

Inhalt

Vorwort | 5

Inhalt | 7

Einleitung | 9

Teil I: Cusanus: Leben, Philosophie, Technik

Anna Reuter

Einführung in das Leben des Nikolaus von Kues | 13

August Herbst

Cusanus und seine Philosophie. Eine Einführung | 25

Jürgen H. Franz

Posthume Ernennung von Cusanus zum Technikphilosophen:
Ein Beitrag zum Cusanusjahr 2014 | 37

Teil II: Philosophie und Ethik, Technik und Gestaltung

Torsten Nieland

Brauchen Ingenieure und Naturwissenschaftler Ethik
oder reicht es aus, wenn sie moralisch sind? | 49

Frieder Schwitzgebel

Philosophie als Veranlassung zur Selbstbesinnung des Ingenieurs auf seine Arbeit –
Eine von der Skepsis Adornos ausgehende Betrachtung
der Philosophie der Technik | 63

Manja Unger-Büttner; Kerstin Palatini

Vom Sitzen zwischen allen Stühlen – Philosophie in der Technikgestaltung | 79

Teil III: Von der Antike über Frühe Neuzeit und Aufklärung zur Moderne

Markus Dangel

Zur Deutung der Frage nach dem Wissen in Platons Theaitetos | **97**

Wolfgang Neuser

Metaphysik nach Descartes | **113**

Dagmar Berger

Visionär der Tiefenpsychologie und wegweisender Wissenschaftler
für die Kultur- und Naturwissenschaft | **125**

Hartmut W. Mayer

Von David Hilberts ehrgeizigem Programm einer axiomatisch-mathematischen
Formalisierung der Weltzusammenhänge zu den
Gödelschen Unvollständigkeitssätzen | **141**

Miriam Ommeln

Ethik des Kopierens und die Philosophie des Transhumanismus | **153**

Rolf Abresch

Kausalität bei Kant – Der Mensch
zwischen Naturnotwendigkeit und Freiheit | **169**

Teil IV: Philosophie und Ethik der Biologie, Natur und Landschaft

Spyridon Koutroufinis

Organismus-Constraint-Prozess | **187**

Karsten Berr

Landschaftsarchitektur und Philosophie | **203**

Sandro Gorgone

Philosophie der Landschaft. Versuch eines geophilosophischen Ansatzes | **219**