

Präsentation: Der digitale Fuß- und Fingerabdruck

Ein klassischer Vortrag

Kurzbeschreibung

Diese Präsentation eignet sich als Einstiegsmethode, um die grundlegenden Zusammenhänge von Digitalisierung, Nachhaltigkeit und Datenschutz zu vermitteln. Folgende Aspekte werden dabei in den Grundlagen behandelt:

Der digitale Fußabdruck:

- Ressourcenverbrauch digitaler Technik
- *Kosten* digitaler Technik im Globalen Süden
- Stromverbrauch der digitalen Infrastruktur
- Reboundeffekte der Digitalisierung
- Ansätze für eine ökologischere Gestaltung digitaler Technik

Der digitale Fingerabdruck:

- Was sind (Meta-)Daten?
- Machtkonzentration bei den großen Techkonzernen
- Datenökonomie
- Digitale Notwehr
- Open Source

Lernziele

Die Teilnehmenden ...

- verstehen den grundlegenden Zusammenhang von Digitalisierung, Nachhaltigkeit und Datenschutz.
- bekommen einen Überblick über die Problemfelder der Digitalisierung in diesen Bereichen.
- lerne einige zentrale Akteure kennen, die sich für eine nachhaltigere und demokratischere Digitalisierung einsetzen

Gruppengröße

6–30 Teilnehmende

Zeit

30–45 Minuten

Material

- Laptop und Beamer
- Folienkommentare
- Folien zur Präsentation zum Download unter endlich-wachstum.de/kapitel/Digitalisierung

Ablauf

Die Präsentation wird als Folien-Vortrag gehalten.

Danach werden Verständnisfragen geklärt. Bei Bedarf kann eine Diskussion der Inhalte anschließen.

Tipps für Anleitende

Die Präsentation behandelt relativ viele Aspekte Überblickhaft. Es können eigene Schwerpunkte gesetzt und die Präsentation entsprechend angepasst werden.

Möglichkeiten zur Weiterarbeit

Ein spielerischer Einstieg in das Thema Digitalisierung, Nachhaltigkeit und Datenschutz kann statt oder ergänzend zur Präsentation mit dem Quiz »a, b oder c« erfolgen. Weitere Methoden, die einzelne Aspekte wie Ressourcengerechtigkeit oder Datenschutz vertiefen, finden sich in diesem Material.