

Inhalt

Grußwort BÜRGERMEISTER ROLAND KERN	III
Begrüßungsansprache durch den Schulleiter JOCHEN ZELLER	V
Einleitung PHILIPP WOLF UND DIETMAR HERDT	1
I. Naturwissenschaftliche Aspekte und technologische Perspektiven	
Natürlicher und anthropogener Klimawandel – wie katastrophal ist der Mensch? VOLKER MOSBRUGGER UND ARNE MICHEELS	17
Die Folgen des Klimawandels für die Biodiversität HUBERT WEIGER	29
Klimaforschung – zwischen akademischer Neugier und kultureller Konditionierung HANS VON STORCH	47
Die Rolle der chemischen Industrie im Klimaschutz JÖRG ROTHERMEL	59
Sonnige Aussichten: Mit Klimaschutz zu einem besseren Leben FRANZ ALT	69
II. Ethische, politische und mediale Perspektiven	
Klimawandel und Gerechtigkeit LUKAS H. MEYER	79
Wie die Klimawende wirklich gelingt: Ein 10-Punkte-Plan für den globalen und europäischen Klimaschutz FELIX EKARDT	105
Klimawandel und ethische Verantwortung JOSEF SCHUSTER	129

Katastrophenszenarien und Nulltoleranzdenken: Die Dramatisierung von wissenschaftlichen Risiken und deren gesellschaftliche Implikationen PETER WEINGART	137
Klimawandel, Gewalt und eine verwegene Alternative zum <i>business as usual</i> HARALD WELZER	149