

CURRICULUM VITAE

Fabien FERRI
Né le 31 janvier 1986 à Besançon
Nationalité : française
Courriel : fabien.ferri@univ-fcomte.fr
Téléphone professionnel : +33 (0)3 81 66 54 44
Web: <http://logiquesagir.univ-fcomte.fr/fabien-ferri/>

Situation actuelle

- **Ingénieur d'études en analyse de sources** (Classe normale, 7^e échelon) au Centre de Documentation et de Bibliographie Philosophiques (CDBP) au sein du laboratoire de recherches philosophiques Logiques de l'Agir (EA 2274) de l'Université de Franche-Comté (UFC). Membre titulaire de Logiques de l'Agir
- **Chargé d'enseignement vacataire en philosophie** à l'UFC dans le cadre de la Licence de Philosophie (cours de logique contemporaine en Licence 2), du Master Philosophie parcours « Philosophie des pratiques » (cours de recherche et d'informatique documentaires), du Master Biologie-Santé parcours « Physiologie, neurosciences et comportement » (cours d'épistémologie de l'intelligence artificielle)
- **Doctorant en épistémologie, histoire des sciences et des techniques** au laboratoire Connaissance, organisation et systèmes techniques (Costech – EA 2223) de l'Université de technologie de Compiègne (UTC) depuis octobre 2015. Sujet de thèse : *Morphogenèse et diagramme : pour un schématisme de l'opération*, sous la direction de Bruno Bachimont

Domaines d'études

- **Domaines de spécialisation** : documentation et bibliographie philosophiques ; design d'information ; épistémologie générale ; épistémologie des diagrammes ; épistémologie de l'intelligence artificielle ; gestion des connaissances ; histoire et philosophie générales des sciences ; pensée technologique ; philosophie de la connaissance ; philosophie des techniques ; technologies intellectuelles
- **Domaines de compétences annexes** : philosophie morale et politique contemporaines ; philosophie sociale contemporaine

Responsabilités scientifiques et administratives

- Responsable éditorial du Système d'Information en Philosophie des Sciences (SIPS – Logiques de l'Agir / MSHE Claude-Nicolas Ledoux USR 3124)
- Coordinateur de la Chronique « Philosophie morale et politique » de la *Revue de métaphysique et de morale* (Presses universitaires de France) avec Caroline Guibet Lafaye (Centre Émile Durkheim, UMR CNRS 5116)
- Membre du Conseil éditorial des Annales littéraires des PUFC
- Élu à la Commission de la recherche du conseil académique de l'UFC, Collège E
- Élu au Conseil de gestion de l'UFR SLHS de l'UFC
- Élu au Conseil d'orientation et de gestion de la MSHE C.-N. Ledoux, Collège des ITA-BIATSS
- Assistant de prévention de l'EA 2274 Logiques de l'Agir depuis juillet 2013

Diplômes et concours

- **2012 : Concours externe des Ingénieurs et Personnels Techniques de Recherche et de Formation (ITRF) de catégorie A**
- **2009-2010 : Master de Philosophie, UFC**
- **2008 : Licence de Philosophie, UFC**
- **2004 : Baccalauréat scientifique, Lycée Louis Pergaud (Besançon)**

Formation

- **Depuis octobre 2015** : thèse de doctorat en cours à l'UTC sous la direction de Bruno Bachimont
- **2012** : Formation à distance « Recherche d'informations » à l'École Nationale Supérieure des Sciences de l'Information et des Bibliothèques (ÉNSSIB), Villeurbanne
- **2009-2010** : Master 2 de Philosophie mention « Philosophie des pratiques » à finalité recherche à l'UFC. Mémoire sous la direction du Professeur Frédéric Brahami (actuellement directeur d'études à l'EHESS). Titre du mémoire : *Sensibilité, liberté, nouveauté : essai sur le statut de l'expérience selon James*

- **2008-2009** : Master 1 de Philosophie mention « Philosophie des pratiques » à finalité recherche à l'UFC. Mémoire sous la direction du Professeur Frédéric Brahami. Titre du mémoire : *Le statut des relations chez Hume*
- **2006-2008** : Licence de Philosophie à l'UFC

Publications

Direction d'ouvrage

- FERRI, Fabien, CREVOISIER, Michaël & WIDMAIER, Carole (dir.), *Philosophique 2020*, Hors-série 2020, « Rencontre autour de Bruno Bachimont : La technologie nous fait-elle savoir et penser autrement ? », Besançon, Presses Universitaires de Franche-Comté, coll. « Annales littéraires », n° 1009, 2020. 118 p.

Articles publiés dans des revues à comité de lecture

- FERRI, Fabien, « De la raison graphique à la raison computationnelle : une brève préhistoire de l'intelligence artificielle », *Interfaces numériques*, vol. 9, n° 1, 2020. DOI : [10.25965/interfaces-numeriques.4125](https://doi.org/10.25965/interfaces-numeriques.4125)

Actes de conférences

- FERRI, Fabien, « Matérialiser le schème et dynamiser le schéma : penser et agir par le diagramme », dans *Philosophique 2020*, Hors-série 2020, « Rencontre autour de Bruno Bachimont : La technologie nous fait-elle savoir et penser autrement ? », Besançon, Presses Universitaires de Franche-Comté, coll. « Annales littéraires », n° 1009, 2020, p. 33-44.
- FERRI, Fabien, « Le langage diagrammatique au-delà de la différence phénoménologique », in Luciano Boi, Franck Jędrzejewski & Carlos Lobo (Eds.) [à paraître chez Birkhäuser].
- FERRI, Fabien, “Unveiling Darwin’s Theory of Evolution through the Epistemological Study of his Diagram”, in Peter Chapman et al. (Eds.), *Diagrammatic Representation and Inference. 10th International Conference, Diagrams 2018, Edinburgh, UK, June 18-22, 2018, Proceedings*, Berlin, Springer, LNAI 10871, 2018, p. 791-795.
- FERRI, Fabien, « Technique, science, philosophie : les conditions d'exercice de l'analogie valide », dans *Philosophique 2017*, n° 20, Besançon, Presses Universitaires de Franche-Comté, coll. « Annales Littéraires », n° 969, 2017, p. 79-94.

Direction de bulletins bibliographiques

- FERRI, Fabien et GUIBET-LAFAYE Caroline (coord.), « Chronique “Philosophie morale et politique” Ouvrages reçus (2018-2019) », *Revue de métaphysique et de morale*, 2020/1, n° 105, p. 109-136. DOI : [10.3917/rmm.201.0109](https://doi.org/10.3917/rmm.201.0109)
- FERRI, Fabien et GUIBET-LAFAYE Caroline (coord.), « Chronique “Philosophie morale et politique” Ouvrages reçus (2017-2018) », *Revue de métaphysique et de morale*, 2019/2, n° 102, p. 95-122. DOI : [10.3917/rmm.192.0095](https://doi.org/10.3917/rmm.192.0095)
- FERRI, Fabien et GUIBET-LAFAYE Caroline (coord.), « Chronique “Philosophie morale et politique” Ouvrages reçus (2016-2017) », *Revue de métaphysique et de morale*, 2018/1, n° 97, p. 105-127. DOI : [10.3917/rmm.181.0105](https://doi.org/10.3917/rmm.181.0105)
- FERRI, Fabien et GUIBET-LAFAYE Caroline (coord.), « Chronique “Philosophie morale et politique” Ouvrages reçus (2015-2016) », *Revue de métaphysique et de morale*, 2017/2, n° 94, p. 245-276. DOI : [10.3917/rmm.172.0245](https://doi.org/10.3917/rmm.172.0245)
- FERRI, Fabien et GUIBET-LAFAYE Caroline (coord.), « Chronique “Philosophie morale et politique” Ouvrages reçus (2014-2015) », *Revue de métaphysique et de morale*, 2016/3, n° 91, p. 409-454. DOI : [10.3917/rmm.163.0409](https://doi.org/10.3917/rmm.163.0409)
- FERRI, Fabien et GUIBET-LAFAYE Caroline (coord.), « Chronique “Philosophie morale et politique” Ouvrages reçus (2013-2014) », *Revue de métaphysique et de morale*, 2015/3, n° 87, p. 401-446. DOI : [10.3917/rmm.153.0401](https://doi.org/10.3917/rmm.153.0401)
- FERRI, Fabien et GUIBET-LAFAYE Caroline (coord.), « Chronique “Philosophie morale et politique” Ouvrages reçus (2012-2013) », *Revue de métaphysique et de morale*, 2014/3, n° 83, p. 395-453. DOI : [10.3917/rmm.143.0395](https://doi.org/10.3917/rmm.143.0395)
- FERRI, Fabien et GUIBET-LAFAYE Caroline (coord.), « Chronique “Philosophie morale et politique” Ouvrages reçus (2011-2012) », *Revue de métaphysique et de morale*, 2013/1, n° 77, p. 79-125. DOI : [10.3917/rmm.131.0079](https://doi.org/10.3917/rmm.131.0079)

Comptes-rendus

- FERRI, Fabien, « L’herméneutique matérielle : une nouvelle phénoménologie de la connaissance », dans *Philosophique 2018*, n° 21, Besançon, Presses Universitaires de Franche-Comté, coll. « Annales Littéraires », n° 980, 2018, p. 131-133.
- FERRI, Fabien. Recension de : PAGÈS, Claire, *Hegel & Freud. Les intermittences du sens*, Paris, CNRS Éditions, 2015, dans *Revue de métaphysique et de morale*, 2017/2, n° 94, p. 252-253.

- FERRI, Fabien. Recension de : LE DÉVÉDEC, Nicolas, *La société de l'amélioration. La perfectibilité humaine des Lumières au transhumanisme*, Montréal, Liber, 2015, dans *Revue de métaphysique et de morale*, 2017/2, n° 94, p. 273-275.
- FERRI, Fabien. Recension de : ARENDT, Hannah, *Qu'est-ce que la politique?*, Paris, Seuil, 2014, dans *Revue de métaphysique et de morale*, 2016/3, n° 91, p. 427.
- FERRI, Fabien. Recension de : AXELOS, Kostas, *Marx penseur de la technique*, Paris, Les Belles Lettres, 2015, dans *Revue de métaphysique et de morale*, 2016/3, n° 91, p. 421-422.
- FERRI, Fabien. Recension de : BALIBAR, Étienne, *La philosophie de Marx*, Paris, La Découverte, 2014, dans *Revue de métaphysique et de morale*, 2016/3, n° 91, p. 422-423.
- FERRI, Fabien. Recension de : BRAUNSTEIN, Néstor A., *Malaise dans la culture technologique*, Lormont, Le Bord de l'eau, 2014, dans *Revue de métaphysique et de morale*, 2016/3, n° 91, p. 452-453.
- FERRI, Fabien. Recension de : CHARBONNIER, Pierre, *La Fin d'un grand partage*, Paris, CNRS Éditions, 2015, dans *Revue de métaphysique et de morale*, 2016/3, n° 91, p. 431-432. Reprise de la notice SiPS n° 3149.
- FERRI, Fabien. Recension de : STIEGLER, Bernard, *La société automatique 1. L'avenir du travail*, Paris, Fayard, 2015, dans *Revue de métaphysique et de morale*, 2016/3, n° 91, p. 453.
- FERRI, Fabien. Compte rendu de : BARTHÉLÉMY, Jean-Hugues, *Simondon ou l'Encyclopédisme génétique*, Paris, Presses Universitaires de France, 2008, dans *Centre international des études simondoniennes*, septembre 2014. URL pérenne : https://sips.univ-fcomte.fr/notices/document.php?id_document=3090
- FERRI, Fabien. Recension de : MARCOLINI, Patrick, *Le mouvement situationniste. Une histoire intellectuelle*, Paris, L'échappée, 2012, dans « Chronique "Philosophie morale et politique" Ouvrages reçus (2011-2012) », *Revue de métaphysique et de morale*, 2013/1, n° 77, p. 93.
- FERRI, Fabien. Recension de : WIDMAIER, Carole, *Fin de la philosophie politique ? Hannah Arendt contre Leo Strauss*, Paris, CNRS Éditions, 2012, dans « Chronique "Philosophie morale et politique" Ouvrages reçus (2011-2012) », *Revue de métaphysique et de morale*, 2013/1, n° 77, p. 98-99.
- FERRI, Fabien. Recension de : ARENDT, Hannah, *L'Humaine condition*, Paris, Gallimard, 2012, dans « Chronique "Philosophie morale et politique" Ouvrages reçus (2011-2012) », *Revue de métaphysique et de morale*, 2013/1, n° 77, p. 99.

- FERRI, Fabien. Recension de : GUSDORF, Georges, *Mythe et métaphysique*, Paris, CNRS Éditions, 2012, dans « Chronique “Philosophie morale et politique” Ouvrages reçus (2011-2012) », *Revue de métaphysique et de morale*, 2013/1, n° 77, p. 108-109.
- FERRI, Fabien. Recension de : KAPLAN, Francis, *L'embryon est-il un être vivant ?*, Paris, Éditions du Félin, 2008, dans « Chronique “Philosophie morale et politique” Ouvrages reçus (2011-2012) », *Revue de métaphysique et de morale*, 2013/1, n° 77, p. 115.
- FERRI, Fabien. Recension de : CANGUILHEM, Georges, *Œuvres complètes. Tome 1 : écrits philosophiques et politiques (1926-1939)*, Paris, J. Vrin, 2011, dans « Chronique “Philosophie morale et politique” Ouvrages reçus (2011-2012) », *Revue de métaphysique et de morale*, 2013/1, n° 77, p. 120-121. Reprise de la notice SiPS n° 2516.
- FERRI, Fabien, « L'accélération comme moteur de l'aliénation », dans *Mouvements*, juillet 2012. URL : <http://mouvements.info/lacceleration-comme-moteur-de-lalienation/>
- FERRI, Fabien, « Écologica : la sortie du capitalisme selon A. Gorz », *Mouvements*, 2011/4, n° 58, p. 155-159.
DOI: <https://doi.org/10.3917/mouv.068.0155>

Activités de recherche

A. Communications

1. Conférences invitées

1. Journées d'études « L'homme augmenté en Europe : rêve et cauchemar de l'entre-deux-guerres », LabEx EHNE (Sorbonne Université) & laboratoire ETHICS (EA 7446), Université catholique de Lille, 12-13 décembre 2019, invitation déclinée
2. Colloque international « Anthropogénie. De la technique à la sémiotique », 12-13 décembre 2019, Centre International de Conférences Sorbonne Université (CICSU), invitation déclinée

2. Conférences internationales

1. « Le schématisme diagrammatique de la morphogénèse », colloque international « Forme & diagramme : problèmes de morphogénèse dans la pensée, l'art et la nature » (4-5 avril 2019), organisé par les laboratoires

CRIT (EA 3224) et Logiques de l'Agir (EA 2274), Université de Franche-Comté, UFR SLHS, 5 avril 2019, Besançon

2. "Unveiling Darwin's Theory of Evolution through the Epistemological Study of his Diagram" (Accepted Abstract with Long Talk), Diagrams 2018. 10th International Conference on the Theory and Application of Diagrams, Edinburgh Napier University, June 18-22 2018, Edinburgh
3. « Le langage diagrammatique au-delà de la différence phénoménologique », Colloque international "Quand la forme devient substance : puissance des gestes, intuition diagrammatique et phénoménologie de l'espace", organisé par le Collège international de philosophie avec le soutien du CAMS (EHESS), de l'Institut Culturel Italien (Paris) et du CFCUL (Lisbonne), Lycée Henri-IV, jeudi 25 janvier 2018, Paris
4. « Du bricolage de l'évolution à la technique de la nature : théorie de l'information et schématisation de l'opération à partir du paradigme biosémiotique de Jakob von Uexküll », Académie d'été d'Épineuil-le-Fleuriel (15-17 août 2016), lundi 15 août 2016, Épineuil-le-Fleuriel

3. Conférences nationales

Journées d'études & colloques

1. « Au commencement était le diagramme », Colloque "Ancrages matériels, imagination diagrammatique et publication encyclopédique", UFR SLHS, vendredi 29 novembre 2019, Besançon
2. « La pensée diagrammatique aujourd'hui : un état des lieux liminaire », Introduction au colloque "Ancrages matériels, imagination diagrammatique et publication encyclopédique", organisé par le laboratoire Logiques de l'Agir dans le cadre d'un financement de la FR-Éduc de l'Inspé Besançon, UFR SLHS, jeudi 28 novembre 2019, Besançon
3. « Penser le diagramme comme dispositif sémio-technique avec Peirce et Simondon », journée d'études « Ontologie et analogie », organisée par le Centre International des Études Simondoniennes (CIDES), MSH Paris Nord, 24 mai 2019, La Plaine Saint-Denis
4. « Démocratiser la connaissance grâce à la raison visuelle : diagrammes ISOTYPE et encyclopédie sociale selon Marie et Otto Neurath », 3^e volet des ateliers doctoraux « Philosophie et sciences » (sous le parrainage de Laurent Perreau), organisés par le laboratoire Logiques de l'Agir, 18 octobre 2018, Besançon

5. « De l’algorithme au diagramme : qu’est-ce qu’une procédure finie non mécanique ? », Journée doctorale du laboratoire COSTECH, Université de technologie de Compiègne, vendredi 13 avril 2018, Compiègne
6. « Matérialiser le schème et dynamiser le schéma : penser et agir par le diagramme », Ateliers doctoraux « Philosophie et sciences » (sous le parrainage de Bruno Bachimont), organisés par le laboratoire Logiques de l’Agir, 2^e volet : jeudi 5 octobre 2017, Besançon
7. « Technique, science, philosophie : les conditions d’exercice de l’analogie valide », Ateliers doctoraux « Philosophie et sciences » (sous le parrainage de Catherine Malabou), organisés par le laboratoire Logiques de l’Agir, 1^{er} volet : jeudi 15 septembre 2016, Besançon
8. « Au-delà des humanités numériques, le numérique humanisé : introduction à la théorie du support », Symposium Agorantic : « Quelle place pour les humanités numériques dans l’Agorantic ? », organisé par la Fédération de Recherche AGORANTIC CNRS 3621, jeudi 17 mars 2016, Avignon

Séminaires

9. « Des diagrammes comme outils aux diagrammes comme machines graphiques : vers une nouvelle configuration de la rationalité graphique », Séminaire 2019-2020 | Logique, Mathématiques, Informatique, Raisonnement, IRPhil, mardi 12 novembre 2019, Lyon
10. « Morphogenèse et diagramme : construire un schématisme de l’opération à partir de l’hypothèse génétique générale de Simondon », Séminaire « Théorie des catégories et ontologie plate », séance 4, Collège international de philosophie, Lycée Louis-le-Grand, jeudi 30 mars 2017, Paris
11. « L’imagination inventive et le fonctionnement de l’objet technique : penser la pratique comme appropriation analogique des schèmes opératoires à partir de la “technologie réflexive” de Simondon », Séminaire d’épistémologie pratique du laboratoire Logiques de l’Agir, mercredi 30 novembre 2016, Besançon
12. « Intelligence artificielle et interprétation », Séminaire Digital Studies 2015-2016 : « Herméneutique(s) du numérique », séance 6, séminaire organisé par l’IRI, Centre Pompidou, vendredi 20 mai 2016, Paris

4. Diffusion des savoirs & conférence-débat

1. Conférence-débat « La confiance dans les algorithmes » dans le cadre du cycle 2019 « IA & Santé / Jusqu’où laisser les machines nous soigner ? »

organisé par l'Espace de Réflexion Éthique Bourgogne-Franche-Comté (EREBFC), Dijon, 23 octobre 2019, invitation déclinée

2. « Que vaut une intelligence artificielle face à un cerveau réel ? », conférence donnée dans le cadre de la 21^e édition de la Semaine du cerveau (coordonnée par la Société des Neurosciences), salle de conférence de la Maison des Sciences de l'Homme et de l'Environnement (MSHE Claude-Nicolas Ledoux USR 3124), 12 mars 2019, Besançon
3. « Le B.A.-BA de l'IA », conférence devant les CPGE scientifiques du Lycée La Pérouse-Kerichen dans le cadre des Conférences du Pôle Kerichen-Vauban, association pour la promotion des sciences, Lycée La Pérouse-Kerichen, 28 février 2019, Brest

B. Organisation d'activités scientifiques

1. Colloques & journées d'études

1. Membre du comité scientifique des Journées d'études « L'homme augmenté en Europe : rêve et cauchemar de l'entre-deux-guerres », LabEx EHNE (Sorbonne Université) & laboratoire ETHICS EA 7446 (Université catholique de Lille), Université catholique de Lille, 12-13 décembre 2019
2. Co-organisateur avec Arnaud Macé et Stefan Neuwirth des journées d'études « Ancrages matériels, imagination diagrammatique et publication encyclopédique », Besançon, 5-6 décembre 2019
3. Co-organisateur avec Laurence Dahan-Gaida du colloque international « Forme & diagramme : problèmes de morphogenèse dans la pensée, l'art et la nature », Besançon, 4-5 avril 2019
4. Co-organisateur des ateliers doctoraux « Philosophie et sciences » (2016-2017-2018) du laboratoire Logiques de l'Agir avec Michaël Crevoisier (doctorant à l'UFC) et Carole Widmaier (Maître de conférence à l'UFC)

2. Séminaires

1. Co-organisateur avec Arnaud Macé et Stefan Neuwirth du séminaire PhiCogMaths (Philosophie-sciences Cognitives-Mathématiques) dans le cadre de l'axe 1 de la FR-Éduc de l'Inspé de l'Académie de Besançon