

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 *business as usual*

HARALD WELZER

149