

Innovations et décarbonation : transition des territoires portuaires

20 25

Journées d'études - 20 et 21 mars

Halle aux Sucres, Musée Maritime et Portuaire, Port Center
- DUNKERQUE -



Hollman Rojas, réalisée à partir de l'IA

9H00

Ouverture des Journées

Halle aux Sucres

Edmond Abi-Aad, Président, ULCO

Sophie Fourmentin, Vice-Présidente Recherche, ULCO

Sophie Boutillier, Directrice Master Side, ULCO

Blandine Laperche, Présidente Réseau de Recherche sur l'innovation, ULCO

9H30

**Olivier Crevoisier -
Université de Neuchâtel,
Suisse**

**Transition soutenable et
développement des territoires**

10H15

**Sylvie Daviet, Alexandre
Grondeau, Tiffany Aubert -
Université Aix Marseille,
France**

**Désindustrialisation, décarbonation
et transitions du complexe
industrialo-portuaire de Fos-Etang de
Berre dans le contexte métropolitain
Aix-Marseille-Provence**

11H

Pause Café

11H15

**Sylvain Roche - Institut
d'études politiques de
Bordeaux, France**

**Transition énergétique et
coordination inter-portuaire : un
regard portuaire France-Québec**

12H00

**Xavier Vence - Université de
Santiago de Compostelle,
Espagne**

**Décarbonation et hydrogène vert en
Galice**

12H45

Pause Déjeuner

Programme

Jeudi 20 mars

2025

14H00

Jean-François Vereecke -
Agur Dunkerque

Utilisation de la systémique comme
accélétratrice de la décarbonation des
territoires à travers la logique inter-
toiles

15H00

Expériences d'industries

Halle aux Sucres

Coordination : **Sophie Boutillier, Arnaud Cuisset, ULCO**

avec :

Thomas Bachy - Directeur affaires publiques, RTE

Adrien Berthier - Responsable du projet décarbonation, Aluminium Dunkerque

François Merriaux - Directeur RSE, Groupe ARC

Sylvain Paineau - Cofondateur de Verkor

17H00

Visite du Musée Maritime et Portuaire - Dunkerque

Introduction par : **Dorian Dallongeville**, Directeur-Conservateur du Musée

18H15

Conférence autour du livre **Ports industriels en transition : De l'économie circulaire à la décarbonation**, L'Harmattan, Paris, 2024, par **Sophie Boutillier, Blandine Laperche** et **Son Thi Kim Le**.

au Port Center Dunkerque

19H30

Dîner

9H00

Accueil
Halle aux Sucres

9H30

Table ronde : Soutiens institutionnels et Débats

Coordination : Sophie Boutillier, Blandine Laperche, ULCO

avec :

Emmanuelle Leroy - Directrice attractivité et emploi, Communauté Urbaine de Dunkerque

Claude Calesse - Directeur opérationnel du parc d'innovation, Ecosystème-D

Mathieu Brevière - Directeur du Pôle Ingénierie, Ecosystème-D

Elena Finez - Directrice du projet décarbonation Zibac, Ecosystème-D

Pierre Zoschke - Chef de Programme du PEPR SPLEEN

Nicolas Fournier - Président Adelfa, Fédération d'associations de l'environnement

Dave Mobhe Bokoko - Post Doctorant, CPER ECRIN, ISI/LabRII, ULCO

11H30

Remise des diplômes MASTER SIDE

MASTER 2 Stratégies d'Innovation et Dynamiques Entrepreneuriales
Université du Littoral Côte d'Opale
Promotion 2023-2024

12H45

Pause Déjeuner

Programme

Vendredi 21 mars

2025



14H00

Innovation Rally

Infographies de projets innovants

MASTER 2 Stratégies d'Innovation et Dynamiques Entrepreneuriales

Université du Littoral Côte d'Opale

Promotion 2025

16H30

Remise des prix étudiants

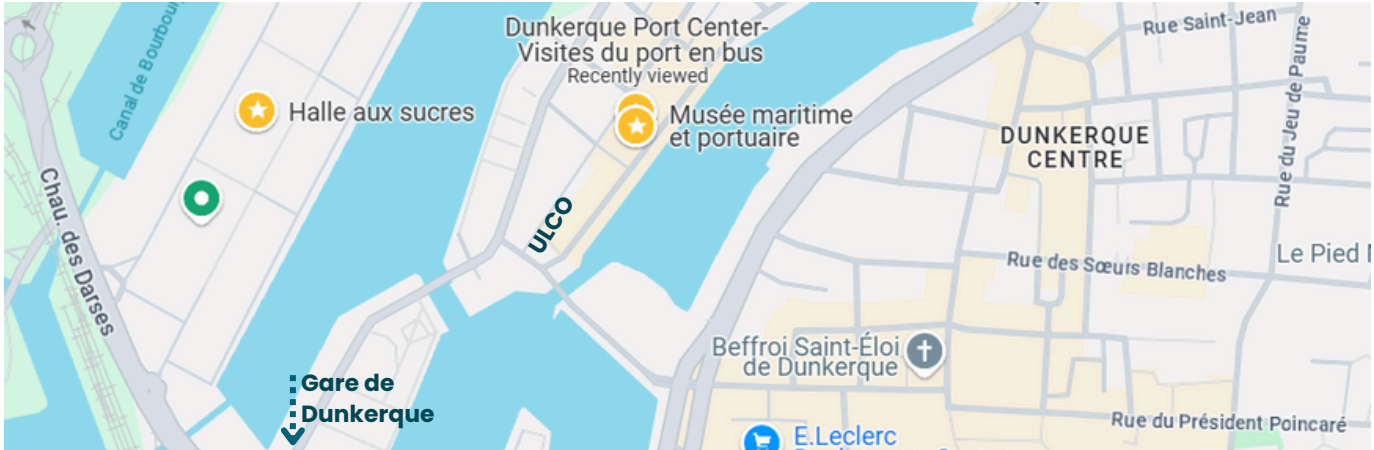
17H00

Clôture des journées



Accès aux journées d'études

Le 20 et 21 mars 2025



Halle aux Sucres 9003 rte Quai Freycinet 3 Môle 1, Dunkerque

Pour s'y rendre depuis la Gare de Dunkerque à la Halle aux Sucres :
prenez le **Bus 16** en direction de "Dunkerque Centre Ville" ;
descendez à l'arrêt "Halle aux Sucres" (3 min).

Musée Portuaire 9 quai Citadelle, Dunkerque

Port Center 7 quai Citadelle, Dunkerque

Pour s'y rendre depuis la Halle aux Sucres au Musée Portuaire et/ou Port Center :
prenez le **Bus 16** en direction de "Dunkerque Centre Ville" ;
descendez à l'arrêt "Université" (2 min).

Pour plus d'informations sur les trajets : Google Maps,
l'application "DK'BUS" via <https://www.dkbus.com/>

Scannez le QR ou cliquez sur le lien ci-dessous pour vous
inscrire : <https://bit.ly/3WFTe5F> avant le 28 février 2025

Inscription



Contact

Pour tout renseignement complémentaire, merci de contacter Sophie Boutillier
à l'adresse email : sophie.boutillier@univ-littoral.fr.