# Najib Idrissi

Curriculum Vitæ | fr

Université Lille 1 – Laboratoire Paul Painlevé
Cité Scientifique – Bâtiment M2
59655 Villeneuve d'Ascq Cedex, France
☑ najib.idrissi-kaitouni@math.univ-lille1.fr
☐ https://idrissi.eu/fr

#### Travail

02/2018–01/2020 Chercheur postdoctoral, ETH Zürich, Zürich, Suisse.

09/2015–01/2018 **Doctorant contractuel**, *Université Lille 1, Laboratoire Paul Painlevé*, Lille, France.

## Études

09/2015–01/2018 **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

2011–2015 Élève de l'École Normale Supérieure, ENS Ulm, Paris, France, Département de Ma-

thématiques et Applications.

2014–2015 Stage de recherche en topologie algébrique, Université Lille 1, Laboratoire Paul

Painlevé, Lille, France.

En préparation au début d'un doctorat en 2015.

Directeur: Benoit Fresse.

2013–2014 Master Recherche en Mathématiques Fondamentales, Université Paris Diderot,

Paris, France.

Mémoire de master : Homologie, complexe de déformations et opérades  $E_n$ .

Directeur: Benoit Fresse.

Sujet : Calcul de l'homologie des algèbres n-Poisson à coefficients.

Automne 2013 Stage de recherche en topologie algébrique, Massachusetts Institute of Technology,

Cambridge (MA), USA. Hôte : Haynes Miller.

#### Recherche

#### **Publications**

[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**

[2] Najib IDRISSI. *The Lambrechts—Stanley Model of Configuration Spaces*. Version 3. (submitted). 30 nov. 2016. arXiv: 1608.08054 [math.AT].

#### **Autres documents**

[3] 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 Analyse 1 (Travaux Dirigés), Université Lille 1, L1 MASS, 1er semestre. 2017–2018 Mathématiques fondamentales (colles et tutorat), Université Lille 1, L1 SESI, 1er semestre. Calcul matriciel (Travaux Dirigés), Université Lille 1, L2 Économie, Gestion, Manage-2016-2017 ment, 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. Mathématiques fondamentales 2 (Travaux Dirigés), Université Lille 1, L1 SESI, 2ème 2015-2016 semestre. Tâches administratives 2017-10-17 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 Séminaire de topologie, géométrie et algèbre, *Université de Nantes*, Nantes, France. 2017-12-21 Espaces de configuration de variétés compactes 2017-12-05 **Séminaire Algèbre et topologie**, *Université de Strasbourg*, Strasbourg, France. Espaces de configuration de variétés compactes 2017-11-21 Séminaire de physique mathématique et de topologie algébrique, Université d'Angers, Angers, France. Espaces de configuration de variétés compactes 2017-11-07 Séminaire "Homotopie en Géométrie Algébrique", Université Paul Sabatier, Toulouse, France. Espaces de configuration de variétés compactes Séminaire de Géométrie des Espaces Singuliers, Université Lille 1, Lille, France. 2017-10-24

Introduction à la théorie de l'homotopie rationnelle

L'opérade Swiss-Cheese et le centre de Drinfeld

L'opérade Swiss-Cheese et le centre de Drinfeld

**Configuration Spaces of Compact Manifolds** 

Talks in mathematical physics, ETH Zürich, Zurich, Suisse.

Le modèle de Lambrechts-Stanley des espaces de configuration

La compactification de Fulton-MacPherson des espaces de configuration

The Lambrechts-Stanley Model of Configuration Spaces

2017-10-13

2017-10-03

2017-08-24

2017-07-17

2017-05-09

2017-05-02

**Séminaire Itinérant de Catégories**, *Université du Littoral*, Calais, France.

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

Young Topologists Meeting 2017, Université de Stockholm, Stockholm, Suède.

Séminaire de Géométrie des espaces singuliers, Université Lille 1, Lille, France.

Séminaire de Géométrie des espaces singuliers, Université Lille 1, Lille, France.

2017-02-15	Conference for Young researchers in homotopy theory and categorical structures, <i>MPIM Bonn</i> , Bonn, Allemagne.  The Lambrechts–Stanley Model of Configuration Spaces
2017-01-04	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
2016-11-17	<b>Séminaire de topologie algébrique</b> , <i>Université Paris 13</i> , Paris, France. Le modèle de Lambrechts–Stanley des espaces de configuration
2016-10-26	Conférence en l'honneur de Saïd Zarati, IHET, Tunis, Tunisie.  The Lambrechts–Stanley Model of Configuration Spaces
2016-10-13	Colloque 2016 du GDR Topologie Algébrique et Applications, Université de Picardie Jules Verne, LAMFA, Amiens, France.  The Lambrechts—Stanley Model of Configuration Spaces
2016-09-16	<b>Séminaire de Topologie</b> , <i>Université Lille 1</i> , Lille, France. Le modèle de Lambrechts–Stanley des espaces de configuration
2016-06-02	<b>Talks in mathematical physics</b> , <i>ETH Zurich</i> , Zurich, Suisse. Swiss-Cheese operad and Drinfeld center
2016-04-05	<b>Séminaire de Topologie</b> , <i>Université Paris 7 – IMJ-PRG</i> , Paris, France. L'opérade Swiss-Cheese et le centre de Drinfeld
2015-12-16	<b>Séminaire des doctorants</b> , <i>Université Lille 1, Laboratoire Paul Painlevé</i> , Lille, France. Opérades
2015-12-03	<b>Séminaire des doctorants</b> , <i>Université de Picardie Jules Verne, LAMFA</i> , Amiens, France. Opérades
2015-10-28	<b>Séminaire de Topologie Algébrique</b> , <i>Université Catholique de Louvain, Institut de recherche en mathématique et physique</i> , Louvain-la-Neuve, Belgique. L'opérade Swiss-Cheese et le centre de Drinfeld
2015-09-25	<b>Séminaire de Topologie</b> , <i>Université Lille 1, Laboratoire Paul Painlevé</i> , Lille, France. L'opérade Swiss-Cheese et le centre de Drinfeld
	Conférences, workshops et écoles thématiques
2018-01-18	Rational Homotopy and Its Applications, Université de Lille, Lille, France.
2017-10-17	Colloque 2017 du GDR Topologie Algébrique, Université Paris 7, Paris, France.
2017-10-13	Séminaire Itinérant de Catégories, ULCO, Calais, France.
2017-09-14	Journée des doctorants du Nord-Pas-de-Calais, ULCO, Calais, France.
2017-07-11	Workshop on Persistent Homology, Université de Montpellier, Montpellier, France.
2017-07-03	Young Topologists Meeting 2017, Université de Stockholm, Stockholm, Suède.
2017-06-26	Algebraic Topology and Representation Theory, Université de Lille, Lille, France.
2017-06-12	<b>Derived Algebraic Geometry and Interactions</b> , <i>Université de Toulouse</i> , Toulouse, France.
2017-06-02	<b>Fourth Young Mathematicians Colloquium</b> , <i>Vrije Universiteit Brussel</i> , Bruxelles, Belgique.
2017-05-22	<b>Lens Topology and geometry 2017</b> , <i>Université d'Artois, Laboratoire de Mathématiques de Lens</i> , Lens, France.

- 2017-03-09 **Workshop on Quantum Topology**, *Laboratoire Paul Painlevé*, *Université Lille 1*, Lille, France.
- 2017-02-13 Conference for Young researchers in homotopy theory and categorical structures, *MPIM Bonn*, Bonn, Allemagne.
- 2016-10-26 Conférence en l'honneur de Saïd Zarati, IHET, Tunis, Tunisie.
- 2016-10-11 **Colloque 2016 du GDR Topologie Algébrique et Applications**, *Université de Picardie Jules Verne, LAMFA*, Amiens, France.
- 2016-07-04 **Young Topologists Meeting 2016**, *Université de Copenhague*, Copenhague, Danemark.
- 2016-05-08 **Workshop : Factorization Algebras and Functorial Field Theories**, *Mathematisches Forschungsinstitut Oberwolfach*, Oberwolfach, Allemagne.
- 2016-03-23 **Séminaire Itinérant de Catégories**, *Université Lille 1, Laboratoire Paul Painlevé*, Lille, France.
- 2015-10-21 **Colloque 2015 du GDR Topologie Algébrique et Applications**, *Université de Tolouse 3, Institut de Mathématiques de Toulouse*, Toulouse, France.
- 2015-06-15 **Lens Topology and geometry 2015**, *Université d'Artois, Laboratoire de Mathématiques de Lens*, Lens, France.
- 2015-05-04 **Introductory School Homotopy theory, manifolds, and field theories**, *Hausdorff Research Institute for Mathematics*, Bonn, Allemagne.
- 2015-03-30 **Séminaire du projet ANR HOGT**, *Université de Strasbourg, Institut de Recherche Mathématique Avancée*, Strasbourg, France.
- 2015-03-16 **Second Young Mathematicians Colloquium**, *KU Leuven Kulak*, Courtrai, Belgique.
- 2015-03-13 **Séminaire Itinérant de Catégories**, Université du Littoral Côte d'Opale, Laboratoire de Mathématiques Pures et Appliquées, Calais, France.
- 2015-02-21 **Masterclass : K-théorie topologique et applications**, *Université de Strasbourg, Institut de Recherche de Mathématique Avancée*, Strasbourg, France.
- 2015-01-22 **Séminaire du projet ANR HOGT**, *Université Lille 1, Laboratoire Paul Painlevé*, Lille, France.
- 2014-10-22 **Colloque 2014 du GDR Topologie Algébrique et Applications**, *Université Blaise Pascal, Laboratoire de Mathématiques*, Clermont-Ferrand, France.
- 2014-09-09 **Colloque de clôture du projet ANR HOGT**, *Université de Nice, Laboratoire J. A. Dieudonné*, Nice, France.
- 2014-09-01 **Espaces des lacets en géométrie et topologie**, *Université de Nantes, Centre Henri Lebesgue*, Nantes, France.
- 2014-06-30 **Young Topologists Meeting 2014**, *Université de Copenhague*, Copenhague, Danemark.
- 2014-05-06 **Young Mathematicians Colloquium**, *Université Lille 1, Laboratoire Paul Painlevé*, Lille, France.
- 2014-01-09 **Séminaire du projet ANR HOGT**, *Université Lille 1, Laboratoire Paul Painlevé*, Lille, France.
- 2013-09-02 **Gelfand Centennial Conference : A View of 21st Century Mathematics**, *Massachusetts Institute of Technology*, Cambridge (MA), USA.
- 2013-05-22 **Conference in Algebra and Topology celebrating Lionel Schwartz's sixtieth birthday**, Université de Nantes, Laboratoire de Mathématiques Jean Leray, Nantes, France.

# Langues

Français Langue maternelle

Anglais Couramment

Espagnol Basique