

Klima Azubi

FACT SHEET: NACHHALTIGKEIT

Was ist Nachhaltigkeit?

Nachhaltigkeit beschreibt das ursprüngliche Prinzip, Ressourcen so zu nutzen, dass sie langfristig erhalten bleiben. Das Konzept hat seine Wurzeln in der Forstwirtschaft, wo es sich ursprünglich auf den sorgsam Umgang mit Holz als Ressource bezog. Heute gilt die Definition aus dem Brundtland-Bericht der Vereinten Nationen von 1987: "Nachhaltige Entwicklung ist eine Entwicklung, die den Bedürfnissen der heutigen Generation entspricht, ohne die Möglichkeiten künftiger Generationen zu gefährden, ihre eigenen Bedürfnisse zu befriedigen."

Quelle: Lexikon der Nachhaltigkeit

Rebound Effekt

Effizienzsteigerungen senken oft die Kosten für Produkte oder Dienstleistungen. Dies kann dazu führen, dass sich das Verhalten der Nutzerinnen und Nutzer ändert: Sie verbrauchen mehr - die ursprünglichen Einsparungen werden teilweise wieder aufgehoben. Dieser Effekt wird Rebound genannt.

Quelle: Umweltbundesamt

Die Suffizienz-Strategie

Suffizienz strebt einen geringeren Verbrauch von Ressourcen wie Energie und Material an, indem Menschen weniger konsumieren und weniger Dienstleistungen in Anspruch nehmen. In der Nachhaltigkeitsdiskussion wird Suffizienz häufig ergänzend zu Ökoeffizienz und Konsistenz gesehen.

Quelle: BUND Baden-Württemberg



Bild: <https://www.bundjugend.de/was-ist-suffizienz/>

Drei Dimensionen der Nachhaltigkeit: Ökonomie, Ökologie, Soziales

Das Drei-Säulen- oder Drei-Dimensionen-Modell der nachhaltigen Entwicklung (oft auch „Drei-Säulen-Prinzip der nachhaltigen Entwicklung“) geht von der Vorstellung aus, dass nachhaltige Entwicklung nur durch das gleichzeitige und gleichberechtigte Umsetzen von umweltbezogenen, wirtschaftlichen und sozialen Zielen erreicht werden kann.

Nur auf diese Weise kann die ökologische, ökonomische und soziale Leistungsfähigkeit einer Gesellschaft sichergestellt und verbessert werden. Die drei Aspekte bedingen dabei einander.

Quelle: Wikipedia



Bild: <https://klimaschutz.neustadt.eu/Ziele-Umsetzung/Klimawandel-Nachhaltigkeit/Nachhaltigkeitsmodelle/Integratives-Nachhaltigkeitsmodell>

Erklär-Filme

- So gefährlich wird der Klimawandel in Deutschland: <https://www.youtube.com/watch?v=l29vWJOxrtA>
- #kurzerklärt: Was steckt hinter dem Erdüberlastungstag? <https://www.youtube.com/watch?v=lc1wIW1XRhM>
- Das Pariser Klimaabkommen: <https://www.youtube.com/watch?v=SREtWjmfkgA>
- Die Zukunft unserer Umwelt - Nachhaltige Entwicklung - Klimawandel: <https://www.youtube.com/watch?v=cM3w7kUvhZs>