



Claus-Peter Hutter, Karin Blessing, Rainer Köthe

## **Grundkurs Nachhaltigkeit**

Handbuch für Einsteiger und Fortgeschrittene

ISBN 978-3-96238-039-7

400 Seiten, 16,5 x 23,5 cm, 39,00 Euro

oekom verlag, München 2018

©oekom verlag 2018

[www.oekom.de](http://www.oekom.de)

## Nachhaltigkeit gedeiht durch Wissen

Der Atomausstieg, die Energiewende, aber auch die Herausforderungen des Klimawandels und des Artenschutzes erfordern ein Umdenken und eine neue Politik. Eine Politik, die auch ihre Bürgerinnen und Bürger in Entscheidungsprozesse stärker einbeziehen will. Dies gelingt jedoch nur, wenn jeder Einzelne seine demokratischen Rechte kennt und für ökologische, ökonomische und gesellschaftliche Belange sensibilisiert ist. Nur wenn wir das Bewusstsein für Natur und Umwelt fördern, Wissen in Sachen Nachhaltigkeit vermitteln und privates Engagement und Handlungsbereitschaft voranbringen, können wir die Lebens- und Umweltqualität für uns und unsere Kinder verbessern. Die Voraussetzungen für eine zukunftsfähige Gesellschaft liegen in großem Maße auch in der Aufklärung und Bildung.

Ob Nachhaltigkeitsstrategie, Erneuerbare-Wärme-Gesetz, Klimaschutzkonzept oder Naturschutzstrategie – die Politik hat in den vergangenen Jahren viele Anregungen für eine nachhaltige Entwicklung gegeben. Wir wollen künftig politische Erfahrungen und Impulse sowie wissenschaftliche Erkenntnisse stärker konkretisieren und dazu beitragen, sie im Bewusstsein der breiten Bevölkerung zu verankern.

Der von der Umweltakademie Baden-Württemberg entwickelte Grundkurs Nachhaltigkeit ist hierfür ein konkreter Baustein.

Dieser Grundkurs versammelt ein breites Wissen, erläutert die Erfordernisse der Energiewende ebenso wie die weltweite Hungerproblematik, er hilft Artenschutz zu verstehen und den Klimawandel ernst zu nehmen. Dabei geht es immer um das Konkrete. Das Buch richtet sich an ein breites Publikum: Lehrer und Schüler, Ehrenamtliche und Beamte, Politiker und Wähler, sie alle sind wertvolle Multiplikatoren, die das Gelesene und Erlernte dann auf ihre Art ergänzen, interpretieren und in ihre Aktionsfelder weitertragen können.

Denn die Grundlage für eine nachhaltige Entwicklung ist letztlich vernetztes Denken und Handeln!

Franz Untersteller MdL  
Minister für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft  
des Landes Baden-Württemberg