

Rencontres

LITTORAL URBAIN DURABLE INTELLIGENT

16 et 17
MAI
2019

Vous souhaitez devenir partenaire
de l'événement ?
Contactez-nous à fondation@univ-lr.fr

INSCRIPTION

<http://bit.ly/LUDI-2019>

CONSTRUIRE ET PRÉSERVER
LA VILLE LITTORALE DURABLE

Maison de l'étudiant
3 passage Jacqueline
de Romilly
La Rochelle

**Pôle Communication
Multimédia Réseaux**
44 avenue Albert Einstein
La Rochelle



Communauté
d'Agglomération de
La Rochelle



La Rochelle
Université

2^e ÉDITION

DES RENCONTRES LITTORAL URBAIN DURABLE INTELLIGENT (LUDI)

Elle aura lieu les **16 et 17 mai 2019** et s'inscrit dans le cadre de la Green week européenne.

Journées de réflexion et d'échanges, ces rencontres réunissent universitaires, entreprises, associations, collectivités, étudiants, alumni... sur le défi sociétal du Littoral Urbain Durable Intelligent et les problématiques qui y sont associées.

Dans ce domaine de spécialisation de l'Université, elles font intervenir des conférenciers qui apportent des références internationales, elles montrent les travaux de recherche menés par La Rochelle Université, avec ses partenaires dans des approches pluridisciplinaires, et elles valorisent des exemples concrets d'innovation qui participent activement aux solutions de développement durable des territoires concernés.

La première journée est ouverte au grand public. La seconde est une journée plus scientifique et technologique qui s'adresse à des experts, qu'ils soient issus du monde académique ou du monde socio-économique.

THÈME RETENU

Pour leur deuxième édition, les Rencontres du LUDI ont retenu le thème :

« **Construire et préserver la ville littorale durable** ».

JEUDI 16 MAI

Après-midi

- **Atelier participatif** ouvert aux citoyens, étudiants, associations, entreprises, collectivités

« Les interactions entre l'Université et les forces vives de la ville littorale durable »

- **Remise des prix du concours des initiatives étudiantes**

Soirée

- **Conférence de Luis Guillermo Solis**, Président de la République du Costa Rica de 2014 à 2018, Professeur invité au Kimberly Green Latin American and Caribbean Center (Florida International University, Miami)
« Gouvernance et littoral urbain durable intelligent » (à confirmer)
- **Table ronde politique** avec les Présidents de La Rochelle Université et d'autres universités ou leur représentant (en cours), Emeline Pettex (Leadership des femmes) et autres acteurs : collectivités, associations, acteurs socio-économique (en cours)
« Pourquoi des universités s'engagent dans une charte des universités européennes des villes littorales durables ? »
- **Signature officielle de la charte des Universités des villes littorales urbaines durables européennes**

VENDREDI 17 MAI

Cette journée a une dimension scientifique et s'adresse à des experts, qu'ils soient issus du monde académique ou du monde socio-économique.

Elle comportera des présentations, des tables rondes, et des pitches. Les sujets abordés seront les suivants :

Matinée (9h15-12h30)

- **Ouverture**
Président de l'Université et autres
- **Balnéarisation des villes littorales**
Laurent Vidal et Maria Isabel de Jesus Chrysostomo de l'Université Fédérale de Viçosa (Brésil), avec les équipes du CRHIA et du LIENSs
- **Commerce et ville durable ou comment le numérique impacte le commerce**
Aurélia Michaud Trévinat et Sylvain Dejean, avec les équipes du CEREGE, du LIENSs et du L3i et (à confirmer) Irina Pentina de l'Université de Toledo (Ohio)

Pause

- **Stress urbain et écologie des oiseaux**
Frédéric Angelier du CEBC, avec éventuellement un doctorant
- **Espaces portuaires, des lieux de vie : valorisation et réappropriation**
Hélène Thomas avec l'équipe du LIENSs et du CHRIA, et partenaires

Après-midi (14h-17h15)

- **Prise en compte des inégalités environnementales dans la gestion des risques littoraux pour une ville durable**, Nathalie Long (LIENSs)
- **Évaluation multidisciplinaire d'un quartier pour sa réhabilitation énergétique : réseau énergétique, bâtiments, modèles des usages de l'énergie et du microclimat urbain. Projet européen Kreative Habitat**
Emmanuel Bozonnet avec les équipes du LaSIE et du LIENSs.
Colette Besombes
- **Le procès climatique : instrument au service de la ville littorale durable ?**
Marine Fleury, CEJEP

Pause

- **Collecte de données avec déploiement de capteurs sur le territoire en lien avec smart city.**
Yacine Ghamri avec l'équipe du L3i et (à confirmer) Brendan Jennings Waterford Institute of Technology Irlande
- **Conclusion**

