

INHALT

Diogenes Allen (Princeton) The Issues Posed by the Order of the Universe	1
Augustin Andreu Rodrigo (Madrid) Monadologische Erfahrung und Vernunftpostulate als Grundlage von Aufklärung. Zwei verschiedene Begrün- dungen der Autonomie, der Kontinuität und des Fortschritts	6
Roger Ariew (Blacksburg) Leibniz's Protogaea	11
Gino Arrighi (Lucca) Un trattato di Tommaso Narducci (1679-1766) sul paragone fra il calcolo differenziale di Leibniz e il calcolo delle flussioni di Newton	19
Richard T.W. Arthur (Middlebury) On the Unappreciated Novelty of Leibniz's Spatial Relationalism	26
Patrice Bailhache (Nantes) Leibniz et la théorie de la musique	34
Hervé Barreau (Straßburg) La tradition leibnizienne sur les fondements du Calcul: Lazare Carnot et Abraham Robinson	42
Philip Beeley (Berlin) Leibniz und die vorsokratische Tradition. Zur Bedeutung der Materietheorie von Anaxagoras für die Philosophie des jungen Leibniz	44
Stefano di Bella (Pisa) Die Kritik des Begriffs <i>causa sui</i> in den Leibnizschen Anmerkungen zu Spinozas <i>Ethica</i>	52
Dominique Berlioz-Letellier (Rennes) L'examen des manuscrits de GP VII, XIX et XX, et l'interprétation du Calcul logique de Leibniz	57
Domenico Bertoloni Meli (Cambridge) Kepler and Leibniz	65
Wilhelm Raimund Beyer (Salzburg) Leibniz-Forschung im Stalingradjahr (1942/43)	66
Lorenzo Bianchi (Mailand) La critique leibnizienne du Project du Dictionnaire de Pierre Bayle	73

INHALT

Michel Blay (Paris) Sur quelques aspects du traitement leibnizien des problèmes du mouvement vers 1690	82
Alexandru Boboc (Bukarest) Leibniz' Nachklänge im Denken und in der Dichtung von Mihai Eminescu	90
Maria Teresa Borgato (Ferrara) Unpublished Manuscripts of Vitale Giordani, Correspondent of Leibniz	99
Herbert Breger (Hannover) Das Postulat der Explizierbarkeit in der Debatte um die künstliche Intelligenz	107
Stuart Brown (London) Leibniz's 'Crossing from Occasional Causes to the Pre-Established Harmony'	116
Hans Burkhardt (Erlangen) Die Leibnizsche Erkenntnistheorie	124
Hubertus Busche (Bonn) Fensterlosigkeit - Leibnizens Kritik des cartesia- nischen Wechselwirkungs-Verständnisses	132
Sonia Carboncini (Hannover) Der Briefwechsel zwischen Leibniz und Christian Wolff ..	139
Luigi Cataldi Madonna (Mannheim) Der Beweisbegriff bei Leibniz	147
Claudia von Collani (Würzburg) Leibniz und der chinesische Ritenstreit	156
Daniel J. Cook (Brooklyn) Leibniz: Biblical Historian and Exegete	164
Monte Cook (Oklahoma) Leibniz, God, and Possible Objects	166
Pierre Costabel (Paris) Leibniz et la notion de fiction bien fondée	174
Jaromir Danek (Quebec) L'idée pansophique. Leibniz et COMENIUS	181
Marcelo Dascal (Tel Aviv) Leibniz vs. Descartes: Competing Paradigms for Cognitive Science	189

INHALT

S.S. Demidov (Moskau) Lex continui de Leibniz et les fonctions discontinues dans les mathématiques des XVIII-XX siècles	1058
Detlef Döring (Berlin, DDR) Samuel von Pufendorfs Stellung zur Reunion der Konfessionen in der Kritik von G.W. Leibniz	197
François Duchesneau (Montreal) Leibniz et l'hypothèse corpusculaire selon Locke	205
Javier Echeverría (San Sebastian) Géométrie et topologie chez Leibniz	213
Susanne Edel (Frankfurt) Geist und Materie - Aspekte der Monadenlehre von Leibniz	221
Johannes Ehrhardt (Hannover) Heimatkultur und Weltkultur. Der Universalitätsan- spruch der Semiotik angesichts der Globalisierung der Zeichentechnologie	230
Massimo Ferrari (Mailand) Leibnizsche Quellen der Philosophie der symbolischen Formen Ernst Cassirer	239
Stefano Ferrari (Rovereto) Leibniz et Claude Perrault	253
Michel Fichant (Paris) La controverse Kant-Kaestner en 1790	261
Reinhard Finster (Hannover) Editionshistorische Überlegungen zur Leibniz-Arnauld-Korrespondenz	269
Daniel C. Fouke (Dayton) The Active Principles of Leibnizian Bodies in the Middle of the Paris Period	271
Ursula Franke (Münster) Die Vernunft des Menschen und die Optimität der Welt. Leibniz in der Auseinandersetzung mit dem skeptischen Denken - Zu Dialogen vor 1686	279
George Gale (Kansas City) Leibniz and Contemporary Cosmology: Theories of Multiuniverses	280

INHALT

Daniel Garber (Chicago) Force and the Relativity of Motion in Leibniz's Physics	288
Andras Gedö (Budapest) Leibniz' Vernunftbegriff zwischen Descartes und Hegel	296
Stefano Gensini (Rom) Variety and Unity of Linguistic Inquiries: Leibniz's Theory of Meaning	297
Georg Gimpl (Helsinki) Monadologie der Fakultäten. Leibniz und der Paradig- menwechsel der österreichischen Philosophie im maria- theresianischen Reformkatholizismus	305
Alexandru Giuculescu (Bukarest) Der Leibnizsche Begriff der symbolischen Erkenntnis und seine formalistische Metamorphose	312
Victor Gomez Pin (San Sebastian) L'Analyse non-standard face à l'interprétation ontologico-qualitative du calcul différentiel	320
Gennady Gorelik (Moskau) Leibniz and the Physical Problem of Dimensionality of Space	326
Jürgen Gottschalk (Hamburg) Leibniz und Friedrich Heyn: Bergbautechnologische Überlegungen im Jahre 1687 Teil B: Die technischen Einzelheiten	652
A.T. Grigorian und A.P. Juschkewitsch (Moskau) G.W. Leibniz dans la littérature historique russe et soviétique	1060
Emily Grosholz (University Park, USA) Leibniz' Investigation of Differential Equations around 1690	327
Alan Hart (Akron) Soul and Monad: Plato and Leibniz	335
Fritz Hartmann und Wolfgang Hense (Hannover) Die Veränderungen in Leibniz' Plänen für eine Verbesserung medizinischer Forschung und ärztlicher Praxis in seinen Entwürfen für Sozietäten und Akademien zwischen 1668 und 1706	344

INHALT

Glenn A. Hartz (Mansfield)	347
Identity Criteria for Leibnizian Bodies	
Wolfgang Hense (s. Hartmann)	
Jürgen Herbst (Hannover)	355
Leibniz und Sartre	
J. C. Horn (Regensburg)	356
Die beiden Rätsel der Leibnizschen Metaphysik	
Wolfgang Hübener (Berlin)	366
Leibniz und die praedeterminatio physica	
Graeme Hunter (Toronto)	374
Leibniz and Secondary Causes	
Bianca Maria d'Ippolito (Neapel)	381
Le néant et l'histoire chez Leibniz	
Peter Janich (Marburg)	384
Analysis situs und die Dreidimensionalität des Raumes ..	
Ursula Pia Jauch (Zürich)	385
Leibniz und die Damenphilosophie: Zu einem besonderen Aspekt der Popularphilosophie	
A.P. Juschkewitsch (s. Grigorian)	
Klaus-Erich Kaehler (Freiburg)	393
Die Monade in Husserls Phänomenologie der Intersubjektivität	
Didier N. Kaphagawani (Zomba, Malawi)	400
Molina and Leibniz on Freedom and Divine Foreknowledge	
Vladimir Katasonov (Moskau)	408
The Principle of Constancy of Law and the Calculus of G.W. Leibniz	
Hans G. Knapp (Graz)	423
Ideales versus Reales - Der Leibnizsche Versuch einer Versöhnung zwischen mittelalterlicher Substanz- lehre und neuzeitlicher Korpuskularphilosophie	
Madis Koiv (s. Mürsepp)	
Margit Kopper (Mainz)	432
Leibniz' Raumbegriff. Eine philosophiehistorische Betrachtung	

INHALT

Sybille Krämer (Marburg) <i>Ideen manipulieren, als ob sie Dinge seien.</i> Der Hauptsatz der Künstlichen Intelligenz und seine Wegbereitung durch Leibniz	440
Gerhard Kuebart (München) Zum Naturbegriff in Leibniz' Vernunftprinzipien der Natur und der Gnade (1714)	447
Martin Kusch (Oulu, Finnland) Husserl, Leibniz, and Possible Worlds	455
Wolfgang Lenzen (Osnabrück) Mögliche Individuen und mögliche Welten. Eine begriffslogische Rekonstruktion der Leibnizschen Ontologie	464
Kuno Lorenz (Saarbrücken) Zur Logik der prästabilierten Harmonie	471
Wilhelm Lütterfelds (Passau) Die monadische Struktur der Kommunikation – eine Ursache des Verstehenskonfliktes?	477
Andrea Luppi (Como) Leibniz et la considération historique de la musique ...	485
Matthias Luserke (Saarbrücken) Die Ordnung der Dinge und das Triaktrak philosophischer Sprache. Zur Genese des Leibniz-Bildes bei J.G. Herder	497
Marion Mahrenholtz (Hannover) Leibniz' Literaturquellen zu einigen frühen Manuskripten medizinischen Inhalts	506
Klaus Mainzer (Augsburg) Leibnizens Naturphilosophie und die modernen Naturwissenschaften	510
Erika Mann (Hannover) Der Leibniz-Keks. Philosophie und Werbung	518
Juha Manninen (Oulu, Finnland)) Die Leibnizsche Monadologie in Hegels Wissenschaft der Logik	519
James Manns (Lexington) Leibniz's Contributions to Nineteenth Century French Philosophy	525

INHALT

Benson Mates (Berkeley) Leibniz and the Free Will Problem	535
Laurence B. McCullough (Houston) Leibniz on Individuals and Individuation: How the Mature Philosophy Resolves Problems of the Earliest Philosophy	542
Christia Mercer (Notre Dame) The Seventeenth Century Debate Between the Moderns and Aristotelians: Leibniz and <i>Philosophia Reformata</i> ...	547
Andreas Michaelis (Oxford) Leibniz on Point of View	557
Anselm Model (Freiburg) Kants Kritik der Urteilskraft - eine Parallelschrift zur <i>Monadologie</i> von Leibniz?	566
Konrad Moll (Esslingen) Die erste Monadenkonzeption von Leibniz und ihr Ausgangspunkt in Conatus-Begriff und Perzeptionstheorie von Thomas Hobbes	574
Fabrizio Mondadori (Milwaukee) Leibniz on the Distinction Between <i>Potentia Absoluta</i> and <i>Potentia Ordinata</i>	582
Maria Sol de Mora Charles (San Sebastian) Leibniz et le triangle harmonique	592
Peeter Mürsepp und Madis Kõiv (Tartu) Leibniz' Gesetz über die Gleichwertigkeit der Hypothesen	600
Massimo Mugnai (Florenz) Leibniz, the Fly of Ockham und the King of China	607
Nuno Nabais (Lissabon) La critique nietzschéenne au nihilisme comme retour à Leibniz	615
Igor S. Narski (Moskau) Leibniz' Ontologie und die synergetischen Ideen	619
Juan A. Nicolas (Murcia) Transzendente Reflexivität bei Leibniz	621
W. F. Niebel (Frankfurt) Die Singularität der <i>Regulae</i> . Descartes mit Frege gegen Leibniz verteidigt	631

INHALT

Walter H. O'Briant (Athens, USA) A Philosopher with Rocks in his Head: Leibniz's Protogaea	639
James G. O'Hara (Hannover) Leibniz und Friedrich Heyn: Bergbautechnologische Überlegungen im Jahre 1687 Teil A: Die Berichte	644
Ezequiel de Olaso (Buenos Aires) The Principles of Knowledge and the Argumentum ad Adsurdum	661
Bernardino Orio de Miguel (Zaragoza) Leibniz und die "Physischen Monaden" von Fr. M. Van Helmont	668
José María Ortiz Ibarz (Pamplona) Una ontologia modal moderna como respuesta a los interrogantes clasicos acerca del origen radical de las cosas	677
Jesus Padilla-Galvez (Köln) Identität und Selbigkeit. Ontologische Interpretation der Leibnizschen Individuen	685
Roberto Palaia (Rom) Natura e forza nel carteggio fra Leibniz e Sturm	693
Enrico Pasini (Turin) Die private Kontroverse des G.W. Leibniz mit sich selbst. Handschriften über die Infinitesimalrechnung im Jahre 1702	695
Jeanne Peiffer (Paris) La conception de l'infiniment petit chez Pierre Varignon, lecteur de Leibniz et de Newton	710
Lorenzo Peña (Madrid) Leibniz aux prises avec la categorie aristote- licienne de relation: Remarques sur plusieurs lectures contemporaines	718
Luigi Pepe (Ferrara) Leibniz et les mathématiques en Italie vers le milieu du XVIIIe siècle	726
Jerzy Perzanowski (Krakau) Elements of Monadologic	734

INHALT

Francesco Piro (Neapel) Topik und Erkenntnistheorie in der frühen <i>philosophia de mente</i> Leibnizens	737
Jiri Polivka (Prag) Die Diskussion des Kontinuumproblems in der Spätscholastik, wie im <i>Cursus Philosophicus</i> von Rodrigo de Arriaga erfaßt	745
Olga Pombo (Lissabon) Leibnizian Strategies for the Semantical Foundation of the Universal Language	753
Witali W. Popow (Rostow) Leibniz and the Modern Logical Theory of Time	761
Alexandru-Cordiu Preda (Bukarest) Grounding vs. Deduction: Leibniz' Rationalization of Social Norms	766
Ignacio Quintanilla Navarro (Madrid) Leibniz ou la modernité perdue	770
Quintin Racionero Carmona (Madrid) Theoretische und politische Vernunft bei Leibniz	1064
Knut Radbruch (Kaiserslautern) Quantität und Qualität als Grundkategorien einer Philosophie der Mathematik bei Leibniz, Hegel und in der Gegenwart	777
Alberto Guillermo Ranea (La Plata, Argentinien) Calculaciones, Galileo and the Misfortune of Leibniz' A Priori Demonstration	785
André Robinet (Paris) La triple querelle de l'Ancien, du Moderne et du Nouveau dans l'oeuvre de Leibniz: ses indices architectoniques	794
Georg Römpp (Bonn) Monadisches Wissen. Zur systematischen Bedeutung des Monadenbegriffes bei Leibniz und Husserl	795
Clara Silvia Roero (Trana) The Italian Challenge to Leibnitian Calculus in 1692. Leibniz and Viviani: A Comparison of Two Epistemologies	803
Concha Roldán Panadero (Madrid) Ist es möglich, nach der Leibnizschen Freiheits- lehre eine Ethik zu begründen?	811

INHALT

Gino Roncaglia (Rom) Some Remarks on the Theory of Opposition before Leibniz	819
Jean Gerard Rossi (Paris) Contingence et nécessité chez Leibniz - à propos de quelques interprétations contemporaines	827
Donald Rutherford (Portland) <i>The Optimal Mean: Mechanism, Vitalism and the</i> Intelligibility of Matter	833
Kiyoshi Sakai (Okayama-shi, Japan) Zum Perspektivismus bei Leibniz und Nietzsche. Mit Vorblick auf seine Möglichkeit in der gegenwärtigen Philosophie	741
Jaime de Salas Ortueta (Madrid) Contingency and Ontological Argument in G.W. Leibniz ...	749
Erwin Schadel (Bamberg) Zu Leibniz' <i>Defensio Trinitatis</i> . Historische und systematische Perspektiven, insbesondere zur Theodizee-Problematik	856
Hans-Peter Schneider (Hannover) Denker oder Lenker? Leibniz zwischen Einfallsreichtum und Erfolgsdrang	866
Martin Schneider (Münster) <i>Inesse</i> bei Leibniz	875
Helmut Schnelle (Bochum) <i>Repraesentatio sive actualitas</i> - Leibniz' Programme for Integrating Formal Logic into a Monadological Theory of the Construction of Organisms and Mechanisms	876
Werner Schuffenhauer (Berlin, DDR) Prospektive sozialphilosophische Ideen bei G.W. Leibniz	1062
Daniel Schulthess (Neuchâtel) Une difficulté dans la doctrine leibnizienne du temps	878
Werner Schulze (Wien) Leibniz und die Musiktheorie. Der Briefwechsel mit Conrad Henfling	883
Italo Sciuto (Brescia) Leibniz und der ontologische Gottesbeweis	890

INHALT

William E. Seager (Toronto) Contingency and Science	903
Augusto Serrano Lopéz (Tegucigalpa) Determinismus und Freiheit	913
Oleg Solodukhin (Rostow) Leibniz and the Modern Logical Theory of Change	921
Maria-Jesus Soto Bruna (Pamplona) La actividad inmanente: Spinoza, Leibniz, Kant	924
Stanislav Sousedík (Prag) Caramuels Leptotatos und seine Besprechung in den Acta eruditorum	932
Lawrence H. Starkey (Rolla, USA) The Inherence of Particles in Universe, of Force in Plenum: Leibniz vis-à-vis Relativistic Cosmology and Black-Hole Gravitation	940
Ernest Stipaníc (Belgrad) L'idée de continuité chez G.W. Leibniz (1646-1716) et chez R.J. Bošković (1711-1787)	948
A. L. Subbotin (Moskau) Leibniz's Logical Works: Tradition and Innovation	958
Giuseppe Tognon (Rom) Christian Wolff e gli essays de theodicee	961
René Violette (Nantes) Die Quadratur der Tradition und die Urerfindung des Calculus: der Primat der Differentialrechnung	972
Waldemar Voisé (Paris) Le savant imaginé par Leibniz après l'an 2000	979
Butao Wang (Peking) Leibniz - Hegel - Goethe	987
Hans Joachim Waschkies (Kiel) Leibniz' Korrespondenz mit G. Kirch und E. Halley. Leibniz als Vermittler astronomischer Daten an I. Newton	993
Claude Weber (Luxemburg) Die Falle im Vestibulum, oder: Wie Leibniz dazu beigetragen hat, Descartes' Nachfolger zu werden	1001

INHALT

Werner Wiater (Augsburg) Erziehungsphilosophische Aspekte im Werk von G.W. Leibniz	1009
Rita Widmaier (Hannover) Europa in China Leibniz' Briefwechsel mit Joachim Bouvet	1017
Catherine Wilson (z. Zt. Konstanz) Nostalgia and Counterrevolution: The Case of Cudworth and Leibniz	1025
Jean-Paul Wurtz (Straßburg) Leibniz vor dem Problem des Status des unendlich Kleinen: die damalige Diskussion im Lichte der späteren Lösungen	1034
Sara Yaretzky-Kahansky (Tel Aviv) Opening the Monad?	1043
Yanbing Zhu (Chongqing, China) Leibniz und Zhu Xi	1048