

## Inhalt

Vorwort zur deutschen Ausgabe	7	Klimaaspekte	
<i>Christoph Bals/Larissa Neubauer</i>		<i>Ken Caldeira</i>	
Zeit der Entscheidungen: Klimazug nimmt Kurs auf Kopenhagen	9	Geo-Engineering – ein Sonnenschirm für die Erde	140
		<i>Peter Viebahn/Manfred Fischedick/Daniel Vallentin</i>	
		CO <sub>2</sub> -Abscheidung und -Speicherung	145
		<i>Robert K. Kaufmann</i>	
		Den Klimawandel mit Marktinstrumenten bekämpfen	152
Vorwort	32	<i>Janet L. Sawin/William R. Moomaw</i>	
Zu diesem Buch	36	Kapitel 4: Die Energie der Zukunft	158
<i>Christopher Flavin/Robert Engelman</i>		Klimaaspekte	
Kapitel 1: Eine Politik gegen den Klimawandel	38	<i>K. Madhava Sarma/Durwood Zaelke</i>	
		Technologietransfer gegen den Klimawandel	197
Klimaaspekte		<i>Jeffrey Harti</i>	
<i>Janos Maté/Kert Davies/David Kanter</i>		Elektroautos und ihr erneuerbares Energiepotenzial	204
Die Risiken der unbekanntesten Treibhausgase	50	<i>Michael Renner/Sean Sweeney/Jill Kubit</i>	
<i>Dennis Clare</i>		Beschäftigung in einer kohlenstoffarmen Welt	210
Ruß reduzieren!	56		
<i>Jennifer Wallace</i>		<i>David Dodman/Jessica Ayers/Saleemul Huq</i>	
Sicherheit angesichts des Klimawandels	60	Kapitel 5: Wie können wir dem Klimawandel widerstehen?	218
<i>W.L. Hare</i>		Klimaaspekte	
Kapitel 2: Eine sichere Landung für das Klima	66	<i>Tim Kasser</i>	
		Neue Werte gegen den Klimawandel	244
Klimaaspekte		<i>Lorena Aguilar</i>	
<i>Thomas Lovejoy</i>		Frauen und Klimawandel: Risiken und Anpassungsfähigkeiten	250
Die Bedrohung der Biodiversität durch den Klimawandel	93	<i>Betsy Taylor</i>	
<i>Edward Cameron</i>		Es ist nicht zu spät!	257
Kleine Inselentwicklungsländer an der Frontlinie des globalen Klimawandels	100		
<i>Juan Almendares/Paul R. Epstein</i>		<i>Robert Engelman</i>	
Klimawandel und Gesundheit	106	Kapitel 6: Ein Abkommen zur Rettung des Klimas	263
		<i>Alice McKeown/Gary Gardner</i>	
<i>Sara J. Scherr/Sajal Sthapit</i>		Fakten und Begriffe zum Klimawandel	296
Kapitel 3: Mit Biochar und Bäumen gegen den Klimawandel	109	Autorinnen und Autoren	317