

Bibliography

- ADAMS, ROBERT M. 1994a. Leibniz: Determinist, Theist, Idealist. Oxford: Oxford University Press.
- . 1994b. “Leibniz and the Limits of Mechanism.” In Breger 1994, 1-8.
- ANTOGNAZZA, MARIA ROSA. 2009. Leibniz: An Intellectual Biography. Cambridge: Cambridge University Press.
- ARCHIMEDES. 2003. The Works of Archimedes, ed. T. L. Heath. New York: Dover.
- BACON, FRANCIS. 1605. The two booke of Francis Bacon, of the proficience and advancement of learning, divine and humane. London: Henrie Tomes.
- BARCLAY, JOHN. 1621. Argenis. Paris: Nicolas Buon.
- BAYLE, PIERRE. 1697. Dictionnaire historique et critique. Rotterdam: R Leers. Partially translated as Popkin 1991.
- BEAUVAL DE, HENRI BASNAGE. 1696. “Extraits des diverse lettres.” Histoire des Ouvrages des Savants 1696, 274-76.
- BERNSTEIN, HOWARD. 1981. “Passivity and Inertia in Leibniz’s Dymamics.” Studia Leibnitiana 12, 98-113.

BERNARD, JACQUES. 1700. "Discours Philosophique sur la Création et l'Arrangement du Monde, où l'on fait voir les raports qu'il y a entre les Créatures, et leur dépendance sous les Loix de la Providence: Par M. J. F. V. D. E. M. Amsterdam, chez Paul Marret. 1700 in 8 pagg. 334." Nouvelles de la République des Lettres 1700, 411-28.

———. 1705. "Extrait de diverses Lettres." Nouvelles de la République des Lettres 1705, 340-57.

BORELLI, GIOVANNI ALFONSO. 1666. Theoricae mediceorum planetarum ex causis physicis deductae. Florence: SMD.

———. 1667. De vi percussionis liber. Bologna: Jacob Montius.

———. 1680-81. De motu animalium. Rome: Angeli Bernabò. Reprinted as On the Movement of Animals. Trans. Paul Maquet (Berlin: Springer, 1998).

———. 1686. De motionibus naturalibus, a gravitate pendentibus. Leiden: Peter vander Aa.

BRATHER, HANS-STEPHAN. 1990. "Leibniz und das Konzeil der Berliner Sozietät der Wissenschaften." In Poser and Heinekamp 1990.

BREDENBERG, JOHANNES. 1684a. J. B., Wiskunstige demonstratie dat alle verstandelijke werking noodzaakelijk. Amsterdam.

———. 1684b. Noodige Verantwoording op de ongegronde beschuldiging von Abrh.

Lemmerman. Rotterdam.

BREGER, HERBERT., ed. 1994. Leibniz und Europa. Hannover: G.W.Leibniz Gesellschaft.

BROAD, C. D. 1975. Leibniz: An Introduction. Cambridge: Cambridge University Press.

BROWN, STUART. 1984. Leibniz. Brighton: The Harvester Press.

———. 2004. “The Leibniz-Foucher Alliance and its Philosophical Bases.” In Lodge 2004,
80-89.

BUNGE van, WIEP. 1990. Johannes Bredenberg (1643-1691), een Rotterdamse Collegiant in
de ban van Spinoza. Proefschrift: Rotterdam.

CATELAN de, L’ABBÉ. 1686. “Courte Remarque de M. l’ Abbé D. C. où l’on montre à M.
G. G. Leibnits le paralogisme contenu dans l’objection précédente.” Nouvelles de la
République des Lettres 1686, 1000-1005.

———. 1687. “Remarque sur la réplique de M. L. touchant le principe mechanique de M.
Descartes dans l’article VII de ces nouvelles, mois de Février. 1687.” Nouvelles de la
République des Lettres 1687, 577-90.

COTTINGHAM, JOHN, ed. 1994. Reason, Will and Sensation: Studies in Descartes’
Metaphysics. Oxford: The Clarendon Press.

DETLEFSEN, KAREN. 2003. "Supernaturalism, Occasionalism, and Preformation in Malebranche." Perspectives on Science. 11, 443-83.

DELLA ROCCA, MICHAEL. 1994. 'Mental Content and Skepticism in Descartes and Spinoza.' Studia Spinozana 10, 20-42.

DIELS, HERMANN and KRANZ, WALTHER. 1951-52. Die Fragmente der Vorsokratiker, griechisch und deutsch, 3 vols. Berlin: Weidmann.

DIJKSTERHUIS, E. J. 1987. ARCHIMEDES. Princeton: Princeton University Press.

FATIO DE DUILIER, NICHOLAS. 1699. Lineae Brevissimi Descensus Investigatio Geometrica Duplex. Cui addita est Investigatio Geometrica Solidi Rotundi, in quod minima fiat Resistentia. London: R. Everingham.

FREUDENTHAL, GIDEON. 2002. "Perpetuum mobile: the Leibniz-Papin Controversy." Studies in the History and Philosophy of Science 33, 573-637.

GARBER, DANIEL. 1982. "Motion and Metaphysics in the Young Leibniz." In Hooker 1982, 160-84.

———. 1992. Descartes Metaphysical Physics. Chicago: University of Chicago Press.

———. 1995. "Leibniz: Physics and Philosophy." In Jolley 1995, 270-352.

- . 2009. Leibniz: Body, Substance, Monad. Oxford: Oxford University Press.
- GASSENDI, PIERRE. 1658. Opera Omnia, 6 vols. Lyon: Anisson & Devenet.
- GAUKROGER, STEPHEN. 1995. Descartes: An Intellectual Biography. Oxford: The Clarendon Press.
- GUEROUULT, MARTIAL. 1967. Leibniz: Dynamique et Métaphysique. Paris: Aubier-Montaigne.
- HANKINSON, R. J. 1994. The Sceptics. Routledge: London.
- HARTZ, GLENN. A. 1989. “Leibniz on why Descartes’ Metaphysic of Body is Necessarily False.” In Rescher 1989, 23-26.
- . 1992. “Leibniz’s Phenomenalisms.” Philosophical Review 101, 511-50.
- HARTSOEKER, NICHOLAS. 1694. Essai de Dioptrique. Paris.
- HOOKER, MICHAEL, ed. 1982. Leibniz: Critical and Interpretative Essays. Minneapolis: University of Minnesota Press.
- HUET, PIERRE DANIEL. 1689. Censura philosophiae Cartesianae. Paris.

- HUYGENS, CHRISTIAAN. 1669. "A Summary Account of the Laws of Motion, communicated by Mr. Christian Huygens in a letter to the R. Society, and since printed in French in the Journal des Scavans of March 18, 1669. st. n." Philosophical Transactions 1669, 925-28. Reprinted at OC.vi.429-33.
- . 1690. Traité de la lumière. Où sont expliquées les causes de ce qui luy arrive dans la reflexion, & dans la refraction. Et particulierement dans l'etrange refraction du cristal d'Islande. Par C. H. D. Z. Avec un discours de la cause de la pesanteur. Leiden. Reprinted at OC.xix.452-550
- . 1693. "C.H.Z. de Problemate Bernouliano in Actis Lipsiensibus hujus anni pag. 235 proposito." Acta Eruditorum (October 1693), 433-480. Reprinted at OC.x.512-15.
- . 1703. Christiani Hugenii Zelemii, dum viveret, toparchae Opuscula postuma, quae continent Dioptricam. Commentarios de vitris figurandis. Dissertationem de corona & parheliis. Tractatum de motu. Tractatum de vi centrifuga. Descriptionem automati planetarii, ed. by Burchard de Volder and Bernhard Fullenius. Leiden: Cornelis Bouteesteyn. De motu corporum ex percussione is reprinted at OC.xvi.29-91
- ILTIS, CAROLYN. 1967. The Controversy over Living Force: Leibniz to D'Alembert. Ph.D. thesis: University of Wisconsin.
- . 1971. "Leibniz and the Vis Viva Controversy." Isis 62, 21-35.

ISRAEL, JONATHAN. 2001. Radical Enlightenment: Philosophy and the Making of Modernity 1650-1750. Oxford: Oxford University Press.

JOLLEY, NICHOLAS, ed. 1995. The Cambridge Companion to Leibniz. Cambridge: Cambridge University Press.

JUNGIUS, JOACHIM. 1638. Logica Hamburgensis. Hamburg. Reprinted as Joachimi Jungii Logicae Hamburgensis additamenta /cum ann, ed. by Wilhelm Risse. Göttingen : Vandenhoeck und Ruprecht 1977.

———. 1982. Joachim Jungius: Praelectiones physicae, Historisch-kritische Edition, ed. by C. Meinel. Göttingen: Vandenhoeck and Ruprecht.

KEPLER, JOHANNES. 1937-. Gesammelte Werke, ed. Max Casper, Walther van Dyck, and Franz Hammer. München: C. H. Beck.

KING, HENRY CHARLES. 1955. The History of the Telescope. London: Griffin.

KLEVER, WIM. 1988. “Burchard de Volder (1643-1709), a Crypto-Spinozist on a Leiden Cathedra.” Lias 15, 191-241.

KÖNIG, SAMUEL. 1752. Appel à Public du Jugement de l'Academie Royale de Berlin. Leiden.

LAMY, FRANÇOIS. 1694-98. De la Connoissance de soi-même. Paris: André Pralard.

LE CLERC, JEAN. 1709. “Elogé de feu Mr. De Volder Professeur en Philosophie et aux Mathematiques, dans l’Academie de Leide.” Bibioltheque choisie, pour servir de suite a la Bibliotheque universelle 18, 346-401.

LEE, SUKJAE. 2004. “Leibniz on Divine Concurrence.” The Philosophical Review 113, 203-248.

LEIBNIZ, GOTTFRIED. WILHELM. 1671a. Hypothesis Physica Nova, Qua Phaenomenarum Naturae plerorumque causae ab unico quodam universalis motu, in globo nostro supposito, neque Tychonicis, neque Copernicanis aspernando,
repetuntur. Autore G. G. L. L. London: J. Martyn. Reprinted at A VI.ii: 219-57.

———. 1671b. Theoria Motus Abstracti seu Rationes Motuum universales, a sensu et Phaenomenis independetes. Autore G. G. L. L. Moguntiae: Küchleri. Reprinted at A VI.ii: 258-76.

———. 1686. “Brevis Demonstratio Erroris memorabilis Cartesii et aliorum circa Legem naturalem, secundum quam volunt a Deo eandem semper quantitatem motus conservari, qua in re mechanica abutuntur.” Acta Eruditorum 1686, 161-63.
 Reprinted at A.VI.iv: 2027-30/GM.vi.117-19/L 296-98. The article also appeared in French translation in Nouvelles de la République des Lettres 1686, 996-99.

———. 1687a. “Réplique de M. L. à M. l’Abbé D. C. contenuë dans une lettre écrite à l’Auteur de ces Nouvelles le 9 Janv. 1687. Touchant ce qu’a dit M. Descartes que

Dieu conserve toujours dans la nature la même quantité de mouvement.” Nouvelles de la République des Lettres 1687, 131-44. Reprinted at Dutens III.194-200.

———. 1687b. “Extrait d’une lettre de M. L. sur un Principe Général, utile à l’explication des lois de la nature, par la considération de la Sagesse Divine: pour servir de réplique à la réponse du R. P. M.” Nouvelles de la République des Lettres 1687, 744-53.

Reprinted at G.iii.51-55/L 351-54.

———. 1687c. “Réponse de M. L. à la Remarque de M. l’Abbé D. C. contenue dans l’Article 1. de ces Nouvelles, mois de Juin 1687, où il prétend soutenir une Loi de la Nature avancée par M. Descartes.” Nouvelles de la République des Lettres 1687, 952-56.

———. 1690. “G. G. L. De Causa Gravitatis et Defensio sententiae suae de veris naturae legibus contra Cartesianos.” Acta Eruditorum, 1690, 228-39. Reprinted at GM.vi.193-203.

———. 1691a. “Extrait d’un lettre de M. de Leibniz sur la question, Si l’essence du corps consiste dans l’Etendue.” Journal des Savants 1691, 259-61. Reprinted at G.iv.464-66. Partially translated at W 100-02.

———. 1691b. “G. G. L. De Legibus Naturae et Vera aestimatione virium motricium contra Cartesianos. Responsio ad rationes ad Dn. P. mense Januarii proximo in Actis hisce p. 6 propositas.” Acta Eruditorum, 1691, 439-47. Reprinted at GM.vi.204-11.

- . 1693. “Extrait d’une Lettre de M. Leibniz pour soutenir ce qu’il a de lui dans le Journal des Scavans du 18 Juin 1691.” Journal des Savants 1693, 9-10. Reprinted at G.iv.466-67/W 103-04.
- . 1694. “G. G. L. De Primae Philosophiae Emendatione, et de Notione Substantiae,” Acta Eruditorum 1694, 110-12. Reprinted at G.iv.468-70/L 432-33.
- . 1695a. “Specimen Dynamicum, Pro Admirandi Naturae legibus circa Corporum vires et mutuas actiones detegendis, et ad suas causas revocandis Autore G. G. L.” Acta Eruditorum 1695, 145-57. Reprinted at GM.vi.234-46/AG 118-30.
- . 1695b. “Système nouveau de la nature et de la communication des substances, aussi bien que de l’union qu’il y a entre l’âme et le corps. Par M. D. L.” Journal des Savants 1695, 294-300 and 1695, 301-06. Reprinted at G.iv.477-87/WF 10-20.
- . 1696a. “Éclaircissement du nouveau système de la communication des substances, pour servir de réponse à ce que en a été dit dans le journal du 12 septembre 1695.” Journal des Savants 1696, 166-68 and 169-71. Reprinted at G.iv.493-98/WF 47-52.
- . 1696b. “Extrait d’une lettre de M. de Leibniz sur son Hypothèse de Philosophie, et sur le problème curieux qu’un de ses amis propose aux Mathematiciens; avec une remarque sur quelques points contestés dans les Journaux précédens entre l’auteur des principes de Physiques, et celui des objections contre ces principes.” Journal des Savants, 1696, 451-55. Reprinted at G.iv.477-87. Partially translated at WF 65-67.

- . 1698a. “Lettre de M. Leibnits à L’Auteur, contenant un Éclaircissement des difficultez que Monsieur Bayle a trouvé dans le système nouveau d l’Union de l’âme et du corps.” Histoire des Ouvrages des Savans 1698, 332-42. Reprinted at G.iv.517-24/WF 79-86.
- . 1698b. “G. G. L. De Ipsa Natura, sive De Vi insita, Actionibusque Creaturum; pro Dynamicis suis confirmandis illustrandisque.” Acta Eruditorum 1698, 427-40. Reprinted at G.iv.504-16/AG 155-167.
- . 1700. “G. G. L. Responsio ad Dn. Nic. Fatii Duillieri Imputationes. Accessit nova analytiae promotio specimine indicata; cum Designatione per Numeros assumptitos loco literarum. Algebra ex Combinatoria Arte lucem capit.” Acta Eruditorum 1700, 198-208. Reprinted at GM.v.340-50.
- . 1708. “Remarque de Monsieur de Leibniz sur un endroit des Mémoires de Trévoux du mois de Mars 1704.” Mémoires pour l’Histoire des Sciences et des Beaux Arts 1708, 492-96. Reprinted at G.vi.595-97. Partially translated at WF 249-51.
- . 1710. Essais de Theodiceé sur la Bonté de Dieu, la Liberté de l’Homme et l’Origine du Mal. Amsterdam: Isaac Troyel. Reprinted at G.vi.21-487/Huggard 49-388.
- . 1716. “Réponse aux Reflexions Contenues dans la Seconde Edition du Dictionnaire Critique de M. Bayle, Article Rorarius, sur le Systeme de l’Harmonie Préétablie.” Histoire Critique de la République des Lettres 11, 78-114. Reprinted at G.ii.554-71/WF 107-26.

- LEVEY, SAMUEL. 1998. "Leibniz on Mathematics and the Actually Infinite Division of Matter." *Philosophical Review* 107, 49-96.
- LODGE, PAUL. 1997. "Force and the Nature of Body in *Discourse on Metaphysics* §§17-18." *Leibniz Society Review* 7, 116-24.
- . 1998a. "The Failure of Leibniz's Correspondence with De Volder." *Leibniz Society Review* 8, 47-67.
- . 1998b. "Leibniz's Heterogeneity Argument Against the Cartesian Conception of Body." *Studia Leibnitiana* 30, 83-102.
- . 2001. "Leibniz's Notion of an Aggregate." *British Journal for the History of Philosophy* 9, 467-86.
- . 2002. "Leibniz on Divisibility, Aggregates, and Cartesian Bodies." *Studia Leibnitiana* 34, 59-80.
- , ed. 2004. *Leibniz and his Correspondents*. Cambridge: Cambridge University Press.
- . 2005. "Burcher de Volder: Crypto-Spinozist or Disenchanted Cartesian?" In Schmaltz 2005, 128-146.

LUNSINGH SCHEURLEER, T. H. and POSTHUMUS MEYJES, G. H. M., ed. 1975.

Leiden University in the Seventeenth Century: An Exchange of Learning. Leiden: E. J. Brill.

LÜTHY, C., MURDOCH J., and NEWMAN, W., ed. 2001. Late Medieval and Early Modern Corpuscular Matter Theory. Leiden: E. J. Brill.

MACDONALD ROSS, GEORGE. 1984. Leibniz. Oxford: Oxford University Press.

MALEBRANCHE, NICHOLAS. 1687. "Extrait d'une Lettre du P. M. a M. l'Abbé D. C." Nouvelles de la République des Lettres 1687, 448-50.

MALÉZIEU, NICOLAS ed. 1705. Elémens de Géometrie de Monseigneur le Duc de Bourgogne. Paris: Boudout.

MARCI, JOHANNES MARCUS. 1639. De proportione motus su regula sphygmica ad celeritatem et tarditatum pulsuum ex illius motu ponderibus geometricis libratoabsque errore metiendam. Prague.

MARIOTTE, EDME. 1673. Traité de la percussion ou choc des corps. Paris.

MATES, BENSON. 1986. The Philosophy of Leibniz: Metaphysics and Language. Oxford: Oxford University Press.

McCRAE, ROBERT. 1995. "The Theory of Knowledge." In Jolley 1995, 176-98.

MCKIRAHAN JR., RICHARD. 1994. Philosophy Before Socrates. Indianapolis: Hackett.

MEINEL, CHRISTOPH. 1984. In physicis futurum saeculum respicio: Joachim Jungius und die naturwissenschaftliche Revolution des 17. Jahrhunderts. Göttingen: Vandenhoeck and Ruprecht.

MORE, ST. THOMAS. 1516. Utopia (Louvain). Reprinted as volume four of The Complete Works of St. Thomas More, ed. by Edward Surtz S.J. and J. H. Hexter (New Haven: Yale University Press, 1965).

MUGNAI, MASSIMO. 1992. Leibniz's Theory of Relations. Studia Leibnitiana, Supplementa 28.

NADLER, STEVEN, ed. 1993. Causation in Early Modern Philosophy. University Park: Pennsylvania State University Press.

NADLER, STEVEN. 2006. Spinoza's Ethics: An Introduction. Cambridge: Cambridge University Press.

NEWTON, SIR ISAAC. 1687. Philosophiae Naturalis Principia Mathematica. London: J. Streater.

PALMERINO, CARLA RITA. 2001. “Galileo’s and Gassendi’s Solution to the Rota Aristotelis Paradox,” In Lüthy, Murdoch, and Newman 2001.

PAPIN, DENIS. 1689. "D. Papini de gravitatis causa et proprietatibus observationes." Acta Eruditorum 1689, 183-88.

———. 1691. "Mechanicorum de viribus motricibus sententia, asserta a Dn. Papino adversus Cl. G. G. L. objectiones." Acta Eruditorum 1691, 6-13.

PAPINEAU, DAVID. 1977. "The Vis Viva Controversy." Studies in History and Philosophy of Science 8, 111-42.

PARKINSON, G. H. R., ed. 1984. Routledge History of Philosophy, Vol. 4: The Renaissance and Seventeenth-Century Rationalism. London: Routledge.

PASCAL, BLAISE. 1663. Traitez de l'Equilibre des Liqueurs et de la Pesanteur de la Masse de l'Air. Paris. Reprinted as The Physical Treatises of Pascal: The Equilibrium of Liquids and the Weight of the Mass of the Air. Translated by I. H. B. and A.G. H. Spiers. New York: Columbia University Press, 1937.

PATER de, C. 1975. "Experimental Physics." In Lunsingh Scheurleer and Posthumus Meyjes 1975, 309-328.

PHEMISTER, PAULINE. 2004. "'All the time and everywhere everything's the same as here': The Principle of Uniformity in the Correspondence between Leibniz and Lady Masham." In Lodge 2004, 193-213.

POPKIN, RICHARD, ed. and trans. 1991. Pierre Bayle: Historical and Critical Dictionary: Selections. Indianapolis: Hackett.

POSER, HANS. and HEINEKAMP, ALBERT, ed. 1990. Leibniz in Berlin. Stuttgart: Steiner.

PYLE, ANDREW. 2003. Malebranche. London: Routledge.

RADNER, DAISIE. 1984. "Occasionalism." In Parkinson 1984, 349-83.

RANEA, ALBERTO GUILLERMO. 1989. "The a priori Method and the actio Concept Revised: Dynamics and Metaphysics in an unpublished controversy between Leibniz and Denis Papin." Studia Leibnitiana 21, 42-68.

_____. 1991. "Leibniz Briefwechsel mit Denis Papin." Prima Philosophia 4, 277-290.

RAVIER, EMILE. 1937. Bibliographie des Ouvres de Leibniz. Paris: Félix Alcan.

RESCHER, NICHOLAS. 1967. The Philosophy of Leibniz. Englewood Cliffs, New Jersey: Prentice Hall.

_____, ed. 1989. Leibnizian Enquiries. New York: University of America Press.

ROZEMOND, MARLEEN .1998. Descartes's Dualism. Cambridge: Harvard University Press.

RUESTOW, EDWARD. G. 1973. Physics at 17th. and 18th. Century Leiden. The Hague: Martinus Nijhoff.

RUSSELL, BERTRAND. 1937. The Philosophy of Leibniz. London: Kegan and Paul.

RUTHERFORD, DONALD. 1993. “Naures, Laws, and Miracles: The Roots of Leibniz’s Critique of Occasionalism.” In Nadler 1993, 135-58.

———. 1994. “Leibniz and the Problem of Monadic Aggregation.” Archiv für Geschichte der Philosophie, 76, 65-90.

———. 1995a. Leibniz and the Rational Order of Nature. Cambridge: Cambridge University Press.

———. 1995b. “Philosophy and Language in Leibniz.” In Jolley 1995, 224-269.

SABRA, A. I. 1981. Theories of Light from Descartes to Newton. Cambridge: Cambridge University Press.

SANCTA VINCENTIO A, GREGORIUS. 1647. Opus geometricum quadraturae circuli et sectionum coni. Antwerp: Joann and Jacob Meursios.

SCHMALTZ, TAD M. 2002. Radical Cartesianism: The French Reception of Descartes. Cambridge: Cambridge University Press.

———. ed. 2005. Receptions of Descartes: Cartesianism and Anti-Cartesianism in Early Modern Europe. London: Routledge.

———. 2008. Descartes on Causation. Oxford: Oxford University Press.

STURM, JOHANN CHRISTOPH. 1698. Physica electiva sive hypothetica vol. 2. Altdorf: Jobst Wilhelm Kohles. Reprinted Hildesheim: Georg Olms, 2006.

TOURNEMINE, RÉNE JOSEPH DE. 1703. “Conjectures sur l’union de l’âme et du corps.

Par le P. Tournemine.” Mémoires pour l’Histoire des Sciences et des Beaux Arts May 1703, 864-75; June 1703, 1063-65. Partially translated at WF 247-49.

———. 1708. “Réponse de P. Tournemine.” Mémoires pour l’Histoire des Sciences et des Beaux Arts March 1708, 496-98. Partially translated at WF 251.

VALLADE, JEAN FRANÇOIS. 1700. Discours Philosophique sur la Création et l’Arrangement du Monde, où l’on fait voir les raports qu’il y a entre les Créatures, et leur dépendance sous les Loix de la Providence. Amsterdam: Paul Marret.

VOLDER de, BURCHARD. 1685. Disputationes philosophicae omes contra atheos. Middleburg: Lateranus.

———. 1698. Oratio de rationis viribus, et usu in scientiis. Leiden: Boutesstein.

WALLIS, JOHN. 1669. "A Summary Account given by Dr. John Wallis, of the General Laws of Motion, by way of Letter written by him to the Publisher, and communicated to the R. Society Nov. 26. 1668." Philosophical Transactions 43, 867-68.

———. 1670-71. Mechanica sive de Motu Tractatus Geometricus. London: Pitt.

WESTFALL, RICHARD. 1971. Force in Newton's Physics: The Science of Dynamics in the Seventeenth Century. London: Macdonald.

WILSON, MARGARET. D. 1994. "Descartes on Sense and Resemblance." In Cottingham 1994, 209-28.

WOOLHOUSE, ROGER, ed. 1988a. Metaphysics and Philosophy of Science in the Seventeenth and Eighteenth Centuries: Essays in Honour of Gerd Buchdahl. Dordrecht: Kluwer.

———. 1988b. "Leibniz and Occasionalism." In Woolhouse 1988a, 165-83.

———. 1993. Descartes, Spinoza, Leibniz: The Concept of Substance in Seventeenth Century Metaphysics. London: Routledge.

WREN, SIR CHRISTOPHER. 1669. "Lex Naturae de Collisione Corpore," Philosophical Transactions 43, January 1669, 867-68.