

ORGANISÉ PAR



EN PARTENARIAT AVEC



28
JUN
2018

 **Pôle Atlantech**
LA ROCHELLE

**DU BÂTIMENT
AU TERRITOIRE
INTELLIGENT**



PROGRAMME

8h30 - 9h00 : Accueil des participants - Café

9h00 :

Ouverture

- Cluster Eco-Habitat
- Pôle de compétitivité ALPHA - Route des Lasers & des Hyperfréquences (ALPHA-RLH)
- Région Nouvelle-Aquitaine
- Communauté d'Agglomération de La Rochelle

Introduction

L'usager au cœur des enjeux du Smart Building : Jean-Philippe FOUQUET, Docteur en Sociologie – **Université de Tours - ETICS**

9h30 : Plénière « LE BATIMENT CONNECTE »

➤ *Quels systèmes et solutions connectés pour les bâtiments Smart et l'appropriation par les usagers ?*

- Le référentiel R2S, nouveau standard pour les bâtiments connectés ? : Alexis PEREZ, Ingénieur R&D - **CERTIVEA**
- Interopérabilité et évolutivité des IOT : Patrick LOUTTER, Directeur de Clientèle - **LEGRAND**
- Retour d'expérience sur les projets VLS et Vibratô : Floran CASTETS, **Atmosphère - Groupe Eden Promotion** et Olivier GIEN, **Alterlab Architectes**

10h15 : Plénière « LE QUARTIER CONNECTE »

➤ *Une vision globale pour une meilleure efficacité... Le bâtiment Smart de demain devra s'envisager à l'échelle du quartier*

- Parc Atlantech, témoignage et retour d'expérience : Christophe PHILIPPONNEAU – **Association ATLANTECH**
- Vision d'un promoteur immobilier : Lilian LABIT, Chef de Projet - **SEML Route des Lasers**
- Vertuoz, améliorer les performances énergétiques des parcs immobiliers : Cristian MURESAN, Responsable du laboratoire Engie - Bâtiments et villes du futur – **ENGIE**
- Les solutions et services pour la transition énergétique, numérique et industrielle : Stéphane LAIME, Directeur Développement Commercial - **BOUYGUES Energies & Services**

11h00 : Pitches

IQSpot, Kocliko, Onegates, Panga, Service d'Infrastructure de la Défense (SID), Wobility



11h30 : TABLE RONDE « Carte blanche à l'Université de La Rochelle sur les perspectives du Smart Building : Quelles évolutions du bâtiment connecté ? Quels enjeux sociétaux ? »

Introduction par Jean-Marc OGIER, Président de l'Université de La Rochelle

- Animée par Francis ALLARD, Professeur émérite – **Université de La Rochelle**, avec :
- Jean-Christophe BURIE, Vice-Président « Numérique » - **L3I, Université de La Rochelle**
 - Jérôme LE DREAU, Enseignant-Chercheur - **LaSIE, Université de La Rochelle**
 - Jean-Philippe FOUQUET, Docteur en Sociologie - **Université de Tours - ETICS**
 - Frank HOVORKA, Directeur de la Stratégie - **Groupe QUARTUS**
 - Hervé CHARRUE, Directeur de la recherche et du développement - **CSTB**
 - Cristian MURESAN, Responsable du laboratoire Engie - Bâtiments et villes du futur – **ENGIE**

12h30 – 13h45 : Buffet – Networking

13h45 - 14h00 : Signature Convention Communauté d'Agglomération de La Rochelle & Pôle ALPHA - Route des Lasers & des Hyperfréquences

14h00 : Plénière « LE TERRITOIRE CONNECTE »

➤ *Intégrer et exploiter les données du territoire pour optimiser les ressources*

- Projet TIGA (Territoires d'Innovation de Grande Ambition) : David BERTHIAUD, Directeur des Systèmes d'Information et Emilie BOUT, Directrice Générale Adjointe Ecologie Urbaine et Services Techniques - **Ville de La Rochelle**
- Une vision nouvelle des quartiers et territoires, vivants, mixtes et connectés : Franck HOVORKA, Directeur de la Stratégie – **Groupe QUARTUS**
- La chaîne de valeur de la Data dans le contexte du Smart Building (Big Data, Intelligence artificielle, Sécurisation et propriété des données) : Stéphane CHAUVIN, CEO - **MYDATABALL**
- ENEDIS accompagne la transition énergétique : Rémi PINCHOT, Ingénieur d'affaires - **ENEDIS**

Conclusion

Jean-Philippe FOUQUET, Docteur en Sociologie – **Université de Tours – ETICS**

15h00 – 16h30 : Visites du site Atlantech

3 groupes en rotation, qui feront chacun 3 visites de 30 minutes :

Groupe 1 : Présentation du projet Parc Bas Carbone de La Rochelle : Christophe PHILIPPONNEAU, Directeur Général de l'Association ATLANTECH

Groupe 2 : Visite du Lab In'Tech, bâtiment démonstrateur de la réhabilitation : Florian BATTEZZATI, Directeur Technique de la plateforme technologique TIPEE

Groupe 3 : Découverte des premières réalisations de bâtiments BEPOS et connectés sur le Parc Atlantech : François FERRON, Directeur du Pôle Aménagement et Patrimoine – **Communauté d'Agglomération de La Rochelle**

Inscriptions sur

<http://evenements.alpha-rlh.com/fr/evenement/du-batiment-au-territoire-intelligent>

Avec le soutien de :

