

INHALTSVERZEICHNIS

Vorwort 7

(K)Eine Einleitung: Von der Ringvorlesung zum
Buch 9

Sascha Benjamin Fink

Progress by Paradox –
Paradoxien als Katalysator intellektuellen Fortschritts 13

Matthias Wille

Das Paradoxe in der Wissenschaft –
Unvermeidbar, unverzichtbar, unbezahlbar 35

Marie-Luise Raters

Das moralische Dilemma –
Antinomie oder praktisches Problem? 49

Gottfried Gabriel

Das paradoxale Verhältnis von Objekt- und
Metasprache in der Philosophie 71

Dolf Rami

Eine vernachlässigte Variante des Paradoxons der
Nicht-Existenz 85

Ulrich Nortmann

Inexistenz, Irrtum, Leere –
Von Parmenides über Platon zur leeren Menge 105

Thomas Bedürftig

Die mathematische Spur der Schildkröte 121

Christian Thiel

Die Zermelo-Russellsche Antinomie, »Frege's Way
Out« und die Folgen 149

Joachim Bromand

Tarski, Gödel und der Lügner –
Zu semantischen Paradoxien, limitativen Theoremen
und der Semantik formaler und natürlicher Sprachen 159

Frank Kannetzky

Paradoxien, Philosophie und die Vollständigkeit der
Wissenschaften 181

Ronald Böck

Vom technischen System und seiner
widersprüchlichen Umwelt. 211

Julchen Brieger

Paradoxien aus der Spieltheorie 225

Am Sammelband Beteiligte 243