

Inhalt

Vorwort	5
Der homo faber – ein dialogfähiges Lebewesen? Zur Einführung <i>Christian Berg, Sven Wende</i>	9
Realtechnik zwischen Kontinuität und Differenz <i>Sven Wende</i>	15
Warum die Technik ein Gegenstand für die Theologie ist. Fünf Anmerkungen <i>Matthias Schlicht</i>	25
Natur und Technik als Thema von Theologie – Zu einer Rehabilitierung der natürlichen Theologie in ökologischer Absicht am Beispiel von Technikethik <i>Elisabeth Gräß-Schmidt</i>	41
Eine schöpfungstheologische Perspektive auf Technikentwicklung und Nachhaltigkeit <i>Christian Berg</i>	59
Ethische Schnittmengen – Technikethik im Unternehmen <i>Thomas Röhr</i>	85

Ethik zwischen Technik und Ökonomie – Die Verantwortung von Ingenieurinnen und Ingenieuren <i>Frank Vogelsang</i>	101
Ethik in ingenieurwissenschaftlichen Studiengängen – warum und wie? <i>Michael F. Jischa</i>	111
Ethische Leitsätze zur umwelt- und sozialverträglichen Gestaltung der Technik <i>Kurt A. Detzer</i>	127
Unverständnis – Missverständnis – Einverständnis – Verantwortete Technikentwicklung im Dialog <i>Ralph Charbonnier</i>	151
Technik – Schicksal oder Gestaltung? Reflexionen zur Technik als Macht und Verantwortung <i>Elisabeth Gräß-Schmidt</i>	165
Literatur	175
Die Autorinnen und Autoren	183