Najib Idrissi

Curriculum Vitæ | fr

ETH Zürich Rämistrasse 101 8092 Zürich, Suisse ⊠ najib.idrissi@math.ethz.ch '≞ idrissi.eu/fr

	Travail
2018	Chercheur postdoctorant, ETH Zürich, Zürich, Suisse. Superviseur: Thomas Willwacher. Financé par ERC StG 678156–GRAPHCPX.
2015	Doctorant contractuel , <i>Université Lille 1, Laboratoire Paul Painlevé</i> , Lille, France. Directeur de thèse : Benoit Fresse. Financé par une Allocation Spécifique de l'ENS.
	Études
2015 2017 2011 2015	Doctorat en Mathématiques, Université Lille 1, Laboratoire Paul Painlevé, Lille, France. Titre: Formalité opéradique et homotopie des espaces de configuration. Directeur de thèse: Benoit Fresse. Soutenue le 17 novembre 2017 Élève de l'École Normale Supérieure, ENS Ulm, Paris, France, Département de Mathématiques et Applications.
2014	Stage de recherche en topologie algébrique, <i>Université Lille 1, Laboratoire Paul Painlevé</i> , Lille, France. En préparation au début d'un doctorat en 2015. Directeur : Benoit Fresse.
2013	Master Recherche en Mathématiques Fondamentales, Université Paris Diderot, Paris, France. Mémoire de master : Homologie, complexe de déformations et opérades E_n . Directeur : Benoît Fresse.
Sept-Dec 2013	Stage de recherche en topologie algébrique , <i>Massachusetts Institute of Technology</i> , Cambridge (MA), USA. Hôte: Haynes Miller.
	Recherche

[1] 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

Publications

- [2] Ricardo Campos, Najib Idrissi, Pascal Lambrechts et Thomas Willwacher. *Configuration Spaces of Manifolds with Boundary*. 2 fév. 2018. arXiv: 1802.00716.
- [3] Najib IDRISSI. *The Lambrechts–Stanley Model of Configuration Spaces*. Version 3. (submitted). 30 nov. 2016. arXiv: 1608.08054.

Autres documents

[4] 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/.

Enseignement

2017–2018 Analyse 1 (Travaux Dirigés), Université Lille 1, L1 MASS, 1er semestre.

Mathématiques fondamentales (colles et tutorat), Université Lille 1, L1 SESI, 1er semestre.

- 2016–2017 **Calcul matriciel (Travaux Dirigés)**, *Université Lille 1*, L2 Économie, Gestion, Management, 2ème semestre.
 - . **Analyse 1 (Travaux Dirigés)**, *Université Lille 1*, L1 Économie, Gestion, Management, 2ème semestre.
 - Analyse 1 (Travaux Dirigés), Université Lille 1, L1 MASS, 1er semestre.
- 2015–2016 **Mathématiques fondamentales 2 (Travaux Dirigés)**, *Université Lille 1*, L1 SESI, 2ème semestre.

Tâches administratives

- 10/2017 **Co-organisateur de la journée de préparation pour jeunes chercheurs**, *Colloque 2017 du GDR Topologie Algébrique*, Paris, France.
- 2016–2017 **Co-organisateur du séminaire des doctorants**, *Laboratoire Paul Painlevé*, *Université Lille 1*, Lille, France.

Exposés

Invités

- 01/2019* **Structures Supérieures**, *Centre international de rencontres mathématique*, Marseille, France.
- 05/2018* Graph Complexes, Configuration Spaces and Manifold Calculus, University of British Columbia, Vancouver, Canada.
- 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**, *IHET*, Tunis, Tunisie. The Lambrechts–Stanley Model of Configuration Spaces

Séminaires

- 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
- 11/2017 **Séminaire de physique mathématique et de topologie algébrique**, *Université d'Angers*, Angers, France.

 Espaces de configuration de variétés compactes
- 11/2017 **Séminaire "Homotopie en Géométrie Algébrique"**, *Université Paul Sabatier*, Toulouse, France.

Espaces de configuration de variétés compactes

- 10/2017 **Séminaire de Géométrie des Espaces Singuliers**, *Université Lille 1*, Lille, France. Introduction à la théorie de l'homotopie rationnelle
- 10/2017 **Séminaire de Géométrie des Espaces Singuliers**, *Université Lille 1*, Lille, France. L'opérade Swiss-Cheese et le centre de Drinfeld
- 08/2017 **Talks in mathematical physics**, *ETH Zürich*, Zurich, 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 , <i>Université Catholique de Louvain, Institut de recherche en mathématique et physique</i> , 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	Talks in mathematical physics , <i>ETH Zurich</i> , Zurich, Suisse. Swiss-Cheese operad and Drinfeld center
04/2016	Séminaire de Topologie , <i>Université Paris 7 – IMJ-PRG</i> , Paris, France. L'opérade Swiss-Cheese et le centre de Drinfeld
12/2015	Séminaire des doctorants , <i>Université Lille 1, Laboratoire Paul Painlevé</i> , 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
	Contribués
07/2017	Young Topologists Meeting 2017, <i>Université de Stockholm</i> , 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, Université de Picardie Jules Verne, LAMFA, Amiens, France. The Lambrechts–Stanley Model of Configuration Spaces
(* :	Futur)
	Conférences, workshops et écoles thématiques
01/2019*	Structures Supérieures , <i>Centre international de rencontres mathématiques</i> , Marseille, France.
05/2018*	Graph Complexes, Configuration Spaces and Manifold Calculus , <i>University of British Columbia</i> , Vancouver, Canada.
01/2018	Rational Homotopy and Its Applications, Université de Lille, Lille, France.
10/2017	Colloque 2017 du GDR Topologie Algébrique, Université Paris 7, Paris, France.
10/2017	Séminaire Itinérant de Catégories, ULCO, Calais, France.
09/2017	Journée des doctorants du Nord-Pas-de-Calais, ULCO, Calais, France.
07/2017	Workshop on Persistent Homology, Université de Montpellier, Montpellier, France.
07/2017	Young Topologists Meeting 2017, Université de Stockholm, Stockholm, Suède.
06/2017	Algebraic Topology and Representation Theory, Université de Lille, Lille, France.
06/2017	Derived Algebraic Geometry and Interactions, Université de Toulouse, Toulouse, France.
06/2017	Fourth Young Mathematicians Colloquium, Vrije Universiteit Brussel, Bruxelles, Belgique.
05/2017	Lens Topology and geometry 2017, Université d'Artois, Laboratoire de Mathématiques de Lens, Lens, France.

- 03/2017 **Workshop on Quantum Topology**, *Laboratoire Paul Painlevé*, *Université Lille 1*, Lille, France.
- 02/2017 Conference for Young researchers in homotopy theory and categorical structures, MPIM Bonn, Bonn, Allemagne.
- 10/2016 Conférence en l'honneur de Saïd Zarati, IHET, Tunis, Tunisie.
- 10/2016 **Colloque 2016 du GDR Topologie Algébrique et Applications**, *Université de Picardie Jules Verne, LAMFA*, Amiens, France.
- 07/2016 Young Topologists Meeting 2016, Université de Copenhague, Copenhague, Danemark.
- 05/2016 **Workshop : Factorization Algebras and Functorial Field Theories**, *Mathematisches Forschungsinstitut Oberwolfach*, Oberwolfach, Allemagne.
- 03/2016 **Séminaire Itinérant de Catégories**, *Université Lille 1, Laboratoire Paul Painlevé*, Lille, France.
- 10/2015 **Colloque 2015 du GDR Topologie Algébrique et Applications**, *Université de Tolouse 3, Institut de Mathématiques de Toulouse*, Toulouse, France.
- 06/2015 **Lens Topology and geometry 2015**, *Université d'Artois, Laboratoire de Mathématiques de Lens*, Lens, France.
- 05/2015 Introductory School Homotopy theory, manifolds, and field theories, *Hausdorff Research Institute for Mathematics*, Bonn, Allemagne.
- 03/2015 **Séminaire du projet ANR HOGT**, *Université de Strasbourg, Institut de Recherche Mathématique Avancée*, Strasbourg, France.
- 03/2015 **Second Young Mathematicians Colloquium**, KU Leuven Kulak, Courtrai, Belgique.
- 03/2015 **Séminaire Itinérant de Catégories**, *Université du Littoral Côte d'Opale, Laboratoire de Mathématiques Pures et Appliquées*, Calais, France.
- 02/2015 **Masterclass : K-théorie topologique et applications**, *Université de Strasbourg, Institut de Recherche de Mathématique Avancée*, Strasbourg, France.
- 01/2015 **Séminaire du projet ANR HOGT**, *Université Lille 1, Laboratoire Paul Painlevé*, Lille, France.
- 10/2014 **Colloque 2014 du GDR Topologie Algébrique et Applications**, *Université Blaise Pascal, Laboratoire de Mathématiques*, Clermont-Ferrand, France.
- 09/2014 **Colloque de clôture du projet ANR HOGT**, *Université de Nice, Laboratoire J. A. Dieudonné*, Nice, France.
- 09/2014 **Espaces des lacets en géométrie et topologie**, *Université de Nantes, Centre Henri Lebesgue*, Nantes, France.
- 06/2014 Young Topologists Meeting 2014, Université de Copenhague, Copenhague, Danemark.
- 05/2014 Young Mathematicians Colloquium, Université Lille 1, Laboratoire Paul Painlevé, Lille, France.
- 01/2014 **Séminaire du projet ANR HOGT**, *Université Lille 1, Laboratoire Paul Painlevé*, Lille, France.
- 09/2013 **Gelfand Centennial Conference : A View of 21st Century Mathematics**, *Massachusetts Institute of Technology*, Cambridge (MA), USA.
- 05/2013 **Conference in Algebra and Topology celebrating Lionel Schwartz's sixtieth birthday**, *Université de Nantes, Laboratoire de Mathématiques Jean Leray*, Nantes, France.

(*: Futur)

Langues

Français Langue maternelle

Anglais Couramment

Espagnol Basique