

Curriculum Vitae

David ZAREBSKI

|| 81 rue Marius Sidobre Tél. : 06 41 01 02 89 ||
|| 94110 Arcueil E-mail : zarebskidavid@yahoo.fr ||

Nationalité française
Né le 31 Mars 1989 à Oullins (Rhône).

FORMATION

- 2012–** DOCTORANT CONTRACTUEL Sciences Humaines mention Philosophie
Université Paris I Panthéon Sorbonne
sujet de thèse : Ontologies Naturelles et Ontologie Naturalisée
dir. Max KISTLER (IHPST UMR 8590)
- 2012–2013** MASTER Sciences Cognitives
Ecole des Hautes Etudes en Sciences Sociales (Cogmaster)
sujet de mémoire : Perception du temps en situation de Meta-contraste
dir. Jérôme SACKUR (LSCP UMR 8554) **mention** : Bien
- 2010–2012** MASTER Sciences Humaines mention Philosophie
Université Paris I Panthéon Sorbonne (master LoPhiSC)
sujet de mémoire : Des difficultés et enjeux soulevés par la temporalité des sensations conscientes dans la postérité critique des expériences de Libet
dir. Max KISTLER (IHPST UMR 8590) **mention** : Très Bien
- 2011–2012** LICENCE Philosophie *spéc* Logique Formelle
Université Paris I Panthéon Sorbonne
mention : Assez Bien
- 2007–2010** LICENCE Sciences Humaines mention Philosophie
Université Jean Moulin Lyon III
mention : Bien
- 2007** BACCALAURÉAT série Littéraire
Académie de Lyon
spec. : Mathématiques
mention : Bien

PUBLICATIONS

- “How relative is our cognitive ontology? An artificial intelligence based argument for ontological realism”, *soumis à The Monist*
- ”Degrés de croyance et échelles de valeurs : considérations épistémologiques générales autour de la mesure Ramseyenne des degrés de croyance“, *Philosophical enquiries*, n.3, à paraître

- “On the Realism of Human and Machine Representational Constraints : A Functionalist Account on Cognitive Ontologies”, Actes du 14e congrès de la Society for the Study of Artificial Intelligence and the Simulation of Behaviour (AISB), Giovagnoli et Dodig-Crnkovic (eds), Springer, à paraître
- “Similarité et Généralisation : implications et parentés philosophiques des modèles computationnels de la catégorisation“, *Philonsorbonne* n. 8 2014
- “Lorsque je ne pense pas ce que je pense : l’infailibilité à l’épreuve de l’argument de la pureté neurale ?” *Revue Etudiante de Philosophie Analytique* vol.7 2013

CONFÉRENCES & SÉMINAIRES

- Juin 2014** *Sciences cognitives et métaphysique : vers une réponse au problème du réalisme ontologique dans la métaphysique naturalisée d’Alvin Goldman*, 5e congrès de la Société de Philosophie des Sciences *Métaphysique des Sciences*, Lille
- Avril 2014** *On the Realism of Human and Machine Representational Constraints : A Functionalist Account on Cognitive Ontologies*, AISB-50, Goldsmith University. Londres
- Juin 2013** *Implications et parentés philosophiques des modèles computationnels de la catégorisation*. Doctorales (Ecole doctorale de Philosophie de Paris I). Paris.
- Mai 2013** *Dimensions of internal representations : The instructive case of the neural representation of numbers*. Philosophy of Science in a Forest (Société Néerlandaise de Philosophie des Sciences).Internationale School voor Wijsbegeerte, Leusden (NL).
- Mai 2013** *Lorsque je ne pense pas ce que je pense : l’infailibilité à l’épreuve de l’argument de la pureté neurale ?*. Connaissance de la Conscience (Doctes). Paris.
- Mars 2010** *Désignateurs rigides, réductionnisme et relation corps esprit*. Journée d’étude (Lyon III, IHPST). Institut de recherches philosophiques de Lyon.

ORGANISATION DE SÉMINAIRES ET CONFÉRENCES

- 06/2014 4 e édition des “ Doctorales de Philosophie”, Université Paris 1 Panthéon Sorbonne
- 2014 Séminaire “ Philosophie des Sciences” (conjointement avec Gauvain Lecomte Paris1-IHPST), Institut d’Histoire et de Philosophie des Sciences et des Techniques

COMPÉTENCES

Langues

- Maîtrisé** Anglais
- Lu** Espagnol (enseignement secondaire)
- Notions** Latin (enseignement secondaire), Allemand
- Script** L^AT_EX, Html, Css, Bash, Python et R

Aires de recherches

Domaines : philosophie de l'esprit, des sciences cognitives et du langage

Problématiques : Nature représentationnelle de la perception, intelligence artificielle, cognition animale, naturalisation de l'expérience phénoménale et de l'intelligence.