

La Rochelle
Université

PROGRAMME
RENCONTRES

6 & 7
OCT
2022

INFOS PRATIQUES

La participation
aux événements
des Rencontres LUDI
est **gratuite**.

En raison d'un nombre de
places limité, chaque temps
est soumis à inscription :
univ-larochelle.fr/LUDI-2022

**Informations et
renseignements :**
cabinet@univ-larochelle.fr
05 46 45 87 09
univ-larochelle.fr

LUDI

Littoral Urbain Durable Intelligent



Rencontres

Littoral Urbain Durable Intelligent

LES 6 ET 7 OCTOBRE

ÉCHANGEZ SUR LES ENJEUX ET DÉFIS DU LITTORAL DE DEMAIN !

JEUDI 6 OCTOBRE

10h Ouverture des Rencontres LUDI

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

Chercheurs, chercheuses, étudiantes et étudiants de l'Université présentent l'éventail des thèmes du Littoral Urbain Durable Intelligent, sous l'oeil avisé d'une compagnie de théâtre chargée de vulgariser le propos de façon improvisée !

14h Vers une université d'excellence sur le littoral : présentation du projet ExcellR de La Rochelle Université

*Pôle Communication, Multimédias et Réseaux
44 avenue Albert Einstein à La Rochelle*

La Rochelle Université est lauréate de l'appel à projets *Excellences sous toutes ses formes* inscrit au titre du Programme d'Investissement d'Avenir (PIA4). L'après-midi permettra de développer les 4 axes d'actions prioritaires du projet, en présence des représentantes et représentants de l'ANR, ainsi que des principaux partenaires du projet.

19h-21h Conférence sur les enjeux de la transition climatique par Valérie Masson-Delmotte

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

Les dernières années sont les plus chaudes jamais enregistrées. Les impacts du réchauffement, dû aux activités humaines, sont visibles partout, en particulier par l'intensification d'événements climatiques extrêmes. Face à ces changements, Valérie Masson-Delmotte dressera un état des lieux des risques, des solutions et des connaissances scientifiques.



Valérie Masson-Delmotte est climatologue, co-présidente du groupe de travail I du Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC) pour le sixième cycle d'évaluation, et directrice de recherches en sciences du climat au Laboratoire des sciences du climat et de l'environnement (LSCE) de l'Institut Pierre Simon Laplace, à l'Université de Paris Saclay.

VENDREDI 7 OCTOBRE

9h - 10h30 Visites de terrain

L'objectif est de montrer par l'exemple, des travaux de recherche qui contribuent à la préservation du littoral.

Trois visites sont prévues :

- **Plateforme expérimentale** au pied de la Tour Saint Nicolas – Étude des matériaux de construction en milieu marin depuis le 19^e siècle.
Rdv Maison du Yacht club classique à côté de la Tour St Nicolas
- **Le marais de Tasdon** sur le thème du Carbone Bleu - Renaissance d'une zone humide en ville pour préserver la biodiversité et améliorer le cadre de vie, dans le contexte d'une politique visant la neutralité carbone.
Rdv sur le site du marais
- **Géophysique du littoral, tempêtes, érosion, submersion** : défense du domaine urbain et respect du patrimoine bâti historique.
Rdv au Vieux Port coté médiathèque

Les visites s'effectuent par groupe de 20 personnes maximum. Une confirmation et un lieu de rdv précis seront envoyés par mail.

11h - 13h Table ronde

Le littoral, levier d'innovation pour mon entreprise

*Amphithéâtre du Tribord Sailing Lab
2 avenue de la Capitainerie à La Rochelle*

Résolument tournée vers la mer, La Rochelle vit et se développe en phase avec son positionnement. Les acteurs économiques et scientifiques capitalisent également sur le littoral pour leurs travaux et leurs productions. Deux chercheurs et deux chefs d'entreprise expliqueront comment ce positionnement les a aidés à innover, sur quelles compétences elles ont pu s'appuyer et les résultats obtenus.

- **Interventions de Thierry Maugard et Sébastien Touzain**, enseignants-chercheurs à La Rochelle Université, **Etienne Serezin**, B to B Sales Director de Tribord Sailing Lab et de **Sébastien Gueret**, fondateur de GDS Composites.

