

# Nachhaltigkeit, Nachhaltige Entwicklung

Der Begriff „Nachhaltigkeit“ kommt ursprünglich aus der Forstwirtschaft. Er besagt, dass der Verbrauch von Gütern (Abholzung von Bäumen) nicht größer als deren Regenerationsrate (Nachwachsen der Bäume) sein darf, der Bestand muss bewahrt werden.

**Es darf nur so viel gefällt werden, wie auch nachwächst.**

Später wurde der Begriff auf andere Bereiche übertragen, man spricht von „nachhaltiger Entwicklung“ und meint damit „eine Entwicklung, die die Bedürfnisse der Gegenwart befriedigt, ohne zu riskieren, dass künftige Generationen ihre Bedürfnisse nicht mehr befriedigen können“. Im Zentrum der Bemühung um mehr Nachhaltigkeit steht also immer der Mensch mit seinen Bedürfnissen.

Nachhaltige Entwicklung ist immer ein Prozess, kein statischer Zustand. Dieser Prozess wird heute und auch in allen künftigen Generationen immer neu zu diskutieren, zu gestalten und auf die konkreten Bedürfnisse und Bedingungen anzupassen sein. Nachhaltige Entwicklung beachtet dabei immer sowohl die ökologische-, die ökonomische- und die soziale Entwicklung. Gemeinsam bilden diese drei Ebenen unsere Lebensgrundlage, sie sind die drei Säulen auf denen sich eine langfristig tragfähige Gesellschaft stützt, fällt eine Säule weg wird die Entwicklung instabil.

- Die soziale Säule sichert den sozialen Zusammenhalt, betrifft wichtige Grundbedürfnisse wie Bildung, Wohnen, soziale Beziehungen, Gesundheit und Teilhabe am gesellschaftlichen Leben und spiegelt darüber hinaus die Forderung nach Gerechtigkeit wider. Es sollen gleiche Chancen sowohl für die Menschen in unterschiedlichen Regionen zu einem bestimmten Zeitpunkt, als auch für die Menschen unterschiedlicher Generationen bestehen.
- Die ökologische Säule steht für den Erhalt der Umwelt und erkennt diese als Basis für die Befriedigung der sozialen und ökonomischen Bedürfnisse der Menschen an. Die Tragfähigkeit der Umwelt ist also eine wichtige Grundvoraussetzung für beide anderen Säulen. Ein „entweder Umwelt oder Ökonomie“ oder ein Gegeneinander beider Bereiche ist, der Versuch einen Tisch auf zwei Beine zu stellen und wie dieser zum Scheitern verurteilt. Die ökologische Säule berücksichtigt alle Umweltbereiche wie Boden-, Wasser- und Luftqualität, das lokale und globale Klima und die Artenvielfalt gleichermaßen. Mit Blick auf die Umwelt bedeutet das Prinzip der nachhaltigen Entwicklung, dass von allen Umweltgütern nicht mehr verbraucht wird als auch wieder erneuert wird.
- Die ökonomische Säule spiegelt das Streben der Menschen nach Wohlstand und ihren Wunsch, die eigenen Bedürfnisse möglichst gut über Waren und Dienstleistungen abdecken zu können. Dabei ist nicht nur zu beachten, ob und wie gut diese Bedürfnisse befriedigt werden sondern auch welcher Aufwand dafür getrieben werden muss, also wie effizient die Herstellung und Verteilung von Gütern erfolgt und wie mit knappen Ressourcen umgegangen wird. Im Sinne einer nachhaltigen Entwicklung sind also auch hier die Regeneration von Ressourcen und technische Weiterentwicklungen anzuerkennen.

In [Rio de Janeiro](#) auf der „Konferenz für Umwelt und Entwicklung der Vereinten Nationen“ wurde 1992 von 180 Staaten die so genannte [Agenda 21](#), das Aktionsprogramm für eine nachhaltige Entwicklung – „sustainable development“ – beschlossen.

Der hier gewählte Begriff "Sustainable development" trifft den Kern des Anliegens besser als der deutsche Begriff „nachhaltige Entwicklung“. "Sustainable" heißt nämlich "tragfähig" bzw. „zukunftsfähig“. Aus dem abstrakten Begriff „nachhaltig“, der uns leicht über die Lippen geht, aber wenig in uns berührt und schwer zu greifen ist wird hier etwas, das wir greifen und fühlen können, etwas was uns betrifft und uns immer wieder unser Verhalten hinterfragen lässt.

Nachhaltig ist eine Entwicklung also dann, wenn sie „ökologisch, ökonomisch und sozial dauerhaft tragfähig“ oder „zukunftsgerecht“ ist.

Nachhaltige Entwicklung kann natürlich nur dann funktionieren, wenn sie alle Bereiche unseres Lebens umfasst, also auch unsere Mobilität. Was bedeutet das für unsere Mobilität und für den Verkehr, wie sieht [nachhaltige Mobilität](#) aus?

[https://www.nachhaltigkeit.info/artikel/nachhaltigkeit\\_1398.htm](https://www.nachhaltigkeit.info/artikel/nachhaltigkeit_1398.htm)