



Avez-vous remarqué que quand vous étiez identifié, vous pouviez modifier une séance de séminaire très simplement, en cliquant dessus ?



Accueil » Activités » Séminaires et événements

Rechercher : (Date, titre, intervenants...)

Filtrer par :

Équipe de recherche

- Analyse Harmonique
Analyse numérique et EDP
Arithmétique et Géométrie Algébrique
Probabilités et statistiques
Topologie et dynamique
Inter-équipes

Type d'événement

- Séminaires / Groupes de travail
Conférences, ateliers, journées
Soutenances HDR et thèses
Autres

Event card for Oct 18, 2021: Séminaire Analyse Harmonique, Causal sparse domination of Beurling maximal regularity operators. Includes a 'Voir l'évènement' button and a 'Double-cliquez pour modifier' tooltip.

Event card for Oct 19, 2021: Séminaire Arithmétique et Géométrie Algébrique, p-adic interpolation of automorphic periods on higher-rank groups.

Event card for Oct 21, 2021: Séminaire Probabilités et Statistiques, Limites hydrodynamiques pour un processus d'exclusion facilité.

Event card for Oct 21, 2021: Séminaire Géométrie Topologie Dynamique, Dimension ponctuelle pour les mesures de Furstenberg.

Event card for Oct 21, 2021: Séminaire Analyse Numérique et EDP, Blow-up of solutions of critical elliptic equations in three dimensions.



Nous allons vous expliquer une procédure pour créer une séance de la sorte. Cliquez sur 'Créer' en haut à droite.



Accueil » Activités » Séminaires et événements

# Séminaires et événements

Rechercher :

(Date, titre, intervenants...)

Filtrer par :

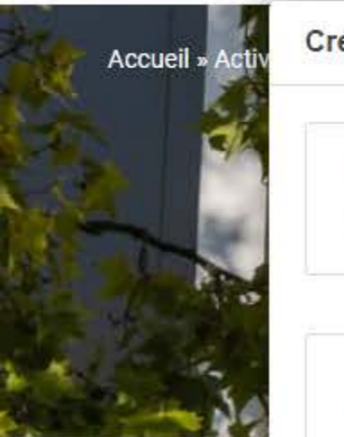
### Équipe de recherche

- Analyse Harmonique
- Analyse numérique et EDP
- Arithmétique et Géométrie Algébrique
- Probabilités et statistiques
- Topologie et dynamique
- Inter-équipes

### Type d'événement

- Séminaires / Groupes de travail
- Conférences, ateliers, journées
- Soutenances HDR et thèses
- Autres

<p><b>18</b> OCT. 2021</p> 	<p>GT THÉORIE GÉOMÉTRIQUE DE LA MESURE <b>GT théorie géométrique de la mesure et analyse harmonique</b> 15h30 - 16h30</p>	<p><b>18</b> OCT. 2021</p> 	<p>SÉMINAIRE ANALYSE HARMONIQUE <b>Causal sparse domination of Beurling maximal regularity operators</b> Andreas Rosen Chalmers University of Technology and Gothenburg University 14h00 - 15h00</p>
<p><b>19</b> OCT. 2021</p> 	<p>SÉMINAIRE ARITHMÉTIQUE ET GÉOMÉTRIE ALGÈBRIQUE <b>p-adic interpolation of automorphic periods on higher-rank groups</b> Jeanine Van Order Universität Bielefeld 14h00 - 15h00</p>	<p><b>21</b> OCT. 2021</p> 	<p>SÉMINAIRE PROBABILITÉS ET STATISTIQUES <b>Limites hydrodynamiques pour un processus d'exclusion facilité</b> Marielle Simon INRIA 13h45 - 14h45</p>
<p><b>21</b> OCT. 2021</p> 	<p>SÉMINAIRE GÉOMÉTRIE TOPOLOGIE DYNAMIQUE <b>Dimension ponctuelle pour les mesures de Furstenberg</b> François Ledrappier</p>	<p><b>21</b> OCT. 2021</p> 	<p>SÉMINAIRE ANALYSE NUMÉRIQUE ET EDP <b>Blow-up of solutions of critical elliptic equations in three dimensions</b> Tobias Koenig</p>



Accueil > Activ

Créer

**Nouvelle page**  
Crée une nouvelle page à la suite de la page actuelle.

**Nouvelle sous-page**  
Crée une sous-page de la page actuelle.

**Nouveau Article**  
Ajouter un nouveau Article dans Blog

**Nouveau Article**  
Ajouter un nouveau Article dans Intranet

**Créer un évènement**  
Créer un nouvel évènement depuis le FrontEnd

Rechercher :

(Date, titre, i

Filtrer par :

Équipe de recher

- Analyse Harm
- Analyse numé
- Arithmétique e
- Probabilités et
- Topologie et d
- Inter-équipes

Type d'évènement

- Séminaires / Groupes de travail
- Conférences, ateliers, journées
- Soutenances HDR et thèses
- Autres

Sélectionnez évènement !

Annuler Suivant

**21**  
OCT. 2021

SÉMINAIRE GÉOMÉTRIE TOPOLOGIE DYNAMIQUE  
**Dimension ponctuelle pour les mesures de Furstenberg**  
François Ledrappier

**21**  
OCT. 2021

SÉMINAIRE ANALYSE NUMÉRIQUE ET EDP  
**Blow-up of solutions of critical elliptic equations in three dimensions**  
Tobias Koenig





Séminaire Probabilités et Statistiques

Titre du prochain séminaire PS Double-cliquez pour modifier Modifier Évènement

18 OCT. 2021

Vous tombez sur une page de ce type, et vous double-cliquez sur le titre pour continuer l'édition

Résumé ici; si vous faites un copier-coller depuis un mail, cliquez sur le bouton Source avant d'effectuer le copier-coller ! Rentrez également la seule autre information obligatoire : la date, au format 18/10/2021 Le reste (heures, salle, etc.) sera entré dans un second temps

Voir tous les événements ->



Services pratiques

- Bibliothèque Webmail Intranet Réservation de salle Emplois du temps

Contacts

- Contacts et organigramme Venir à l'Institut de mathématique Annuaire des membres

Nos tutelles



Notre fondation

Séminaire Prob  
**Titre du**  
  
**18**  
OCT. 2021

Résumé ici; si vous  
information obliga

**Modifier Évènement** Modification de Évènement

**AUTHENTIFICATION ET AUTORISATION**

Groupes + Ajouter

Utilisateurs + Ajouter

**COURSES**

Années universitaires + Ajouter

Cours + Ajouter

Formations + Ajouter

Niveaux + Ajouter

Obligatoire ou au choix + Ajouter

**DJANGO CMS**

Blocs statiques + Ajouter

Groupes d'utilisateurs (page) + Ajouter

Page types + Ajouter

Note : l'heure du serveur précède votre heure de 2 heures.

LIEU :

LIEN EXTERNE VERS LE DESCRIPTIF :

PDF À TÉLÉCHARGER :

Choisir un fichier Aucun fichier choisi

Intervenants

Intervenant: #1

PRÉNOM :

NOM :

Annuler Enregistrer et continuer les modifications Enregistrer et ajouter un nouveau Supprimer Enregistrer

**Rappels**

- Du LaTeX est possible dans le champ de résumé ! Entre  $\$...\$$
- Il faut renseigner l'équipe de rattachement (mettre Inter-équipes si ça concerne plusieurs équipes)