Arbeitsblatt "Wie funktioniert das Internet? (Unterstufe)" lesen, verstehen und ausfüllen	Einzelarbeit	Arbeitsblatt für Unterstufe
8.-13.	20 min	Arbeitsblatt "Wie funktioniert das Internet? (Mittel-/Oberstufe)" lesen und Aufgabe lösen	Einzelarbeit	Arbeitsblatt für Mittel- / Oberstufe

Klima Internet

Referierende:

Adnessa und Antonio

Klassenstufe (Empfehlung):

Ab Unterstufe

Fächer (Empfehlung):

Informatik, Wirtschaft & Politik, Gesellschaftskunde, Sozialkunde, Ethik



Live-Input

Uhrzeit	Phase	Beschreibung Livestream	Handlungsschritte Unterricht	Sozialform	Material & Medien
10:00 (2')	Einstieg	Begrüßung und Vorstellung	Schüler*innen hören zu	Plenum	Live-Stream
10:02 (18')	Input	Präsentation von CO2free zum Thema Internet / Digitalisierung und CO2-Ausstoß	Schüler*innen hören zu und machen ggf. Notizen	Plenum	Live-Stream, Zettel und Stift
10:20 (2')	Abschluss	Verabschiedung durch Referierenden und Moderation			Live-Stream
Ab 10:40 Uhr	Q&A mit R (NICHT im Livestream)	Q&A mit R	Schüler*innen stellen Fragen; Es ist eine Anmeldung erforderlich!	Plenum	Anmeldelink, Smartboard/ PC mit Beamer, mE

Klima Internet

**Referierende:**

Adnessa und Antonio

Klassenstufe (Empfehlung):

Ab Unterstufe

Fächer (Empfehlung):

Informatik, Wirtschaft & Politik, Gesellschaftskunde, Sozialkunde, Ethik

Nachbereitung

Klassenstufe	Zeit	Handlungsschritte	Sozialform	Material & Medien
Ab Unterstufe	ca. 25 Minuten	Die Schüler*innen beschäftigen sich intensiv mit "Alten Sorten" und kreieren einen Instagram-Post.	Partner*innenarbeit	Arbeitsblatt
Ab Mittelstufe	ca. 30 Minuten	innerartlichen Vielfalt und wählen zwischen verschiedenen Aufgaben aus.	Partner*innenarbeit	Arbeitsblatt