



Nachhaltigkeitsbegriff

englisch: sustainable development / sustainability

Definition: „Entwicklung, die die Bedürfnisse der Gegenwart befriedigt, ohne zu riskieren, dass künftige Generationen ihre Bedürfnisse nicht mehr befriedigen können.“ (1987)

Quelle: Brundtland-Bericht an die UN, zitiert in: Seiki K. & Yamaguchi T. (1999), S. 112

**= dauerhafte weltweite
generationengerechte Entwicklung
mit den drei Säulen: Ökonomie, Ökologie, Soziales**



Umsetzung der Nachhaltigkeit (Säulen)

1. Wirtschaftlichkeitsprinzip (ökonomisch)
z. B.: Optimaler Einsatz der verfügbaren Ressourcen
Bezahlbarkeit, Gerechtigkeit (z.B. Löhne)

2. Integration in gesellschaftliche Umwelt (sozial)
z. B.: Inklusion (Personal, Gäste), Unterstützung
regionaler Anbieter...

3. Räumlich-technische Anforderungen (ökologisch)
z. B.: Ökologischer Rucksack, virtuelles Wasser...

Programme der Vereinten Nationen

Bildung für Nachhaltige Entwicklung

Millennium und Sustainable Development Goals



Die 17 Nachhaltigkeitsziele der Vereinten Nationen bis 2030



Quelle: <https://www.bmuv.de/themen/nachhaltigkeit-digitalisierung/nachhaltigkeit/die-2030-agenda-fuer-nachhaltige-entwicklung>



Hauswirtschaftliche Arbeits- bzw. Dienstleistungsbereiche und Nachhaltigkeit

Versorgung

- Haushaltsmanagement
- Einkauf
- Verpflegung: Vorbereitung, Vorratshaltung, Zubereitung, Entsorgung
- Reinigung und Pflege von Wohnung, Ausstattung, Einrichtung, Geschirr ...
- Reinigung und Pflege von Wäsche und Bekleidung
- Evtl. Pflege von Haustieren, Garten, Blumen

Versorgung

- Haushaltsmitglieder
- Nachbarn, Freunde, Bekannte
- Alte und kranke Menschen, Menschen mit Behinderung



Beispiele für Nachhaltigkeit im Haushalt

- Planung von Zeit und verfügbarem Geld
- Speisenplanung nach Saisonkalender
- Gerätekauf mit Berücksichtigung von Energie-Labels
- Einkauf saisonaler und regionaler, evtl. Bio-Lebensmittel
- Energie- und wassersparende Speisenzubereitung
- Resteverwertung - Kein Wegwerfen von Lebensmitteln
- Nutzung wenig umweltschädlicher Reinigungs- und Waschmittel