

Institut Fourier — Université de Grenoble I

Actes du séminaire de
**Théorie spectrale
et géométrie**

Liste des intervenants des années 2019–2020 et 2020–2021

Volume 37 (2021-2022), p. 5-7.

<https://doi.org/10.5802/tsg.380>

© Les auteurs, 2021-2022.

L'accès aux articles du Séminaire de théorie spectrale et géométrie (<http://tsg.centre-mersenne.org/>) implique l'accord avec les conditions générales d'utilisation (<http://tsg.centre-mersenne.org/legal/>).



Publication membre du Centre Mersenne
pour l'édition scientifique ouverte

www.centre-mersenne.org

e-ISSN : 2118-9242

LISTE DES INTERVENANTS DES ANNÉES 2021–2022

Septembre 2021

Joel Fine

Knots in 3-manifolds and minimal surfaces in asymptotically hyperbolic 4-manifolds.

Octobre 2021

Stefano Riolo

The signature of cusped hyperbolic 4-manifolds.

Nathaniel Sagman

Infinite energy harmonic maps and AdS 3-manifolds.

Antonin Guilloux

Déformations d'ensembles limites dans la sphère à l'infini du plan hyperbolique complexe.

Novembre 2021

Matthijs Ebbens

Delaunay triangulations of hyperbolic surfaces.

Inkang Kim

Signature, Toledo invariant and eta invariant of surface group representations in Hermitian Lie groups.

Décembre 2021

Thiziri Moulla

La KW-complexité pour les groupes et son influence sur leurs aires systoliques.

Florent Schaffhauser

Variétés de caractères tordues.

Janvier 2022

Diptaishik Choudhury

Measured foliations at infinity of quasi-Fuchsian manifolds near the Fuchsian locus.

Antoine Song

Le problème de Plateau sphérique.

Alan Pinoy

Au bord des variétés asymptotiquement hyperboliques complexes.

Février 2022

Rym Smäi

Conformally flat spacetimes with complete photons.

Graham Smith

Finite type k -surfaces in hyperbolic space.

Mars 2022

Andrea Seppi

Rigidity of minimal Lagrangian diffeomorphisms between spherical cone surfaces.

Eugen Rogozinnikov

Noncommutative coordinates for maximal symplectic representations.

Ken'ichi Ohshika

Réalisation de laminations mesurées sur les bords de cœurs convexes

Bertrand Rémy

Cohomologie L^p des groupes de Lie semisimples réels

Tri Hanh Vo

Deciding when two curves are of the same type

Avril 2022

Alessio Savini

(Super)Rigidity for virtual actions of complex hyperbolic lattices

Colin Davalo

Représentations maximales et Borel Anosov dans $\mathrm{Sp}(4, \mathbb{R})$

Lucien Grillet

La conjecture de Smith en faible régularité

Mai 2022

Selim Ghazouani

Espaces de modules de structures affines réelles et dynamique

Lilia Mehidi

Complétude des espace-temps de Brinkmann compacts

Jérémy Toulisse

Equivariant holomorphic curves in the 6-pseudosphere