

Inhalt

Vorwort	V
Inhalt	VII
Abkürzungsverzeichnis der <i>Studia Leibnitiana</i>	XVI
Volodymyr Olexijovyc Abaschnik Vladimir Karinskij und der ukrainisch-russische Neuleibnizianismus	1
Héctor J. Ayala Harmonic Dissonances	9
Klaus Badur Neue Erkenntnisse zur Rechengenauigkeit der Leibniz-Rechenmaschine. Erfahrungen mit einem originalgetreuen Nachbau	16
Antonella Balestra Liebe und Affekte in der Leibnizschen Definition der individuellen Substanz	24
Pierfrancesco Basile “All monads have windows”: James Ward and the Reception of Leibniz’s Theory of Monads in British Idealism	29
Luca Basso Republik und Empire de la raison im politischen Denken von Leibniz	37
Tahar Ben Guiza Unité de la religion chez Ibn Ruchd et union des Églises chez Leibniz	45
Andreas Blank The Early Leibniz and the Idea of a Descriptive Metaphysics	52
Alexandru Boboc Bemerkungen über die Modalanalyse bei Leibniz und N. Hartmann	60
Josef Bordat Leibniz und die Einheit der christlichen Kirche	68
Andrea Borghini Counting Individuals with Leibniz	76
Pol Boucher La méthode des cas, les topiques et leur utilisation par Leibniz	84
Martha Brandt Bolton Leibniz and the Limits of Perception	94
Herbert Breger Zwischen Philosophie, Mathematik und Politik: Leibniz und die Kryptographie	101
Gregory Brown Does the Best of All Possible Worlds Contain the (Absolute) Most?	106
Stuart Brown Ex pluribus unum: reason, experience and revelation as alternative sources of truth for Leibniz	111

Hans Burkhardt Deonstruktion und Rekonstruktion des Substanzbegriffes im 17. Jahrhundert: Descartes, Spinoza, Leibniz	118
Leticia Cabañas Pluralisme méthodologique leibnizien	123
Adelino Cardoso The Polarity between Time and Instant in Leibniz	131
Luigi Cataldi Madonna Die dritte Klasse der Sätze bei Leibniz: Die moralische Gewissheit	137
Wing-cheuk Chan Kung-sun Lung and Leibniz	142
Daniel J. Cook Leibniz and the Problem of Miracles	149
Manuel Correia Leibniz on Induction	157
Manouchehr Sanei Darebidy Monadology as the beginning of German Idealism	162
Emilio Maria De Tommaso Le Palais des Destinées. Possibilité et Nécessité chez Leibniz	167
Michaël Devaux Le point réel dans la métaphysique réelle de G. W. Leibniz. Lecture des manuscrits inédits du <i>Système nouveau</i>	174
Stefano Di Bella Indigentia Conceptus Alterius. Conceptual and Ontological Dependence in the Leibniz – de Volder Correspondence	182
Bianca Maria d’Ippolito La pluralité intérieure chez Leibniz	190
Gesine Doernberg Leibniz in der Schule? Bericht über Versuche, die Monadenlehre im Philosophieunterricht zu behandeln	195
Antonino Drago Theory and praxis of inter-religious relationships: Leibniz and Lanza del Vasto	201
François Duchesneau Leibniz on the Twofold Complexity of Organic Bodies	211
Agustín Ignacio Echavarría “Harmony”, “Dissonance” and the Permission of Evil in the Early Writings of Leibniz	218
Giorgio Erle Varietas und Dissonanz. Die Frage nach einem musikalischen Ethos der Harmonie	226
Oscar M. Esquisabel Logik als Metaphysik bei Leibniz	234

Daniel Garber Uniting Mechanism and Piety	241
Mattia Geretto The importance of the concept of “glory of God” in Leibniz’s Metaphysics	248
Ursula Goldenbaum Hypotheses fingo! Hypothetical truth as Leibniz’s rationalistic approach to sensory knowledge	255
Jérémie Griard L’articulation de la pratique avec les principes de la morale selon Leibniz	260
Emily Grosholz Leibniz on Ambiguity in Mathematical Notation: Universal Method and the Study of Curves	268
Holger Gutschmidt Notiones und notiones completae. Zur Identifikation individueller Substanzen durch ihre vollständigen Begriffe	275
Johannes Hachmöller Das Pygmalion-Experiment Condillac. Ein Exempel für die neuere Didaktik	280
Ruth Hagengruber Emilie du Châtelet: Metaphysik der Wissenschaften zwischen Leibniz und Newton	288
Karin Hartbecke Leibniz’ Kreisquadratur als Vorlage für eine philosophische Mimikry. Zur Vielfalt der Rezeption mathematischer Expertise	291
Fritz Hartmann Ich-Identität; Monade; Subjekt. G. W. Leibniz’ <i>Monadologie</i> und V. v. Weizsäcker’s <i>Anonyma</i> . Ein lehrreicher Vergleich	298
Glenn A. Hartz Putting Idealism in Its Place	306
Hartmut Hecht Leibniz aus der Sicht der Einsteinschen Relativitätstheorie	313
Godofredo Iommi Amunátegui Quelques aperçus à propos de Leibniz et Shaftesbury	321
Alfonso Iommi Echeverría Wit in check. Notes to <i>New Essays</i> Book II ch. 11 § 2	325
Grigory Ismajlow Leibniz and Hegel: Substance as Subject	333
Peter Jaenecke Über die Verwirklichung des Calculemus-Gedankens in der Aussagenlogik	338
Christopher Johns The Rule of Reason: The Golden Rule and the Definition of Justice in Leibniz’s <i>Meditation On The Common Concept Of Justice</i>	346
Saša Josifović Die Monaden-Theorie als Sinnhorizont einer Annäherung an „Kraft und Verstand“	354

Adam Jurek Analysis of the basic notions of Leibniz's metaphysics in terms of Ingarden's ontology	359
Leslie Kavanaugh On the Aggregation of Bodies and the Unity of Monadic Substances. The Problem of Cohesion	367
Vladimir Kirsanov Leibniz on motion in a resisting medium (Parisian manuscripts)	373
Andreas Klotz Einheit und Vielheit bei Leibniz in religionsphilosophischer Hinsicht	379
Eberhard Knobloch La généralité dans les mathématiques leibniziennes	382
Franz Otto Kopp / Erwin Stein Konstruktive Verbesserungen im Hannoverschen Modell der Leibnizschen Vier-Spezies-Rechenmaschine	390
Ralf Krömer Johann Bernoullis problema alterum von 1697 und die Lösungen von Leibniz, Newton und anderen	398
Stefan Kübler Leibniz über personale Identität und Einheit der Person – Eckpunkte der Position nach dem <i>Discours de métaphysique</i>	406
Mark A. Kulstad Leibniz on Expression: Reflections After Three Decades	413
Mogens Lærke Leibniz, Spinoza et la preuve ontologique de Dieu	420
Christian Leduc Intuition et unité de la notion de substance chez Leibniz	426
Sang Myung Lee Körperliche Substanz und die „Harmonie der Dinge“: Die aktual unendliche Teilbarkeit	432
Sukjae Lee Leibniz on Spontaneity: A Sketch of Formal and Final Causation	440
Alexandra Lewendoski „Sentire harmoniam“	448
Wenchao Li Christian Kortholts Edition des <i>Discours</i> von Leibniz	457
Benjamin Lindner Leibniz' „systematischer Geist“. Zur Rezeption des Rationalismus in Karl Leonhard Reinholds Schrift <i>Über das Fundament des philosophischen Wissens</i>	467
Frank Linhard „Ordo existendi inter ea quae sunt simul“ – Die Raumauffassung des späten Leibniz und der Bezug zum „vinculum substantiale“	475

Elad Lison The Leibnizian Space as an Infinite Perspective	482
Xiaoting Liu Leibniz' Concept of World Culture and Its Contemporary Value: Concurrently Discussion about Cultural Rights and Interests as well as the Mission of Philosophy of Culture	488
Vladimir O. Lobovikov G. W. Leibniz's discovery of a unity in plurality of modalities; a fundamental unity of his and G. W. F. Hegel's natural law doctrines in spite of the plurality of their philosophical views (Mathematical simulating a unity in plurality of legal philosophy ideas of the two men)	499
Vladimir O. Lobovikov Mathematical simulating G. W. Leibniz's metaphysical principle of unity in plurality	504
Brandon C. Look Some Remarks on the Ontological Arguments of Leibniz and Gödel	510
Maria-Sibylla Lotter Metaphysik und Erfahrung. Zu den Voraussetzungen personaler Identität bei Leibniz und Locke	518
Erika Luciano The influence of Leibnizian ideas on Giuseppe Peano's work	525
Stefan Luckscheiter Leibniz' Kritik an Lockes <i>Two Treatises of Government</i>	532
Manfred Ludwig Die Dresdner Nachbauten der Leibnizschen Staffelwalzenmaschine unter Einbeziehung von Lehmanns Korrekturen	538
Ansgar Lyssy Psychophysischer Dualismus bei G. W. Leibniz	546
Ludolf von Mackensen Erforschung und Nachbauten der Leibnizschen Rechenmaschinen. Ein historischer Überblick auf geniale Ideen und ihre Realisierbarkeit	555
Cristina Marras Mirrors that mirror each other. Metaphor as key tool for conceptualizing the "unity-cum-plurality"	556
Francesco Martinello Does the Unity of Complete Concepts Account for the Uniqueness of Individual Substances?	565
Isabelle Martinès Le principe de l'antériorité du simple dans la <i>Monadologie</i> . De la monade plotinienne aux monades leibniziennes	573
Tsuyoshi Matsuda Leibnizsche Traum-Argumente und die Frage nach der Realität des Körpers	580

Uwe Mayer Mündliche Kommunikation und schriftliche Überlieferung. Die Gesprächsaufzeichnungen von Leibniz und Tschirnhaus zur Infinitesimalrechnung aus der Pariser Zeit	588
Manuela Mei Eine Auslegung des Leibnizschen Innatismus: Die „ideae sensuales“ von Christian Wolff	595
Christia Mercer Leibniz, Matter, and the Metaphysics of the Resurrection	601
Nikolay Milkov A New Interpretation of Leibniz's Concept of <i>characteristica universalis</i>	606
Dagmar Mirbach „[U]t recte Plotinus“ – Der mundus sensibilis als repraesentatio mentis des mundus intelligibilis	615
Anselm Model Kants Theorie des Erhabenen und Leibniz	623
Maria Sol de Mora-Charles La monade dominante et le vinculum «abstraction faite de la puissance divine»	629
Antonio Moretto Leibniz' Betrachtungen über die Identität in den <i>Nouveaux Essais</i>	632
Gert von Morzé Das harmonische Dreieck von Leibniz	639
Maria Muck Leibniz, Kant und Bernoulli – eine komplizierte Beziehung. Didaktische Überlegungen zu G. W. Leibniz: Metaphysische Anfangsgründe der Mathematik	644
Peeter Mürsepp Leibniz's Different Epistemological Strategies	651
Michael J. Murray God's Choice of the Best	656
Peter Myrdal Will and Self in Leibniz	663
Noa Naaman Zauderer Rethinking Leibniz's Notions of Justice, Love and Human Motives	671
Philippe Nabonnand Quelques reprises de thématiques leibniziennes en géométrie au 19 ^e siècle	677
Ohad Nachtomy Leibniz on Infinite Beings and Non-Beings	684
Thomas Nawrath Unendlichkeit als Einheit der Vielheit? Ein Vergleich des Ansatzes von Leibniz mit Descartes, Locke und Kant	691
Eric Sean Nelson Leibniz, China, and the Hermeneutics of Cross-Cultural Understanding	700

Günther Neumann Die Möglichkeit einfühlenden Verstehens tierischer Organismen mittels analogischer Erfahrung (Apperzeption) bei Leibniz und Husserl	707
Adrian Nită How composed can a composed substance be?	715
Burkhardt Nonnenmacher Das Universum als System der Phänomene seiner selbst? Überlegungen zur Einheit von Einheit und Vielheit in Leibniz' <i>Discours de Métaphysique</i> und <i>Monadologie</i>	721
Antonio-M. Nunziante "Monas Dominans" like "Monas actuatrix". A Case of Unity in Plurality	729
James G. O'Hara "Eine Schwebefahrt zu vielerleyen Nutzen in so mancherley Gestalt". Leibniz's reaction to the pedagogical methods and to the school reform project of his former mathematics professor Erhard Weigel (1625-1699)	737
Taiju Okochi Substanz und Kraft. Kants Monadologiekritik im Amphiboliekapitel und Leibniz' dynamisches Konzept der Substanz und Materie	743
Bernardino Orío de Miguel Leibniz on seeds and monads. The mark of the Chemical Philosophers	749
Jesús Padilla-Gálvez Die Setzung der Einheit	757
Jan Palkoska Divisibility and Substantial Unity in Leibniz	764
Giridhari Lal Pandit Leibniz's Weltbild of Universal Interconnectedness	769
Enrico Pasini Kinds of Unity, Modes of Union	780
Arnaud Pelletier «C'est donc dans l'Entéléchie que la spontanéité se trouve»: l'émergence de la spontanéité chez Leibniz	788
Constanze Peres Leibniz' Perzeptionsstufung als Kontinuum und seine Bedeutung für die Ästhetik	796
Pauline Phemister Progress and perfection of world and individual in Leibniz's philosophy, 1694-1697	805
Siegmund Probst Zur Datierung von Leibniz' Entdeckung der Kreisreihe	813
Lucia Procuranti Das Problem der Monaden von Leibniz bis Euler	818
Paul Rateau Le problème du calcul des biens et des maux dans l'harmonie universelle, dans les <i>Essais de Théodicée</i>	824

Lourdes Rensoli Laliga Keine Stadt Gottes ohne Vernunft	832
Michael von Renteln Leibniz' Publikation über Enveloppen (AE 1694) als Ausgangspunkt für die Theorie der singulären Lösungen bei Differentialgleichungen	836
Patrick Riley Leibniz' Monitò on Pufendorf, 1706-2006	845
Clara Silvia Roero Johann Bernoulli's and Leibniz's Solutions to the 1703 Problem on the Transformation of Algebraic Curves	848
Markku Roinila Deliberation and Self-Improvement in Leibniz	856
Jeanne Roland Leibniz contre le dualisme. Corporéité et organisation de l'individualité dans la correspondance avec Arnauld	864
Marek Rosiak Varieties of Unity in Leibniz's Metaphysics	871
Hartmut Rudolph Die Phänomenologie der Leibniz-Handschriften und Folgerungen für das Verständnis des Philosophen	880
Jingyu Sang Leibniz, Chu Hsi and Ecophilosophy	887
Brigitte Saouma L'influence des arts libéraux au moyen-âge sur les conceptions éducatives de Leibniz	891
Erwin Schadel Comenius' Pansophie – ein Initialmoment des Leibnizschen Philosophierens?	898
Alexander Scheidt „Vielheit in der Einheit“ – Die Übereinstimmung von Logik und Mystik bei Leibniz	909
Friedrike Schick Hegels Lektüre des Satzes der Identität Ununterscheidbarer	916
Andreas Schinkel Gerechtigkeit als Freundschaft. Leibniz' Begründung des Naturrechts im Kontext des abendländischen Freundschaftsdenkens	923
Christina Schneider Leibniz' ideelle, phänomenale und monadische Welt. Zur Tragfähigkeit seines metaphysischen Koordinatensystems	931
Franz Schüppen Leibniz' europäische Sendung für die Schule. Überlegungen zu einer Textauswahl	937
Daniel Schulthess La sémantique des déclarations concernant les items publics selon Leibniz	945

Sergiy Secundant Leibniz und Joachim Jungius: Zur normativ-kritischen Grundlage von Leibnizens Metaphysik	951
Ulrich Seeberg Die Einheit der Rationalität. Zur Konzeption der Ästhetik bei Leibniz, Baumgarten und Kant	956
Heike Sefrin-Weis Leibniz and the Brachystochrone	964
Philippe Séguin Novalis' Weg vom absoluten Ich zu ars combinatoria und Harmonie	972
Michel Serfati Leibniz' Practice of Harmony in Mathematics	974
Gonzalo Serrano Leibniz and the 17th century quarrel around syllogism	982
Marco Sgarbi Spontaneity from Leibniz to Kant: Sources and Studies	989
Justin E. H. Smith Complete Monads, Animals, and the Question of Late-Period 'Idealism'	997
Vladimir Sotirov Leibniz's "Calculemus!" at Work	1004
María-Jesús Soto-Bruna Die Kontingenz als Möglichkeit der Vielheit bei Leibniz	1011
Erwin Stein / Franz Otto Kopp / Karin Wiechmann / Gerhard Weber Neue Forschungsergebnisse und Nachbauten zur Vier-Spezies-Rechenmaschine und zur dyadischen Rechenmaschine nach Leibniz	1018
Nikolaus von Stillfried / Harald Walach Taking Pre-established Harmony Beyond Determinism: The Complementarity Principle Applied to the Mind-Body Problem	1026
Pedro Stoichita Ist Leibniz 1676 Vertreter einer Many-Worlds-Theorie gewesen?	1039
Dieter Suisky The Newton – Leibniz controversy on space and time and the development of mechanics by Euler and Einstein	1044
Wieslaw Sztumski Vieles auf einmal – Ende der monochronischen Kultur?	1053
Alexandre Thiercelin Conditionnalité juridique et formes propositionnelles présomptives	1059
Käthe Trettin How Things are Connected. On Leibnizian Relations, Inherence, and Dependence	1074
Agnieszka Urbaniak Leibniz's theory of space in correspondence with Clarke	1081

Ivan Valbusa Leibniz on Alsted's <i>Encyclopaedia</i> : a formal analysis	1084
Giovanna Varani Zwischen Gemeinplätzen und „nouvelles ouvertures“: Leibniz gegenüber dem Platonismus unter besonderer Berücksichtigung von Plotin	1091
Evelyn Vargas Perception and Sign. Leibniz on Thinking with the Body	1099
Harald Walach / Nikolaus von Stillfried / Hartmann Römer Pre-established Harmony Revisited: Generalised Entanglement is a Modern Version of Pre-established Harmony	1104
Stephan Waldhoff Die Universalbibliothek als System der Wissenschaften	1123
Hans-Joachim Waschkies Deutung und Datierung ur- und frühgeschichtlicher Funde und Monumente im Spiegel des Briefwechsels von Leibniz	1131
Friedel Weinert Relationism and Relativity	1138
Rita Widmaier Leibniz' metaphysisches Weltmodell interkulturell gelesen	1147
Adam Wilkins A Leibnizian Dilemma Concerning Existence	1149

Abkürzungsverzeichnis der *Studia Leibnitiana*

A = Leibniz: Sämtliche Schriften und Briefe. Hrsg. von der Preußischen (später: Berlin-Brandenburgischen und Göttinger) Akademie der Wissenschaften zu Berlin. Darmstadt (zuletzt: Berlin) 1923 ff. Zitiert nach Reihe, Band, Seite. **C** = Opuscules et fragments inédits de Leibniz. Extraits des manuscrits ... par Louis Couturat. Paris 1903 (Nachdr.: Hildesheim 1961 und 1966). **Dutens** = Leibniz: Opera omnia, nunc primum collecta ... studio Ludovici Dutens. T. 1-6. Genevae 1768. **GM** = Leibnizens mathematische Schriften. Hrsg. von C. I. Gerhardt. Bd. 1-7. Berlin (später: Halle) 1849-1863 (Neudruck: Hildesheim 1962). **GP** = Die philosophischen Schriften von Leibniz. Hrsg. von C. I. Gerhardt. Bd. 1-7. Berlin 1875-1890 (Neudruck: Hildesheim 1960-1961). **Grua** = Leibniz. Textes inédits d'après les manuscrits de la Bibliothèque provinciale de Hanovre, publ. et ann. par Gaston Grua. Vol. 1.2. Paris 1948. **Klopp** = Die Werke von Leibniz. Hrsg. von Onno Klopp. R. I, Bd. 1-11. Hannover 1864-1884. **LBr** = Gottfried-Wilhelm-Leibniz-Bibliothek – Nieders. Landesbibliothek Hannover: Leibniz-Briefwechsel. **LH** = Gottfried-Wilhelm-Leibniz-Bibliothek – Nieders. Landesbibliothek Hannover, Leibniz-Handschriften.