Najib Idrissi

Curriculum Vitæ (fr)

Université Paris Diderot - IMJ-PRG 8 place Aurélie Nemous F-75013 Paris, France ☎ (+33) 01 57 27 91 16 ☑ najib.idrissi-kaitouni@imj-prg.fr ☐ idrissi.eu/fr 6 décembre 2018

Parcours

09/2018-... **Maître de conférences**, Université Paris Diderot / Institut de Mathématiques de Jussieu-Paris Rive Gauche, Paris, France.

02/2018–08/2018 Chercheur postdoctorant, ETH Zürich / D-MATH, Zürich, Suisse.

Superviseur : Thomas Willwacher. Financé par ERC StG 678156-GRAPHCPX.

09/2015-01/2018 **Doctorat en Mathématiques**, Université Lille 1 / Laboratoire Paul Painlevé, Lille, France.

Financé par une Allocation Spécifique de l'ENS. Thèse soutenue le 17 novembre 2017.

Directeur : Benoit Fresse. Titre : Formalité opéradique et homotopie des espaces de configuration.

09/2011-08/2015 **Élève**, École Normale Supérieure de Paris, Paris, France.

2014-2015 : Stage de recherche en préparation à un doctorat - Université Lille 1;

2013-2014: Master Recherche en Mathématiques Fondamentales - Université Paris Diderot;

Automne 2013 : Stage de recherche en topologie algébrique - Massachusetts Institute of Technology.

Recherche

Publications

- [1] Najib Idrissi. « The Lambrechts-Stanley Model of Configuration Spaces ». In: *Invent. Math* (2018). In press. arXiv: 1608.08054.
- [2] Najib Idrissi. « Swiss-Cheese operad and Drinfeld center ». In: Israel J. Math 221.2 (2017), p. 941-972. doi: 10.1007/s11856-017-1579-7. arXiv: 1507.06844.

Prépublications

- [3] Najib Idrissi. Formality of a higher-codimensional Swiss-Cheese operad. Preprint. 20 sept. 2018. arXiv: 1809.07667.
- [4] Ricardo Campos, Julien Ducoulombier, Najib Idrissi et Thomas Willwacher. A model for framed configuration spaces of points. Preprint, 27 pages. 22 juil. 2018. arXiv: 1807.08319.
- [5] Najib Idrissi. Curved Koszul Duality for Algebras over Unital Operads. Preprint, 32 pages. 4 mai 2018. arXiv: 1805.01853.
- [6] Ricardo Campos, Najib Idrissi, Pascal Lambrechts et Thomas Willwacher. *Configuration Spaces of Manifolds with Boundary*. 107 pages. 2 fév. 2018. arXiv: 1802.00716.

Autres documents

- [7] Najib Idrissi. « Formalité opéradique et homotopie des espaces de configuration ». Thèse de doct. Université de Lille, 17 nov. 2017. url : http://ori.univ-lille1.fr/notice/view/univ-lille1-ori-455595.
- [8] Najib Idrissi. « Opérades et Structures Commutatives à Homotopie Près ». In : *Graduate J. Math* 1.1 (2016), p. 9-17. url : http://www.gradmath.org/article/operades-et-structures-commutatives-a-homotopie-pres/.
- [9] Najib Idrissi. « Homologie et complexes de déformations d'opérades E_n ». Mém. de mast. Université Paris Diderot, 2014.

Enseignement

2018–2019 Algèbre et analyse élémentaires I, L1 MIASHS (cours/TD) ; Algèbre et analyse élémentaires II, L1 Chimie (TD)

2017–2018 Analyse 1, L1 MASS (TD); Mathématiques fondamentales I, L1 SESI (colles et tutorat)

2016–2017 Calcul matriciel, L2 éco-gestion-management (TD); Analyse 1, L1 éco-gestion-management (TD); Analyse 1, L1 MASS (TD)

Services rendus Évaluation d'articles. en cours Comm. Math. Phys.; Lett. Math. Phys.; Proc. Edinb. Math. Soc.; Proc. Roy. Soc. Edinburgh Sect. A Écriture de résumés pour Zentralblatt MATH. en cours Un des organisateurs du Séminaire de topologie, Institut de Mathématiques de Jussieu-Paris Rive en cours Gauche, Paris, France. Page web: www.imj-prg.fr/spip.php?article67 Participation à l'organisation de la journée de préparation pour jeunes chercheurs, Colloque 2017 10/2017 du GDR Topologie Algébrique, Paris, France. 2016-2017 Un des organisateurs du Séminaire des doctorants, Laboratoire Paul Painlevé, Université Lille 1, Lille. France. **Exposés** Sur invitation 01/2019* Structures Supérieures, Centre international de rencontres mathématiques (CIRM), Marseille, France. TBA 06/2018 Derived Geometry and Higher Categorical Structures in Geometry and Physics (orateur junior à l'école d'été), Fields Institute, Toronto, Canada. Curved Koszul Duality for Algebras over Unital Operads 05/2018 Graph Complexes, Configuration Spaces and Manifold Calculus, University of British Columbia, Vancouver, Canada. Configuration Spaces of Manifolds with Boundary 10/2017 Séminaire Itinérant de Catégories, Université du Littoral, Calais, France. L'opérade Swiss-Cheese et le centre de Drinfeld 10/2016 Conférence en l'honneur de Saïd Zarati, Institut des Hautes Études (IHET), Tunis, Tunisie. The Lambrechts-Stanley Model of Configuration Spaces **Séminaires** 12/2018* Stockholm Topology Seminar, Stockholm University + Royal Institute of Technology (KTH), Stockholm, Suède. TBA **Séminaire Géométrie & Topologie**, *IMJ-PRG*, Paris, France. 11/2018 Espaces de configuration et Opérades 06/2018 **Departmental Colloquium**, *University of Regina*, Regina (SK), Canada. Configuration Spaces and Graphs Complexes 12/2017 Séminaire de Topologie, Géométrie et Algèbre, Université de Nantes, Nantes, France. Espaces de configuration de variétés compactes 12/2017 Séminaire Algèbre et Topologie, Université de Strasbourg, Strasbourg, France. Espaces de configuration de variétés compactes Séminaire de Physique Mathématique et de Topologie Algébrique, Université d'Angers, Angers, 11/2017 France. Espaces de configuration de variétés compactes Séminaire Homotopie en Géométrie Algébrique, Université Paul Sabatier, Toulouse, France. 11/2017

Séminaire de Géométrie des Espaces Singuliers, *Université Lille 1*, Lille, France.

Espaces de configuration de variétés compactes

Introduction à la théorie de l'homotopie rationnelle

10/2017

| | L'opérade Swiss-Cheese et le centre de Drinfeld |
|----------|--|
| 08/2017 | Exposés de physique mathématiques , <i>ETH Zürich</i> , Zürich, Suisse. Configuration Spaces of Compact Manifolds |
| 05/2017 | Séminaire de Géométrie des espaces singuliers, Université Lille 1, Lille, France. Le modèle de Lambrechts-Stanley des espaces de configuration |
| 05/2017 | Séminaire de Géométrie des espaces singuliers, Université Lille 1, Lille, France. La compactification de Fulton-MacPherson des espaces de configuration |
| 01/2017 | Séminaire de Topologie Algébrique, Université Catholique de Louvain – Institut de recherche en mathématique et physique, Louvain-la-Neuve, Belgique. Le modèle de Lambrechts-Stanley des espaces de configuration |
| 11/2016 | Séminaire de topologie algébrique , <i>Université Paris 13</i> , Paris, France. Le modèle de Lambrechts-Stanley des espaces de configuration |
| 09/2016 | Séminaire de Topologie , <i>Université Lille 1</i> , Lille, France. Le modèle de Lambrechts-Stanley des espaces de configuration |
| 06/2016 | Exposés en Physique Mathématique , <i>ETH Zürich</i> , Zürich, Suisse. Swiss-Cheese operad and Drinfeld center |
| 04/2016 | Séminaire de Topologie , <i>IMJ-PRG</i> , Paris, France. L'opérade Swiss-Cheese et le centre de Drinfeld |
| 12/2015 | Séminaire des doctorants , Université Lille 1 – Laboratoire Paul Painlevé, Lille, France. Opérades |
| 12/2015 | Séminaire des doctorants , <i>Université de Picardie Jules Verne – LAMFA</i> , Amiens, France. Opérades |
| 10/2015 | Séminaire de Topologie Algébrique , Université Catholique de Louvain – Institut de recherche en mathématique et physique, Louvain-la-Neuve, Belgique. L'opérade Swiss-Cheese et le centre de Drinfeld |
| 09/2015 | Séminaire de Topologie , <i>Université Lille 1 – Laboratoire Paul Painlevé</i> , Lille, France. L'opérade Swiss-Cheese et le centre de Drinfeld |
| | Sur proposition |
| 07/2017 | Young Topologists Meeting 2017 , Stockholm University + Royal Institute of Technology (KTH), Stockholm, Suède. The Lambrechts-Stanley Model of Configuration Spaces |
| 02/2017 | Conference for Young researchers in homotopy theory and categorical structures, MPIM Bonn, Bonn, Allemagne. The Lambrechts-Stanley Model of Configuration Spaces |
| 10/2016 | Colloque 2016 du GDR Topologie Algébrique et Applications , <i>Université de Picardie Jules Verne – LAMFA</i> , Amiens, France. The Lambrechts–Stanley Model of Configuration Spaces |
| (*: | Futur) |
| | Conférences, workshops et écoles thématiques |
| 01/2019* | Structures Supérieures @ Centre international de rencontres mathématiques (CIRM, Luminy/Marseille) |
| 01/2019* | Higher Structures in Holomorphic and Topological Field Theory @ Institut des Hautes Études Scientifiques (Paris-Saclay) |
| 10/2018 | New trends in K-theory and homotopy theory – A conference in honor of Max Karoubi's 80th birthday @ Institut Henri Poincaré (Paris) |
| 10/2018 | Collogue 2018 du GDR Topologie Algébrique @ Université de Montpellier |

Séminaire de Géométrie des Espaces Singuliers, Université Lille 1, Lille, France.

10/2017

| 06/2018 | Derived Geometry and Higher Categorical Structures in Geometry and Physics @ Institut Fields (Toronto) |
|---------|---|
| 05/2018 | Graph Complexes, Configuration Spaces and Manifold Calculus @ University of British Columbia (Vancouver) |
| 01/2018 | Rational Homotopy and its Applications @ Université de Lille |
| 10/2017 | Colloque 2017 du GDR Topologie Algébrique @ Université Paris 7 |
| 10/2017 | Séminaire Itinérant de Catégories @ Université du Littoral Côte d'Opale (Calais) |
| 09/2017 | Journée des doctorants du Nord-Pas-de-Calais @ Université du Littoral Côte d'Opale (Calais) |
| 07/2017 | Workshop on Persistent Homology @ Université de Montpellier |
| 07/2017 | Young Topologists Meeting 2017 @ Stockholm University + Royal Institute of Technology (KTH) |
| 06/2017 | Algebraic Topology and Representation Theory @ Université de Lille |
| 06/2017 | Derived Algebraic Geometry and Interactions @ Université de Toulouse |
| 06/2017 | Fourth Young Mathematicians Colloquium @ Vrije Universiteit Brussel |
| 05/2017 | Lens Topology and geometry 2017 @ Université d'Artois (Lens) |
| 03/2017 | Workshop on Quantum Topology @ Université Lille 1 |
| 02/2017 | Conference for Young researchers in homotopy theory and categorical structures @ MPIM Bonn |
| 10/2016 | Conférence en l'honneur de Saïd Zarati @ IHET (Tunis) |
| 10/2016 | Colloque 2016 du GDR Topologie Algébrique et Applications @ Université de Picardie Jules Verne (Amiens) |
| 07/2016 | Young Topologists Meeting 2016 @ Københavns Universitet |
| 05/2016 | Workshop : Factorization Algebras and Functorial Field Theories @ Mathematisches Forschungsinstitut Oberwolfach |
| 03/2016 | Séminaire Itinérant de Catégories @ Université Lille 1 |
| 10/2015 | Colloque 2015 du GDR Topologie Algébrique et Applications @ Université de Toulouse-3 |
| 06/2015 | Lens Topology and geometry 2015 @ Université d'Artois (Lens) |
| 05/2015 | Introductory School – Homotopy theory, manifolds, and field theories @ Hausdorff Research Institute for Mathematics |
| 03/2015 | Séminaire du projet ANR HOGT @ Université de Strasbourg |
| 03/2015 | Second Young Mathematicians Colloquium @ KU Leuven Kulak |
| 03/2015 | Séminaire Itinérant de Catégories @ Université du Littoral Côte d'Opale (Calais) |
| 02/2015 | Masterclass : K-théorie topologique et applications @ Université de Strasbourg |
| 01/2015 | Séminaire du projet ANR HOGT @ Université Lille 1 |
| 10/2014 | Colloque 2014 du GDR Topologie Algébrique et Applications @ Université Blaise Pascal (Clermont-Ferrand) |
| 09/2014 | Colloque de clôture du projet ANR HOGT @ Université de Nice |
| 09/2014 | Espaces des lacets en géométrie et topologie @ Université de Nantes |
| 06/2014 | Young Topologists Meeting 2014 @ Københavns Universitet |
| 05/2014 | Young Mathematicians Colloquium @ Université Lille 1 |
| 01/2014 | Séminaire du projet ANR HOGT @ Université Lille 1 |
| 09/2013 | Gelfand Centennial Conference : A View of 21st Century Mathematics @ Massachusetts Institute of Technology |
| 05/2013 | Conference in Algebra and Topology celebrating Lionel Schwartz's sixtieth birthday @ Université de Nantes |

(*: Futur)