

# Rencontres Cybersécurité Normandie le 10 décembre

Cette année, les Rencontres de la Cybersécurité Normandie, organisées le 10 décembre 2020 par le Cybercercle en partenariat avec HAROPA – Port du Havre, auront pour fil rouge le projet LE HAVRE SMART PORT CITY.



- Direction territoriale du Havre -  
Publié le 7 Décembre 2020



**Cet événement distanciel** vise à mieux faire connaître **les ambitions et actions du Havre Smart Port City** mais aussi de développer et renforcer l'implication des acteurs autour de cette dynamique que ce soit au niveau local et national.

L'occasion également d'aider les acteurs locaux à s'engager dans le déploiement d'un numérique de confiance autour de ce projet.

Cette journée s'articulera autour de plusieurs temps forts parmi lesquels :

URL of the page: <https://www.haropaports.com/fr/actualites/rencontres-cybersecurite-normandie-le-10-decembre>

□

➤ **9h30 : table ronde « Comment le projet Smart Port City contribue-t-il au développement du territoire numérique de confiance » :**

Kris Danaradjou, Directeur général adjoint HAROPA – Port du Havre, abordera notamment la mobilisation - de plus de 80 partenaires du territoire – autour des ambitions de développement et d'attractivité par l'innovation, avec pour le moteur l'identité industrielle, portuaire et urbaine du Havre.

➤ **10h45 :**

○ **keynote** de Jérôme Besancenot, chef du Service du développement des Systèmes d'Information HAROPA - Port du Havre, sur la plateforme de cybersécurité portuaire, maritime et industrielle. Un projet réalisé en partenariat avec Airbus, Synerzip, l'UMEP et SOGET.

○ **keynote** de Gildas Reul, responsable du Pôle Sûreté et Continuité d'Activité HAROPA - Port du Havre, sur le RETEX du dispositif numérique déployé par le port du Havre lors de la crise de la COVID-19.

➤ **A partir de 14h30 :**

**des ateliers d'échanges** seront également organisés sur différentes thématiques. Cyril Chedot, responsable du service Planification de l'aménagement du territoire HAROPA - Port du Havre, interviendra sur la question de : « l'innovation et cybersécurité au service du monde maritime : IoT, IA, Corridor 5G, mobilité intelligente, gestion de la donnée ».

[Découvrez le programme complet](#)  et pour vous inscrire [cliquez ici...](#) 