

Curriculum Vitae

Informations personnelles

Nom / Prénom	Dubucs, Jacques
Grade	Directeur de Recherche au CNRS
Établissement	Institut d'Histoire et de Philosophie des Sciences et des Techniques
Adresse	13, rue du Four, 75006 Paris
Téléphone	(33) (0)1 43 54 60 36
Fax	(33) (0)1 43 25 29 48
Courrier électronique	jdubucs@gmail.com
Page personnelle	http://www-ihpst.univ-paris1.fr/fichiers/cv/fr/jacques_dubucs_3.pdf
Établissement	Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche
Adresse	1, rue Descartes 75231 Paris cedex 05
Téléphone	(33) (0)1 55 55 82 07
Fax	(33) (0)1 55 55 84 39
Courrier électronique	jacques.dubucs@recherche.gouv.fr
Nationalité	Française
Date de naissance	16 mars 1953

Cursus

Position actuelle	Depuis 2012 : Membre du Comité <i>Individuals, Societies, Cultures and Health</i> (ISCH) de l'Organisation Européenne de Coopération pour la Science et la Technologie (COST) Depuis 2012 : Membre du Groupe Stratégique <i>Social and Cultural Innovation</i> (SCI-SWG) de la Commission Européenne Depuis 2009 : Directeur scientifique du Département des Sciences de l'Homme et de la Société à la Direction Générale de la Recherche et de l'Innovation (Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche) Depuis 2001 : Membre du Comité National Français pour l'Histoire et la Philosophie des Sciences (Académie des Sciences) Depuis 1992 : Directeur de Recherche CNRS
Positions précédentes	2002-2010 : Directeur de l'Institut d'Histoire et de Philosophie des Sciences et des Techniques (CNRS/Paris I/ENS) 2005-2009 : Membre du Bureau et du <i>Standing Committee "Humanities"</i> de la Fondation Européenne de la Science

Formation initiale	<p>2002-2006 : Chargé de Mission, puis Directeur Scientifique Adjoint du Département SHS du CNRS</p> <p>1985-1992 : Chargé de Recherche, IHPST</p> <p>1980-1985 : Maître Assistant au Département de Mathématiques, fondateur puis directeur du Département d'Informatique à l'École Normale Supérieure de Rabat (Maroc)</p> <p>1978-1980 : Chargé de Cours en logique à l'Université Paris I. Professeur de philosophie au Lycée de Longjumeau puis au Lycée Voltaire (Paris)</p> <p>1984 : Doctorat d'État ès-Lettres et Sciences Humaines, Université ParisI</p> <p>1980 : Administrateur Civil (École Normale Supérieure des Postes et Télécommunications)</p> <p>1978 : Thèse de 3ème cycle de Logique, Université Paris V</p> <p>1976 : Agrégation de Philosophie, Paris</p> <p>1972-1977 Élève de l'École Normale Supérieure de Saint-Cloud</p>
Enseignement	<p>Depuis 2001 : Cours de Philosophie des sciences (M2) et Cours de Logique (M1) à l'Université Paris I (100 H.E.T.D. annuelles)</p> <p>1999-2006, puis depuis 2009 : Cours de Logique (M2) dans le <i>Cogmaster</i> (Université Paris VI/EHESS/ENS)</p> <p>1992-2001 : Cours annuel de licence à l'Université Paris I</p> <p>1980-1985 : Algèbre linéaire, Méthodes mathématiques pour les sciences physiques, Algorithmique et programmation à l'École Normale Supérieure de Rabat</p> <p>1978-1980 : Travaux dirigés de Logique à Paris I</p>
Encadrement	<p>Post-doctoral : Depuis 2006 : 1 HDR dirigée, 3 post-doctorants encadrés</p> <p>Doctoral : Depuis 1996 : 14 thèses soutenues, 6 en cours</p> <p>Pré-doctoral : Depuis 2001 : 13 mémoires de M2 en philosophie à Paris I ; 7 mémoires de M2 de sciences cognitives à l'EHESS</p>
Animation de la recherche Direction de séminaires	<p>Depuis 1998 : (avec M. van Atten et F. Pataut, puis M. Panza), Séminaire "Philosophie des mathématiques" de l'IHPST</p> <p>2001-2006 : (avec I. Drouet et Th. Martin), Séminaire "Philosophie des probabilités" de l'IHPST</p> <p>2000-2005 : (avec D. Andler, puis D. Bonnay et P. Egré), Séminaire "Philosophie formelle" de l'IHPST</p>

<p>Organisation de colloques</p>	<p>1987-1989 (avec D. Andler, M. Azencott, J.-L. Krivine et J. Stern), Séminaire “Logiques pour les Systèmes Experts”, Département d’Informatique de l’École Normale Supérieure</p> <p>Depuis 1992 : 26 manifestations scientifiques internationales, dont 7 à l’étranger</p>
<p>Responsabilités scientifiques</p>	<p>2008-2012 : (avec W. Spohn) Programme ANR-DFG “Causality and Probability”</p> <p>2004-2006 : (avec P. Engel) Programme ACI “Révision des Théories”</p> <p>2002-2004 : (avec H. Zwirn) Programme ACI “Émergence dans les Systèmes Complexes”</p> <p>2000-2003 : (avec Fr. Lepage) Programme CNRS Franco-Canadien “Logique et Rationalité”</p> <p>1996-1998 : Programme MEN-MRT “Histoire et Philosophie de la Logique”</p> <p>1995-1997 : (avec J. Ferber) Programme MEN-MRT <i>CLASSIC</i> “Classification des formes de la coopération”</p> <p>1993-1999 : Membre du Conseil Scientifique du Réseau <i>Cogniseine</i></p> <p>1993-1996 : (avec J.-P. Dupuy et B. Walliser) Programme MEN-MRT “Conditionnels et rationalité”</p> <p>1991-1994 : (avec J. Mosconi et Ph. de Rouilhan) Programme MEN - MRT “Logique et Psychologie des Attitudes Propositionnelles”</p>
<p>Organisation de la recherche</p>	<p>2007-2009 : Membre élu de la 17ème Section (Philosophie) du Comité National des Universités</p> <p>2006 : Président du <i>Joint Committee</i> des deux Divisions de l’Union Internationale d’Histoire et de Philosophie des Sciences</p>
<p>Évaluation de la recherche</p>	<p>2006 : Président du Comité International d’Évaluation du Département de Philosophie de l’Université de Leyde (Pays-Bas)</p> <p>2006 : Président du Comité International d’Évaluation du Secteur “Sciences Humaines” du <i>Consejo Superior de Investigaciones Cientificas</i> (Espagne)</p>
<p>Jurys de thèse</p>	<p>Depuis 1991 : 27 participations, en France et à l’étranger, en philosophie, informatique, mathématiques et robotique, dont 7 comme président</p>
<p>Jurys d’HDR</p>	<p>Depuis 2001 : 4 participations, en philosophie et en psychologie</p>
<p>Évaluation d’articles</p>	<p>Depuis 1993 : 28 expertises pour <i>Dialectica, Erkenntnis, Fuzzy Sets and Systems, Grazer Philosophische Studien, Intellectica, Journal of Philosophical Logic, Journal of Philosophical Research, Philosophia Scientiae, Revue de la Maison des Sciences de l’Homme, Revue d’Histoire des Mathématiques, Revue d’Histoire des Sciences, Synthese, Theoria</i> et <i>Theory and Decision</i></p>

Évaluation d'ouvrages	Depuis 1990 : 9 expertises pour Belin, Birkhäuser, CNRS Éditions, Masson, Oxford U.P., Presses de l'Université de Franche-Comté, Springer Verlag et Vrin
Évaluation pour des congrès	Depuis 1995 : 6 expertises pour <i>Association pour la Recherche en Sciences Cognitives</i> (Paris), <i>Complexity</i> (Liverpool), ESSLI 2008 (Hambourg), <i>International Joint Congress for Artificial Intelligence</i> (Sidney), <i>International Workshop on Logic and Philosophy of Knowledge</i> (Donostia), <i>Knowledge and Representation</i> (Vancouver)
Évaluation pour des institutions françaises	Depuis 1990 : 27 expertises pour ACI Cognitive, ACI Prosodie, Centre National des Lettres, CNRS, Maisons des Sciences de l'Homme, Ministère de la Recherche, Mission Scientifique Universitaire, Région Nord-Pas-de-Calais, Réseau CogniSeine, Universités de Marne-La-Vallée, Nantes et Paris I
Évaluation pour des institutions internationales	Depuis 1992 : 13 expertises pour le Conseil des Arts du Canada, le Conseil National de Recherche en Sciences Humaines (Canada), le Département d'Informatique de l'Imperial College (Londres), le Fonds National de la Recherche Scientifique (Belgique), l'Universita degli studi di Siena, l'Université Concordia à Montréal, l'Université de Liège, l'Université de Montréal et l'UQAM
Responsabilités éditoriales	<p>Depuis 2007 : <i>Theoria</i> (Blackwell), Membre du Comité Éditorial</p> <p>Depuis 2007 : Comité des Publications de l'<i>Imperial College</i> (Londres), Membre</p> <p>Depuis 2003 : Collection <i>Logic, Epistemology and the Unity of Science</i>, (Springer Verlag), Membre du Comité Éditorial</p> <p>2004-2010 : <i>Synthese</i> (Springer Verlag), Membre du Comité Éditorial</p> <p>1998-2004 : <i>Theory and Decision</i> (Kluwer Publ.), Membre du Comité Éditorial</p>

Thèses et HDR dirigées

Thèses soutenues

1. **Gabriella Crocco (Italie), « Pour une défense du pluralisme logique », 1995-1999**
 - Thèse soutenue le 10 mai 1999 à l'Université Paris I. Jury : D. Andler (Paris IV), J. Dubucs, P. Gochet (Liège), A. Michel (Aix-en-Provence), Ph. de Rouilhan (IHPST), E. Schwartz (Clermont-Ferrand). Mention THFUJ.
 - Situation actuelle : Professeur à l'Université d'Aix en Provence, Directrice de l'UMR *CEPERC*
2. **Samir Boukhris (Tunisie), « Le programme carnapien de logique inductive », 1999-2001**
 - Thèse soutenue le 28 octobre 2001 à l'Université Paris I. Jury : B. Bru (Paris V), J. Dubucs, Th. Martin (Besançon), J. Vickers (Claremont College, UCLA) et H. Zwirn (IHPST). Mention THFUJ
3. **Jean Fichot, « Langage et signification : le cas des mathématiques constructives », 1998-2002**
 - Thèse soutenue le 7 décembre 2002 à l'Université Paris I. Jury : J. Dubucs, M. Guillaume (Clermont-Ferrand), J. Mosconi (Paris I), G. Sundholm (Leyden) et G. Usberti (Sienne). Mention THFUJ
 - Situation actuelle : Maître de Conférences à l'Université Paris I
4. **Olivier Sigaud, « Les anticipations de la perception », 1999-2002**
 - Thèse soutenue le 10 décembre 2002 à l'Université Paris I. Jury : J. Droulez (Collège de France), J. Dubucs, J. Petitot (CREA), I. Stewart (UTC) et B. Victorri (LATTICE). Mention THFUJ. http://www-ihpst.univ-paris1.fr/fichiers/theses/olivier_sigaud_179.pdf
 - Situation actuelle : Professeur (Informatique) à l'Université Paris VI http://www.isir.upmc.fr/?op=view_profil&id=28
5. **Leny Oumraou, « De la difficulté des mathématiques », 2001- 2004**
 - Thèse soutenue le 13 décembre 2004 à l'Université Paris I. Jury : J. Dubucs, G. Heinzmann (Nancy), Th. Martin (Besançon), J. Mosconi (Paris I) et G. Sandu (IHPST). Mention THFUJ.
 - Situation actuelle : Professeur Agrégé au Lycée d'Orléans
6. **Paul Egré, « La logique épistémique et les attitudes propositionnelles », 2001-2004**
 - Thèse soutenue le 17 décembre 2004 à l'Université Paris I. Jury : J. van Benthem (Amsterdam), J. Dokic (EHSS), J. Dubucs, P. Engel (Paris IV), B. Geurts (Niemègue) et T. Williamson (Oxford). Mention THFUJ.
 - Situation actuelle : Chargé de Recherche CNRS à l'Institut Jean Nicod <http://paulegre.free.fr/>

7. **Brian Hill (Royaume-Uni), « Jouer avec le faux », 2003-2006**
 - Thèse soutenue le 3 juillet 2006 à l'Université Paris I. Jury : G. Currie (Nottingham), J. Dubucs, Ph. Mongin (HEC), R. Pouivet (Nancy), J.-M. Schaeffer (CRAL) et R. Stalnaker (MIT). Mention THFUJ. <http://tel.archives-ouvertes.fr/docs/00/10/87/65/PDF/these.pdf>
 - Situation actuelle : Chargé de Recherche au CNRS (section 37). <https://studies2.hec.fr/jahia/Jahia/cache/offonce/hill;jsessionid=6FFE64A32150DC6519C2E5F5B43E1CC>
8. **Denis Bonnay, « Qu'est-ce qu'une constante logique ? », 2002-2006**
 - Thèse soutenue le 16 novembre 2006 à l'Université Paris I. Jury : J. van Benthem (Amsterdam et Stanford), J. Dubucs, G. Heinzmann (Nancy), G. Sandu (IHPST), G. Sher (San Diego) et D. Westerstahl (Göteborg). Pré-rapporteur : S. Feferman (Berkeley). Mention THFUJ. http://www-ihpst.univ-paris1.fr/fichiers/theses/denis_bonnay_95.pdf
 - Situation actuelle : Maître de Conférences à l'Université Paris X. <http://lumiere.ens.fr/~dbonnay/>
 - Distinction : Best Student Paper Award au Congrès ESSLi de 2004
9. **Cédric Paternotte, « Actions collectives et coopération », 2003 - 2007**
 - Thèse soutenue le 29 septembre 2007 à l'Université Paris I. Jury : J. Dubucs, M. Fleurbaey (CERSES), P. Livet (Aix en Provence), Th. Martin (Besançon), R. Tuomela (Helsinki) et B. Walliser (ENPC-CERAS). Mention THFUJ.
 - Situation actuelle : Post-doctorant au *Center for Mathematical Philosophy* de l'Université de Munich. <https://sites.google.com/site/cedricpaternotte/>
10. **Isabelle Drouet, « Probabilité, causalité et propensions dans les réseaux bayésiens », 2004-2007**
 - Thèse soutenue le 15 décembre 2007 à l'Université Paris I. Jury : J. Dubucs, D. Gillies (Londres), P. Humphreys (Charlottesville), Th. Martin (Besançon) et W. Spohn (Constance). Mention THFUJ. http://www-ihpst.univ-paris1.fr/fichiers/theses/isabelle_drouet_20.pdf
 - Situation actuelle : Maître de Conférences à l'Université Paris-Sorbonne. <http://www.snd-sorbonne.org/themes-membres/liste-membres/isabelle-drouet/>
11. **Cyrille Imbert, « L'opacité intrinsèque de la nature. Théories connues, phénomènes difficiles à expliquer et limites de la science », 2005-2008**
 - Thèse soutenue le 27 novembre 2008 à l'Université Paris I. Jury : J.-P. Delahaye (Lille), J. Dubucs, R. Frigg (Londres), M. Kistler (Grenoble), M. Morrisson (Toronto) et H. Zwirn (ENS Cachan). Mention THFUJ. http://www-ihpst.univ-paris1.fr/fichiers/theses/cyrille_imbert_66.pdf
 - Situation actuelle : Chargé de recherche CNRS aux *Archives Poincaré* (Nancy). <http://poincare.univ-nancy2.fr/Presentation/?contentId=6717>
12. **Paula Bucholc-Quinon (Pologne), « Le modèle attendu de l'arithmétique. L'argument du théorème de Tennenbaum », (co-tutelle M. Mostowski, Université de Varsovie), 2003-2010**

- Thèse soutenue le 14 janvier 2010 à l’Université Paris I. Jury : J. Dubucs, G. Heinzmann (Université de Nancy), M. Panza (IHPST), St. Shapiro (Ohio State University), G. Uzquiano (Université d’Oxford). Mention THFUJ. http://web.me.com/paula.quinon/VIVA/VIVA_files/PaulaThese.pdf
 - Situation actuelle : Post-doctorante à l’Université de Lund (Suède). <http://lu.academia.edu/paulaquinon>
13. **Neil Kennedy (Canada)**, « **La manière d’une modalité : une analyse logique et philosophique de la modalité d’ordre supérieur** », (co-tutelle M. Marion, Université de Montréal), 2006-2010
- Thèse soutenue le 7 septembre 2010 à l’Université de Montréal. Jury : J. Dubucs, Fr. Lepage (Université de Montréal), M. Marion, R. Serge (UQAM), A. Voizard (UQAM)
 - Situation actuelle : Post-doctorant au *Centre Interuniversitaire de Recherche sur la Science et la Technologie* (CIRST) de l’Université du Québec à Montréal. <http://www.cirst.uqam.ca/en-us/ListeMembre.aspx?ctl=Details&mId=1025&NoCV=239>
14. **Thomas Boyer**, « **La pluralité des interprétations : le cas de la mécanique quantique** », (co-direction A. Barberousse, Université de Lille), 2008-2011
- Thèse soutenue le décembre 2011 à l’Université Paris 1. Jury : A. Barberousse, J. Dubucs, A. Guay (U. de Dijon), P. Kitcher (Columbia), Fr. Laloë (LKB, CNRS/ENS), St. Rupy (U. de Provence). Mention THFUJ. http://www-ihpst.univ-paris1.fr/fichiers/theses/thomas_boyer_118.pdf
 - Situation actuelle : ATER à l’UFR de Physique de l’Université de Lille I. <http://poincare.univ-nancy2.fr/Presentation/?contentId=9412>

Thèses en cours

- Vincent Ardourel (ENS Lyon) (co-direction A. Barberousse), « Le continu physique et le continu mathématique ». http://www-ihpst.univ-paris1.fr/226,vincent_ardourel.html
- Jindric Cerny (Tchéquie) (co-direction W. Miskiewicz, co-tutelle Tomàs Marvan, Prague), « Le conventionnalisme et la théorie de la signification dans l’Ecole de Lvov-Varsovie ». http://www-ihpst.univ-paris1.fr/annuaire/webpage.php?id_fiche=121&mode=these
- Richard-Emmanuel Eastes (Espace Pierre-Gilles de Gennes (ESPCI Paris-Tech)) (co-tutelle P. Giordan, Genève), « Processus d’apprentissage, savoirs complexes et traitement de l’information : un modèle théorique à l’usage des praticiens, entre sciences cognitives, didactique et philosophie des sciences ». <http://www.richard-emmanuel.eastes.eu/>
- Florent Franchette (co-direction A. Barberousse), « L’hyper-calcul. De la logique à la physique ». http://www-ihpst.univ-paris1.fr/238,florent_franchette.html
- Julie Jebeille (monitrice à l’Université Pierre et Marie Curie) (co-direction A. Barberousse), « Explications scientifiques et simulations numériques ». http://www-ihpst.univ-paris1.fr/224,julie_jebeille.html
- Eric Raidl (Allemagne) (co-tutelle W. Spohn, Constance), « Arguments de symétrie dans les probabilités ». http://www-ihpst.univ-paris1.fr/138,eric_raidl.html

Encadrement post-doctoral

1. Bruno Marnette, « From I-Altruism to We-cooperation », 2006-2007
2. Mikaël Cozic, « Risque et rationalité limitée », 2007-2008. Maître de Conférences en Philosophie à l'UPEC. <http://mikael.cozic.free.fr/>
3. (Avec Guido Bacciagaluppi) Matteo Morganti, « Contemporary Issues in Metaphysics, and Their Import on the Understanding of Physical Theory », 2006-2008. Chercheur à l'Université Roma Tre. <http://host.uniroma3.it/docenti/mmorganti/index.htm>

Direction d'HDR

- Mark van Atten (DR CNRS, IHPST), « Phénoménologie des mathématiques » (2010). http://www-ihpst.univ-paris1.fr/6,mark_van_atten.html

Bibliographie

Références

Thèses

- [1] **1978.** « Les preuves de cohérence pour l'arithmétique ». Thèse de 3^o cycle (logique).
Université Paris V Sorbonne.
- [2] **1984.** « Recherches sur la théorie de la démonstration ». Doctorat d'État ès-Lettres.
Université Paris I Sorbonne Panthéon.

Références

Ouvrages

- [3] **1977**. *La Notion de transformation chez Marx*. Les Cahiers du Centre d'études et de recherches marxistes 134. Paris : Odéon-Diffusion. Google Books : [W8wd0QAACAAJ](#).
- [4] **1993e**, éd. *Philosophy of Probability*. 1^{re} éd. Philosophical Studies Series 56. Dordrecht : Kluwer Academic Publishers. ISBN : 978-9048143016. Kindle : [ASIN:B000QECPIK](#).
- [5] **1995** (avec François Lepage), éd. *Méthodes logiques pour les sciences cognitives*. Langue, Raisonnement, Calcul. Paris : Hermès. ISBN : 2-86601-461-8. Google Books : [AhE4PQAACAAJ](#).
- [6] **1996** (avec Robert Blanché). *La logique et son histoire*. Collection U. Paris : Éditions Colin. ISBN : 9782200014728.
- [7] **2001** (avec Robert Blanché). *A Historia de Logica*. Traduction portugaise du précédent. Lisbonne : Edições 70. ISBN : 9789724411026.
- [8] **2005g**, éd. *Les Chemins de la logique*. Pour la science: Dossier. Éditions Belin. Google Books : [RGEaRAAACAAJ](#).

Références

Articles

- [9] **1986.** « Réalisme et anti-mécanisme selon K. Gödel ». In : *Dialectica* 40.4, p. 297–308. ISSN : 1746-8361. DOI : [10.1111/j.1746-8361.1986.tb01538.x](https://doi.org/10.1111/j.1746-8361.1986.tb01538.x). URL : <http://dx.doi.org/10.1111/j.1746-8361.1986.tb01538.x>.
- [10] **1987.** « Sur la logique des arguments plausibles ». In : *Philosophie* 14, p. 15–37.
- [11] **1988a.** « Die sogenannte Analytizität der Mathematik: für eine Radikalisierung der Theorie Hintikka's ». In : *Grazer Philosophische Studien* 32, p. 83–112. DOI : [10.5840/gps1988326](https://doi.org/10.5840/gps1988326). URL : http://secure.pdcnet.org/gps/content/gps_1988_0032_0083_0112.
- [12] **1988b.** « L.J.E. Brouwer: topologie et constructivisme ». In : *Revue d'Histoire des Sciences* 41.2, p. 133–155. ISSN : 0151-4105. DOI : [10.3406/rhs.1988.4094](https://doi.org/10.3406/rhs.1988.4094). URL : http://www.persee.fr/web/revues/home/prescript/article/rhs_0151-4105_1988_num_41_2_4094.
- [13] **1989b.** « Vague et intuitionnisme ». In : *Fundamenta Scientiae* 10, p. 181–191.
- [14] **1990a.** « Carnapes ab omni naevo vindicatus ». In : *Cahiers du C.R.E.A.* 14, p. 97–120.
- [15] **1991a.** « Embedded Probabilities ». In : *Theory and Decision* 30 (3), p. 279–284. ISSN : 0040-5833. DOI : [10.1007/BF00132448](https://doi.org/10.1007/BF00132448). URL : <http://dx.doi.org/10.1007/BF00132448>.
- [16] **1991b.** « La fabrique de la preuve ». In : *Espace-Temps* 47-48, p. 35–51.
- [17] **1991g.** « On Logical Omniscience ». In : *Logique et Analyse* 133-134, p. 41–55.
- [18] **1992a.** « Arguments gödeliens contre la psychologie computationnelle ». In : *Travaux de logique de l'Université de Neuchâtel* 7 : Kurt Gödel, p. 73–89.
- [19] **1992e.** « Le mécanisme et la thèse de Church-Turing ». In : *Cahiers du C.N.R.S.* 79 (n° spécial sur les sciences cognitives), p. 98.
- [20] **1992f.** « Le raisonnement inductif ». In : *Cahiers du C.N.R.S.* 79, p. 98.
- [21] **1992h.** « Les théories psychologiques sont-elles récursives ? ». In : *Cahiers du C.R.E.A.* 15, p. 171–191.
- [22] **1992k.** « Remarques sur la théorie commune de l'action ». In : *Annales Littéraires de l'Université de Franche-Comté* 162, p. 231–249.
- [23] **1994g.** « The Logical Way of Describing Societies ». In : *International Review of Systemics* 7.1, p. 123–132.
- [24] **1995b.** « Les arguments défaisables ». In : *Hermès* 15 : Argumentation et rhétorique. I, p. 271–290. DOI : [10.4267/2042/15172](https://doi.org/10.4267/2042/15172). URL : <http://hdl.handle.net/2042/15172>.
- [25] **1995c.** « Les états mentaux sur la place publique ». In : *Intellectica. Revue de l'Association pour la Recherche Cognitive* 21 : Fonctionnalismes. Sous la dir. d'Élisabeth PACHERIE, p. 115–134. ISSN : 0769-4113. URL : http://intellectica.org/SiteArchives/archives/n21/21_07_Dubucs.pdf.
- [26] **1997b.** « Logique, effectivité et faisabilité ». In : *Dialogue. Revue canadienne de philosophie* 36.1, p. 45–68. DOI : [DOI:http://dx.doi.org/10.1017/S001221730000929X](https://doi.org/10.1017/S001221730000929X). URL : http://journals.cambridge.org/article_S001221730000929X.

- [27] **1998-1999**. « Beth, Kant et l'intuition mathématique ». In : *Philosophia Scientiae* 3.4 : *Actes du Colloque Evert Willem Beth, Avril 1998*, p. 93–134. ISSN : 1281-2463. URL : http://archive.numdam.org/ARCHIVE/PHSC/PHSC_1998-1999__3_4/PHSC_1998-1999__3_4_93_0/PHSC_1998-1999__3_4_93_0.pdf.
- [28] **2001c**. « La logique inductive ». In : *Sciences et Avenir*. Hors Série 128, p. 23–29.
- [29] **2002b**. « Calculer, percevoir et classer ». In : *Archives de Philosophie* 65, p. 335–355. URL : http://www.cairn.info/article.php?ID_REVUE=APHI&ID_NUMPUBLIE=APHI_652&ID_ARTICLE=APHI_652_0335.
- [30] **2002d**. « Feasibility in Logic ». In : *Synthese* 132 (3), p. 213–237. DOI : 10.1023/A:1020332703930. URL : <http://dx.doi.org/10.1023/A%3A1020332703930>.
- [31] **2002h**. « Simulations et modélisations ». In : *Pour la Science* 300 : *Spécial 25 ans*, p. 156–158. ISSN : 0153-4092.
- [32] **2003c**. « Les nombres transfinis sont-ils des nombres ? » In : *Sciences et Avenir* Hors Série 133, p. 80–86.
- [33] **2003e**. « Preuves, fondements et certificats ». In : *Philosophia Scientiae* 7.1. Sous la dir. d'Alexandre MÉTRAUX et Christophe HOFFMANN, p. 167–198. ISSN : 1281-2463. URL : <http://eudml.org/doc/103685>.
- [34] **2003** (avec Sandra Lapointe). « Preuves par excellence ». In : *Philosophiques* 30.1, p. 219–234. ISSN : 0316-2923. DOI : 10.7202/007740ar. URL : <http://www.erudit.org/revue/philoso/2003/v30/n1/007740ar.html>.
- [35] **2003** (avec Sylvain Moutier). « Orient et Occident: plusieurs logiques ? » In : *Cerveau et Psycho* 3, p. 12–15. ISSN : 1639-6936. URL : http://www.cerveauetpsycho.fr/ewb_pages/f/fiche-article-orient-occident-plusieurs-logiques-23736.php.
- [36] **2005a**. « Hilbert relativisé ». In : *La Recherche*, p. 28–29.
- [37] **2006q**. « Simulations et modélisations ». In : *Pour la Science*. Dossiers 52 : *La modélisation informatique, exploration du réel*, p. 6–10. URL : http://www.pourlascience.fr/ewb_pages/f/fiche-article-simulations-et-modelisations-21086.php. Édition revue et augmentée de l'article de 2002 sous le même titre.
- [38] **2006** (avec Sandra Lapointe). « On Bolzano's Alleged Explicativism ». In : *Synthese* 150.2, p. 229–246. ISSN : 00397857. DOI : 10.1007/s11229-004-6265-8. URL : <http://link.springer.com/article/10.1007%2Fs11229-004-6265-8>.
- [39] **2009** (avec Isabelle Drouet). « Logic in Perspective ». In : *The Reasoner* 4.11. <http://www.thereasoner.org/>, p. 161–162.

Références

Numéros spéciaux édités

- [40] **1991** (avec Paul Gochet) éds. *Logique et Analyse* 133-134 : *Special Issue "Epistemic Logic"*. Sous la dir. de Jacques DUBUCS et Paul GOCHET.

Références

Contributions à des ouvrages

- [41] **1989a.** « En quoi les jugements de probabilité sont-ils objectifs ? » In : *L'Âge de la Science. Lectures philosophiques : 2. Épistémologie*. Sous la dir. de Pierre JACOB. Odile Jacob, p. 83–98. ISBN : 2-7381-0056-2.
- [42] **1990b.** *Logiques non classiques*. In : *Encyclopaedia Universalis. Corpus*. T. 13. Paris, p. 977–992. URL : <http://www.universalis.fr/encyclopedie/logiques-non-classiques/>.
- [43] **1990c.** « Logiques non classiques: bilan et perspectives ». In : *Encyclopaedia Universalis. Symposium*. T. 2. Paris, p. 911–918.
- [44] **1991c.** « La philosophie de Kurt Gödel ». In : *L'Âge de la Science. Lectures philosophiques: Philosophie de la logique et philosophie du langage. I*. Sous la dir. de Jacques BOUVERESSE. T. 4, p. 53–68. ISBN : 2-7381-0056-2.
- [45] **1991f.** « L'oeuvre logique de Kurt Gödel ». In : *L'Âge de la Science. Lectures philosophiques: Philosophie de la logique et philosophie du langage. I*. Sous la dir. de Jacques BOUVERESSE. T. 4, p. 31–51. ISBN : 2-7381-0056-2.
- [46] **1992b.** « Correspondance entre Frege et Hilbert (introduction, traduction et notes) ». In : *Logique et fondements des mathématiques. Anthologie (1850-1914)*. Sous la dir. de François RIVENC et Philippe de ROUILHAN. Payot, p. 215–235. ISBN : 2-228-88483-9.
- [47] **1992g.** « Les nouvelles logiques ». In : *Encyclopaedia Universalis. La science au présent*, p. 170–171.
- [48] **1992j.** « Omniscience logique et frictions cognitives ». In : *Épistémologie et cognition. Colloque de Cerisy*. Sous la dir. de Daniel ANDLER et al. Wavre (Belgique) : Mardaga, p. 109–126. ISBN : 2-87009-498-1.
- [49] **1993a.** « Inductive Logic Revisited ». In : *Philosophy of Probability*. Sous la dir. de Jacques DUBUCS. 1^{re} éd. Philosophical Studies Series 56. Dordrecht : Kluwer Academic Publishers, p. 79–108. ISBN : 978-9048143016. Kindle : [ASIN:B000QCPIK](#).
- [50] **1993b.** « K. Gödel ». In : *Dictionnaire des philosophes*. Paris : Presses Universitaires de France, p. 1146–1149.
- [51] **1993c.** « L.E.J. Brouwer ». In : *Dictionnaire des philosophes*. Paris : Presses Universitaires de France, p. 723.
- [52] **1994c.** « L'héritage de Gödel ». In : *Calculabilité, décidabilité, complexité*. Sous la dir. de Jean-Paul DELAHAYE. Paris : Publications de l'Association Henri Poincaré (H.P.M.P.), p. 21–47.
- [53] **1994e.** « Pourquoi les mathématiques sont-elles difficiles ? » In : *Proceedings of the First European Congress of Mathematics*. T. III. Basel : Birkhäuser, p. 210–216.
- [54] **1994** (avec Monique Dubucs). « La couleur des preuves ». In : *Rhétoriques de la science*. Sous la dir. de Vincent de COOREBYTER. L'interrogation philosophique. Paris : Presses Universitaires de France, p. 231–249. URL : http://univ-paris1.academia.edu/JacquesDubucs/Papers/593805/_Mathematiques_la_couleur_des_preuves_.

- [55] **1995d.** « Logique de la connaissance: un panorama ». In : *Méthodes logiques pour les sciences cognitives*. Sous la dir. de Jacques DUBUCS et François LEPAGE. Langue, Raisonnement, Calcul. Paris : Hermès, p. 207–234. ISBN : 2-86601-461-8. Google Books : [AhE4PQAACAAJ](#).
- [56] **1998** (avec Mikael Cozic). « L’expérience du présent dans *La pensée et le mouvant* d’Henri Bergson ». In : *L’expérience du présent*. Paris : Éditions Belin, p. 7–100. ISBN : 2-7011-2387-9.
- [57] **1998d.** « Hintikka et la question de l’omniscience logique ». In : *Jaakko Hintikka. Questions de logique et de phénoménologie*. Sous la dir. d’Elizabeth RIGAL. Problèmes et controverses. Editions Vrin, p. 139–148.
- [58] **1998f.** « Logiques non classiques ». In : *Dictionnaire des mathématiques. Fondements, probabilités, applications*. Paris : Albin Michel, p. 319–362.
- [59] **1999a.** « Constructivisme ». In : *Dictionnaire d’histoire et de philosophie des sciences*. Sous la dir. de Dominique LECOURT. Paris : Presses Universitaires de France, p. 236–238.
- [60] **1999c.** « Rudolf Carnap ». In : *Dictionnaire d’histoire et de philosophie des sciences*. Sous la dir. de Dominique LECOURT. Paris : Presses Universitaires de France, p. 133.
- [61] **1999d.** « Traduction française de Frege: *Logik* ». In : *Frege. Œuvres posthumes*. Sous la dir. de Claudine ENGEL-TIERCELIN et Philippe de ROUILHAN. Rayon Philo. Nîmes : Editions Jacqueline Chambon, p. 149–177. ISBN : 2877112004.
- [62] **2000a.** « Belief and Acceptance: A Logical Point of View ». In : *Believing and Accepting*. Sous la dir. de Pascal ENGEL. T. 83. Philosophical Studies Series. Dordrecht : Kluwer Academic Publishers, p. 159–178. ISBN : 978-0-7923-6238-8.
- [63] **2002a.** « Articles de logique. 87 entrées ». In : *Grand dictionnaire de philosophie*. Sous la dir. de Michel BLAY. Paris : Larousse - CNRS Éditions. ISBN : 978-2035861122.
- [64] **2002c.** « Carnap, Gödel et la nécessité mathématique ». In : *L’héritage carnapien en sémantique*. Sous la dir. de François LEPAGE, Michel PAQUETTE et François RIVENC. Paris et Montréal : Vrin-Bellarmin, p. 283–294.
- [65] **2003** (avec Mathieu Marion). « Strict Antirealism and Substructural Logics ». In : *Philosophical Dimensions of Logic and Science. Selected Contributed Papers from the 11th International Congress of Logic, Methodology, and Philosophy of Science, Kraków, 1999*. Sous la dir. d’Artur ROJSCZAK, Jacek CACHRO et Gabriel KUREZEWSKI. T. 320. Synthese Library. Dordrecht : Kluwer Academic Publishers, p. 235–249. Kindle : [ASIN:B000WDRLS4](#).
- [66] **2004l.** « Traduction annotée de Ramsey: “Probability and Partial Belief”, “Reasonable Degree of Belief”, “Statistics”, “Chance”, “Knowledge”, “The Rule of Succession, Induction, and Unknown Probabilities” et “Weight of the Value of Knowledge” ». In : *Ramsey. Logique, philosophie et probabilités*. Sous la dir. de Pascal ENGEL et Mathieu MARION. Paris : Editions Vrin.
- [67] **2005d.** « La connaissance interactive ». In : *Les chemins de la logique*. Sous la dir. de Jacques DUBUCS. Pour la science: Dossier. Éditions Belin, p. 80–86. Google Books : [RGEaRAAACA AJ](#).
- [68] **2006c.** « Constructivisme mathématique ». In : *Dictionnaire des idées. Notionnaire: Idées et doctrines*. Paris : Encyclopaedia Universalis, p. 188–190.

- [69] **2006f.** « Finitisme et ultra-finitisme ». In : *Dictionnaire des idées. Notionnaire: Idées et doctrines*. Paris : Encyclopaedia Universalis, p. 305–307.
- [70] **2006i.** « Intuitionnisme mathématique ». In : *Dictionnaire des idées. Notionnaire: Idées et doctrines*. Paris : Encyclopaedia Universalis, p. 424–426.
- [71] **2006k.** « Jean Nicod, l'induction et la géométrie ». In : *Cent ans d'épistémologie française*. Sous la dir. de Michel BITBOL et Jean GAYON. Paris : Presses Universitaires de France, p. 285–300. URL : http://www-ihpst.univ-paris1.fr/intranet_v2/biblab/pdf/24_jean_nicod_l_induction_et_la_geometrie.pdf.
- [72] **2006s.** « Unfolding Cognitive Capacities ». In : *Reasoning and Cognition*. Sous la dir. de Daniel ANDLER, Yoshinori OGAWA et Mitsuhiro OKADA. Interdisciplinary Conference Series on Reasoning Cognition 2. Keio (Japan) : Keio University Press, Centre for Integrated Research on the Mind, p. 95–101. ISBN : 9784902578058. Google Books : Yo8QAQAIAAJ. URL : http://www-ihpst.univ-paris1.fr/intranet_v2/biblab/pdf/25_unfolding_cognitive_capacities.pdf.
- [73] **2006** (avec Paul Egré). « Jacques Herbrand ». In : *Cent ans d'épistémologie française*. Sous la dir. de Michel BITBOL et Jean GAYON. Paris : Presses Universitaires de France, p. 301–322. URL : http://www-ihpst.univ-paris1.fr/intranet_v2/biblab/pdf/23_jacques_herbrand.pdf.
- [74] **2008e.** « Truth and Experience of Truth ». In : *One Hundred Years of Intuitionism (1907-2007). The Cerisy Conference*. Sous la dir. de Mark van ATTEN et al. Publications des Archives Henri-Poincaré. Basel : Birkhäuser, p. 49–58. Google Books : foM-BLI6TKgC. URL : http://univ-paris1.academia.edu/JacquesDubucs/Papers/591647/Truth_and_experience_of_truth.
- [75] **2009d.** Préface. In : Oumraou, Lény. *Pourquoi les mathématiques sont-elles difficiles ?* Avec une préf. de Jacques DUBUCS. Philosophie des sciences. Paris : Éditions Vuibert, p. 4–8. ISBN : 978-2711722334.
- [76] **2009** (avec Wioletta Miskiewicz). « Logic, Act and Product ». In : *Acts of Knowledge: History, Philosophy and Logic. Essays Dedicated to Goran Sundholm*. Sous la dir. de Giuseppe PRIMERO et Shahid RAHMAN. London : College Publications, p. 77–100. ISBN : 978-1-904987-92-5. URL : http://www-ihpst.univ-paris1.fr/intranet_v2/biblab/pdf/1530_logic_act_and_product.pdf.
- [77] **2010e.** « L'"absence" des objets mathématiques. Remarques sur l'aphilosophie des mathématiques de J.-T. Desanti ». In : *Penser avec Desanti*. Sous la dir. de Dominique PRADALLE. Mauzevin : Trans-Europe-Repress, p. 149–161. ISBN : 978-2-905670-52-6. URL : http://univ-paris1.academia.edu/JacquesDubucs/Papers/337133/L_absence_des_objets_mathematiques._Remarques_sur_la_philosophie_des_mathematiques_de_J.T._Desanti.
- [78] **2011** (avec Denis Bonnay). « Philosophie des mathématiques ». In : *Précis de philosophie des sciences*. Sous la dir. d'Anouk BARBEROUSSE, Denis BONNAY et Mikaël COZIC. Paris : Éditions Vuibert, p. 293–349. ISBN : 978-2-7117-2070-5. URL : http://univ-paris1.academia.edu/JacquesDubucs/Papers/1559104/Philosophie_des_mathematiques.

Références

Communications et conférences internationales (liste partielle)

- [79] **1991e.** « L'interprétation antimécaniste des résultats d'incomplétude de Gödel ». In : *Colloque International "Kurt Gödel"*. (10–12 mai 1991). Université de Neuchâtel. [Conférence invitée].
- [80] **1991h.** « Two Concepts of Probability: How Much Distinct Are They ». In : *Journées Internationales "Analyse des données et apprentissage symbolique-numérique"*. (19–20 sept. 1991). [Conférence invitée].
- [81] **1992c.** « Justification, probabilité, défaisabilité ». In : *Symposium "Intelligence Artificielle et Logiques non Classiques"*. (22–25 oct. 1992). Université de Montréal. [Conférence invitée].
- [82] **1992d.** « La logique et la taxinomie des représentations ». In : *Congrès de l'Association Française pour l'Intelligence Artificielle*. (24–25 mar. 1992). Université de Technologie de Compiègne. [Conférence invitée].
- [83] **1993d.** « Logical Omniscience: the Problem and Its Solutions ». In : *International Symposium on Epistemic Logic*. (18–19 mar. 1993). Université de Liège.
- [84] **1994a.** « From Epistemic Logic to Logic of Knowledge ». In : *International Conference "Epistemic Logic and the Theory of Games and Decisions"*. (24–28 jan. 1994). Université de Marseille-Luminy. Centre International de Rencontres Mathématiques.
- [85] **1994b.** « Hintikka et les mondes possibles impossibles ». In : *Colloque International "Jaakko Hintikka"*. (12–14 mai 1994). Institut Finlandais. Paris.
- [86] **1994d.** « Logique, types et occurrences ». In : *Colloque International "Logiques et Sémantiques non classiques"*. (25–26 mar. 1994). Université du Québec à Montréal.
- [87] **1994f.** « Pourquoi les mathématiques sont-elles difficiles ? » In : *First European Congress of Mathematics*. (24–27 avr. 1994). European Association of Mathematics. Paris. [Conférence invitée].
- [88] **1995a.** « Belief and Acceptance from a Logical Point of View ». In : *International Workshop "Acceptance and Belief"*. (7–9 avr. 1994). [Conférence invitée].
- [89] **1997a.** « Logique de la fiction ». In : *Colloque International "Logique et Sciences Humaines"*. (12–19 juin 1997). Université Paris III.
- [90] **1998a.** « Beth, la logique et l'intuition ». In : *Colloque International "Evert Beth and His Philosophical Friends: From Bernays to Bochenski"*. (8–12 avr. 1998). Université de Nancy II. Méréville.
- [91] **1998b.** « Carnap et Gödel ». In : *Colloque "Sémantique contemporaine et théories de la vérité: l'héritage carnapien"*. (5–9 juin 1998). Département de Philosophie de l'Université de Montréal.
- [92] **1998c.** « Common Knowledge and Not-Well Foundness ». In : *Rencontres Européennes de Logique en Sorbonne*. (3 nov. 1998). U.F.R de philosophie de Paris I.
- [93] **1998e.** « Hintikka: The Truth on Truth ? » In : *Colloque international "J. Hintikka"*. (10–11 oct. 1998). Institut Finlandais. Paris.

- [94] **1999b.** « Dialogic Logic: Dealing with the Social Aspects of Knowledge ». In : *International Conference "New Perspectives in Dialogical Logic"*. (27–29 juin 1999). Université de Sarrebrück. [Conférence invitée].
- [95] **2000c.** « Hilbert: cohérence et conservativité ». In : *Journées internationales sur le programme de Hilbert*. (5–7 mai 2000). IHPST. Paris.
- [96] **2000d.** « Philosophical Foundations of Linear Logic ». In : *International Conference on History of Logic*. (17–19 juin 2000). Département de philosophie de l'Université de Helsinki.
- [97] **2000e.** « Probabilité, objectivité et subjectivité ». In : *Année Mondiale des Mathématiques - Colloque International "Mathématiques et autres champs du savoir"*. (17 avr. 2000). ENS. Paris. [Conférence invitée].
- [98] **2000f.** « Probabilités objectives et subjectives ». In : *Colloque international sur les probabilités et la rationalité des décisions*. (11–13 nov. 2000). Université de Franche-Comté. Besançon. [Conférence invitée].
- [99] **2000g.** « The Present State of Antirealism. A Rejoinder to Timothy Williamson ». In : *International Conference on Justification and Meaning*. (21–23 juin 2000). Università Degli Studi di Siena. Certosa di Pontignano.
- [100] **2000h.** « Truth and Logical Truth in the Philosophy of Jaakko Hintikka ». In : (25–26 nov. 2000). Département de philosophie de l'Université de Helsinki. [Conférence invitée].
- [101] **2001a.** « Gödel on Proof ». In : *Colloque International "Kurt Gödel"*. (28–29 sept. 2001). CEPERC. Université d'Aix en Provence. [Conférence invitée].
- [102] **2001b.** « Henrik von Wright on the Logic of Norms and Actions ». In : *Colloque International "Henrik von Wright"*. (5–6 oct. 2001). Institut Finlandais. Paris.
- [103] **2001** (avec Paul Egré). « Gödel au pays de Ramsey: incomplétudes dans la théorie formelle des croyances ». In : *Colloque International "Révision des croyances"*. (3–4 mar. 2001). U.F.R. de philosophie de l'Université Paris IV.
- [104] **2002e.** « Métaphysique des propensions ». In : *Colloque international "Karl Popper"*. U.F.R. de philosophie de l'Université Paris IV. [Conférence invitée].
- [105] **2002f.** « Rationalité et coopération ». In : *Colloque franco-canadien "Logique et rationalité II"*. (2–3 nov. 2002). Département de philosophie de l'Université de Montréal.
- [106] **2002g.** « Remarques sur la distinction du substantiel et du procédural ». In : *Colloque franco-canadien "Logique et rationalité I"*. (18–23 mar. 2002). Paris, IHPST.
- [107] **2003a.** « Emergence and Complexity ». In : *Colloque franco-finlandais de philosophie des sciences*. (14–15 déc. 2003). Institut Finlandais. Paris.
- [108] **2003d.** « Perception as Computation ». Università degli Studi di Siena (9 avr. 2003). [Conférence invitée].
- [109] **2003f.** « Psychogalvanométrie et probabilité selon Ramsey ». In : *Colloque international "Frank P. Ramsey (1903-1930): croyance, probabilité et vérité"*. (24–25 oct. 2003). U.F.R. de philosophie de l'Université Paris IV.

- [110] **2004a.** « Emergence as Uncompressibility of Unfolding ». In : *Journées internationales "Approches dynamique de la cognition: émergentisme et représentationnalisme"*. Lyon, ENS-LSH.
- [111] **2004b.** « Emergence: Towards an Absolute Definition ». In : *Colloque international "Emergence: Issues in Philosophy of Science"*. Paris, ENS.
- [112] **2004c.** « Formalisations de la rationalité limitée ». In : *Colloque franco-canadien "Logique et rationalité III"*. (27–28 sept. 2004). Département de philosophie de l'Université de Montréal.
- [113] **2004d.** « Inférences probabilistes selon Ajdukiewicz ». In : *Colloque international "Logique, ontologie, esthétique: l'âge d'or de la philosophie polonaise"*. (23–26 sept. 2004). Montréal, U.Q.A.M. et Concordia University. [Conférence invitée].
- [114] **2004e.** « Janina Hosiasson-Lindenbaum (1899-1942) and Her Contribution to the Theory of Probability and Inductive Logic ». In : *Colloque international "Jews and Polish Philosophy Between the Wars"*. (18–20 oct. 2004). Bergman Center for Philosophical Studies. Jerusalem. [Conférence invitée].
- [115] **2004f.** « Knowledge as a Modality ». Séminaire de logique mathématique de l'Université de Varsovie (19 mai 2004). [Conférence invitée].
- [116] **2004g.** « Le problème de l'applicabilité des mathématiques dans l'empirisme logique ». In : *Colloque international "Les mathématiques et l'expérience (1918-1938)"*. (22–24 mai 2004). Collège de France. Paris.
- [117] **2004h.** « Non Bayesian Ingredients in Theory Change ». In : *Paris/London/Konstanz Workshop in History and Philosophy of Science "Formal versus Historical Accounts of Scientific Theory Change"*. (12–14 déc. 2004). Paris, IHPST.
- [118] **2004i.** « Philosophy of Mathematics in the Lvov-Warsaw School: A Rejoinder to Roman Murawski ». In : *Colloque franco-polonais "Le rayonnement de la philosophie polonaise au XXème siècle: l'héritage philosophique de Kazimierz Twardowski"*. (26–27 nov. 2004). Paris, ENS.
- [119] **2004k.** « Some Remarks on Diachronic Emergence ». Séminaire du Département de philosophie de l'Université de Torun (21 mai 2004). [Conférence invitée].
- [120] **2005b.** « How to Define Natural Numbers ? » In : *Colloque international sur le logicisme*. (21–23 mai 2005). Université de Neuchâtel. [Conférence invitée].
- [121] **2005c.** « Intended Models ». In : *Joint IHPST-UCLA Conference "Set-Theoretical Formalization and Its Limits"*. (20–22 juin 2005). Paris.
- [122] **2005e.** « La formalisation des hiérarchies normatives ». In : *Colloque international "Law and Argumentation"* (14–17 nov. 2005). Université de Lille III. [Conférence invitée].
- [123] **2005f.** « Length of Proofs ». In : *Colloque international sur la preuve mathématique*. (21–23 avr. 2005). Université de Lille III. [Conférence invitée].
- [124] **2005h.** « Mathematics as Syntax of Language: Gödel's Critique of Carnap ». In : *Colloque international sur l'empirisme logique*. (7–8 oct. 2005). Collège de France. Paris. [Conférence invitée].

- [125] **2005k.** « Unfolding and Its Ways ». In : *Colloque international "Reasoning and Cognition"* (17–21 déc. 2005). Center for Integrated Research on the Mind, Keio University. Tokyo. [Conférence invitée].
- [126] **2006b.** « Causality, Probabilities, Propensities ». In : *International Workshop on Causal and Classical Concepts in Science II. Probabilities, Causality and Propensities in Physics.* (6–7 oct. 2006). Universidad Computense. Madrid. [Conférence invitée].
- [127] **2006g.** « Humanities and Human Sciences ». Hebrew University of Jerusalem (8 mai 2006). [Conférence invitée].
- [128] **2006h.** « Humanities Foresight ». British Academy, London (8 déc. 2006). [Conférence invitée].
- [129] **2006j.** « Is the Continuum Problem Solvable ? » In : *Colloque international "Théorie des ensembles: histoire, enjeux et perspectives"* (18–20 mai 2006). Université de Neuchâtel. [Conférence invitée].
- [130] **2006l.** « La philosophie des probabilités dans l'École de Lvov-Varsovie ». In : *Colloque franco-polonais "Kazimierz Twardowski et ses disciples"* (14–16 déc. 2006). Académie des Sciences de Varsovie. [Conférence invitée].
- [131] **2006m.** « Mathematics in the Unified Sciences ». In : *Lisbon Colloquium for the Philosophy of Science. Unity of Science: Non Traditional Approaches.* (26–28 oct. 2006). Université de Lisbonne. [Conférence de clôture].
- [132] **2006o.** « Real Antirealism: The Practical Stance ». In : *Colloque international "(Anti)-Réalismes: logique et métaphysique"* (28 juin–1^{er} juil. 2006). Université de Nancy II. [Conférence inaugurale].
- [133] **2007b.** « Iconographic Databases and the Future of Humanities ». University of Vilnius (8 sep. 2007). [Conférence invitée].
- [134] **2007c.** « Janina Hosiasson-Lindenbaum et sa solution au paradoxe des corbeaux ». In : *Journées franco-polonaises "Janina Hosiasson-Lindenbaum"* (5 mai 2007–6 mai 2004). IHPST. Paris.
- [135] **2007d.** « On Eliminating Abstract Entities ». In : *Colloque franco-britannique "Ontological Commitment"* (23–24 mar. 2007). ENS. Paris.
- [136] **2007e.** « "Sciences humaines": un accident orthographique ? » In : *Congrès de la Société de Philosophie des Sciences* (28–31 mar. 2007). Université de Genève.
- [137] **2007f.** « Security: A Perspective from Hard Sciences ». In : *SAFE Meeting on Security* (20–22 juin 2007). Sarajevo.
- [138] **2007h.** « Standard and Intended Models ». In : *First European Congress of Philosophy of Science* (15–17 nov. 2007). Universidad Computense. Madrid.
- [139] **2007i.** « Truth and Experience of Truth ». In : *1907-2007. Cent ans d'intuitionnisme* (5–12 juin 2007). Cerisy.
- [140] **2008b.** « French Relativism ». In : *Congress of the American Philosophical Association - Eastern Division* (27–30 déc. 2008). Philadelphie. [Conférence invitée].
- [141] **2008d.** « The Limits of Deflationism ». In : *Joint Paris-Archéon Workshop* (28–29 fév. 2008). ENS. Paris.

- [142] **2008f.** « Unfolding Cognitive Capacities ». In : *Emergence in the Physical and Biological World* (12–16 avr. 2008). Ettore Majorana Research Center. Erice. [Conférence invitée].
- [143] **2009a.** « Counterfactualist and This-Worldly Perspectives on Actual Causation ». In : *MICRAC Conference* (8–10 juin 2009). Université Paul Sabatier. Toulouse. [Conférence invitée].
- [144] **2009b.** « Downhill Synthesis ? » . Department of Philosophy of Science, University of Pittsburgh (11 déc. 2009). [Conférence invitée].
- [145] **2009c.** « Humanities, Human Sciences and Digitalization ». In : *Changing Publication Cultures in the Humanities* (27–28 nov. 2009). Académie des sciences de Hongrie. Budapest. [Conférence invitée].
- [146] **2009e.** « Une nouvelle interprétation de la philosophie des mathématiques de Kant ». In : *Congrès de la Société d'études kantienne de langue française* (8–12 sept. 2009). Université Lyon III. [Conférence invitée].
- [147] **2009f.** « Unfolding Complexity ». In : *Causality in Complex Systems* (25–27 nov. 2009). Institut des Systèmes Complexes. Paris. [Conférence invitée].
- [148] **2010a.** « Anisotropy of Possibilia ». In : *Argumentation as a Cognitive Process* (13–15 mai 2010). University of Torun. [Conférence inaugurale].
- [149] **2010b.** « Beyond Textual Electronicalities ». In : *Digital Textualities* (15–16 juin 2010). Sabancı University Karaköy Center. Istanbul. [Conférence invitée].
- [150] **2010c.** « La coopération épistémique ». Société belge de philosophie. Bruxelles (4 fév. 2010). [Conférence invitée].
- [151] **2010f.** « Modèles attendus ». Département de philosophie, Université de Liège (3 fév. 2010). [Conférence invitée].
- [152] **2010g.** « Une nouvelle interprétation de la philosophie des mathématiques de Kant ». Département de philosophie, Université de Montréal (21 déc. 2010). [Conférence invitée].
- [153] **2011a.** « A New Interpretation of Kant's Philosophy of Mathematics ». In : *Paris-Nancy Workshops in Philosophy of Mathematics* (26–28 sept. 2011). Université de Nancy. [Conférence invitée].
- [154] **2011b.** « Evaluating Research in Human and Social Sciences ». In : *Coimbra Group Meeting* (11 avr. 2011). Université de Montpellier. [Conférence invitée].

Références

Rapports techniques (liste partielle)

- [155] **1991d.** *L'effet d'entraînement des sciences cognitives sur les sciences humaines et les sciences sociales.* Consultant. Paris : Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche.
- [156] **1992i.** *Logique et sciences cognitives: évolution et perspectives.* Consultant. Paris : Rapport de conjoncture et de prospective du CNRS.
- [157] **2003b.** *Les archives numériques et la valorisation du patrimoine scientifique.* Consultant. Paris : Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche.
- [158] **2003g.** *Rapport sur la situation de la logique en France.* Rapp. tech. Paris : Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche.
- [159] **2004j.** *"Publier pour être lu". La situation des périodiques français de philosophie et de littérature.* Rapp. tech. *Lettre du Département des Sciences de l'Homme et de la Société*, 69: 57-68. Paris : Département SHS du CNRS.
- [160] **2005i.** *Priorités françaises dans HERA.* Rapp. tech. Département des Sciences de l'Homme et de la Société : Centre National de la Recherche Scientifique.
- [161] **2005j.** *The Evolution of Cooperation and Trading: From Microbes to Man (TECT).* Rapp. tech. Bruxelles : *European Science Foundation*.
- [162] **2006a.** Rapport d'évaluation. [Président du Comité International]. Département de Philosophie de l'Université de Leiden.
- [163] **2006d.** *Development Program.* Rapp. tech. [External Reviewer]. Vienne : Institut für Bewußtseins- und Traumforschung.
- [164] **2006e.** *Eligibility for the list of European Research Infrastructures.* Rapp. tech. [External Reviewer]. Turku University of Applied Sciences.
- [165] **2006n.** *Modelling Intelligent Interaction à Logic in the Humanities, Social and Computational Sciences (LOGICCC).* Rapp. tech. Bruxelles : *European Science Foundation*.
- [166] **2006p.** *Report on the Strategic Plan of the Philology and Philosophy Divisions.* Rapport d'évaluation. Madrid : Consiglo Superiore de Investigaciones Scientificas.
- [167] **2006r.** *The Lund Initiative on Communication, Cognition and the Brain: Learning Processes, Development and Intervention (LCCB).* Rapp. tech. [External Reviewer]. Université de Lund.
- [168] **2007a.** *Climatic Changes as Ethical Issues.* Rapp. tech. Oslo : *European Science Foundation*.
- [169] **2007g.** *Security: Advancing a Framework for Enquiry (SAFE). Co-sponsorship between ESF and NATO's "Science for Peace and Security" (Programme SPS).* Rapp. tech. Bruxelles : *European Science Foundation*.
- [170] **2007** (avec Martin Stokhof). *Complex Systems in Human and Social Sciences.* Rapp. tech. Amsterdam : *European Science Foundation*.
- [171] **2008a.** *Central Eastern Europe in the European Context since WWI.* Rapp. tech. Varsovie : *European Science Foundation*.

- [172] **2008c.** *Interdisciplinary Initiative (INIF) Proposal: Man/Machine Interaction*. Rapp. tech. Budapest : *European Science Foundation*.
- [173] **2010d.** *La nouvelle nomenclature de la recherche en SHS*. Rapport technique. Paris : Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche.