

Valérie Debuiche

Ouvrage

- *Leibniz. Un philosophe savant*, Paris, Ellipses, **2017**.

Direction

- Valérie Debuiche et David Rabouin (éd.), *Mathématique et philosophie leibniziennes à la lumière des manuscrits inédits*, cahier thématique de *Philosophie scientiæ* 25/2 (à paraître en juin 2021).

Articles dans des revues internationales avec comité de lecture

- « Strawson, lecteur de Leibniz : Réflexions sur un usage de la doctrine leibnizienne dans la métaphysique contemporaine », *Filosofický časopis* 67, **2020**, 163-180.
- « Unité et pluralité de l'espace mathématique chez Leibniz » avec David Rabouin, *Archiv für Geschichte der Philosophie*, **2019**, 354-375.
- « L'invention d'une géométrie pure au 17^e siècle : Pascal et son lecteur Leibniz », *Studia Leibnitiana* 48, **2016/1**, 42-67.
- « Perspective in Leibniz's Invention of *Characteristica Geometrica*: The Problem of Desargues's Influence », *Historia Mathematica*, 40, **2013**, 359-385.
- « L'expression leibnizienne et ses modèles mathématiques », *Journal of the History of Philosophy*, 51, **2013**, pages 409-439.
- « La notion d'expression et ses origines mathématiques », *Studia Leibnitiana* 41/1, **2009**, pages 88-117.

Chapitres et participation dans des ouvrages collectifs

- « On the Plurality of Spaces in Leibniz » avec David Rabouin, in V. De Risi (ed.), *Leibniz and the Structure of Sciences. Modern Perspectives on the History of Logic, Mathematics, Dynamics*, Berlin, Springer, **2019**, p. 171-201.
- « Expression and Analogy in Leibniz's Philosophy », in L. Herrera (ed.), *Äusserungen des Inneren. Beiträge zur Problemgeschichte des Ausdrucks*, Berlin, De Gruyter, **2019** (à paraître).
- « On the Plurality of Spaces in Leibniz » avec David Rabouin, in V. De Risi (ed.), *Leibniz and the Structure of Sciences. Modern Perspectives on the History of Logic, Mathematics, Dynamics*, Boston, Springer, **2019** (à paraître).

- « A response : Leibniz's Principle of (Sufficient) Reason and Principle of Identity of Indiscernibles », in J. Stetter and Ch. Ramond (eds.), *Spinoza in Twenty-First-Century American and French Philosophy*, London, Bloomsbury Academic, **2019**, p. 144-154.
- *Leibniz. Mathesis universalis. Écrits sur la mathématique universelle*, sous la direction de David Rabouin, Paris, Vrin, **2018**.
- « Les individus et les monades », *Langage ordinaire et métaphysique*. Strawson, J. Benoist et S. Laugier éd., Paris, Vrin, **2005**, pages 117-140.

Actes de colloques internationaux avec appel à communication

- « L'optimisme dans la pensée de Leibniz à la lumière de sa géométrie », in *Für unser Glück oder das Glück Anderer*, Vorträge des X. Internationalen Leibniz-Kongresses, Hannover, **2016**, 4. Teil, pages 521-536.
- « La nature expressive de la monade : De la *Monadologie* et des *Principes de la nature et de la grâce fondés en raison* à la *Confessio Philosophi* », in *Natur und Subjekt*, Akten des IX. Internationalen Leibniz-Kongresses, Hannover, **2011**, 1. Teil, pages 217-226.

Articles de dictionnaire

- Article « Mathématiques », Dictionnaire de Culture Générale à destination des CPGE économiques, Paris, Pearson, **2010**, pages 270-272.