

[Voir la version en ligne](#)



## Handicap Innovation Territoire

Voici le premier numéro de la newsletter du projet "Handicap Innovation Territoire" porté par Lorient Agglomération. La première d'une longue série qui vise à vous informer de l'avancée de ce projet au long cours (2020-2027) dont l'objectif est de faire du handicap un atout pour le territoire.

Pour tout savoir sur le projet HIT, cliquez ici : <https://hit-orient.bzh>

Une réunion de lancement opérationnel du projet s'est tenue le 14 octobre dernier à Lorient, l'occasion de faire un point sur l'organisation et la gestion du projet pour les 37 partenaires signataires de l'accord de consortium, mais aussi de donner un aperçu des actions déjà engagées par les partenaires qui les pilotent. Retrouvez quelques-uns des projets en cours dans le premier numéro de cette lettre d'information.

Si vous souhaitez vous désinscrire de cette newsletter, cliquez sur le lien présent en bas de page.

Bonne lecture !

### Un observatoire HIT pour mesurer les impacts sur le territoire

L'Agence de développement et d'urbanisme du Pays de Lorient (AudéLor) a mis en œuvre un observatoire quantitatif et qualitatif sur le handicap. Il s'inscrit dans la durée dans la perspective d'apprécier sur le long terme les impacts du projet HIT.

### Le handicap sur le territoire de Lorient Agglomération État des lieux et enquête

- Environnement
- Habitat
- Économie**
- Sites d'Activités
- Emploi Formation
- Déplacements
- Tourisme
- Population

En savoir +

## Le parcours des possibles au Conservatoire de Lorient

Le Conservatoire de la Ville de Lorient a lancé en 2019 une offre adaptée en musique et en danse à destination des élèves en situation de handicap. Un programme destiné à ouvrir, accueillir et inclure, propice au rayonnement et aux partenariats.



[En savoir +](#)

## Intelligence artificielle et réalité augmentée, un recours pour l'étude posturale des personnes en fauteuil

L'institut de recherche technologique b<>com, en coordination avec le Pôle Saint-Hélier, centre de médecine physique et de réadaptation à Rennes, étudie les postures via des outils élaborés pour optimiser la prise en charge des patients.



[En savoir +](#)

## Un diplôme universitaire "Impression 3D Santé & Handicap" unique en France

L'Université de Bretagne Sud (UBS), première université à avoir proposé une formation diplômante dans le domaine de l'impression 3D, propose désormais à Lorient un parcours spécifique au domaine « Santé & Handicap ».



[En savoir +](#)

## Habitat inclusif : expérimentation d'un service SaaS basé BIM pour automatiser les interfaces de domotique

Ce service conçu par Artefacto devra notamment permettre aux professionnels de l'immobilier de rendre les logements plus évolutifs et d'élargir de façon significative leur adaptabilité à de très nombreux handicaps qu'ils soient physiques ou cognitifs.

### DANS LE SALON



[En savoir +](#)



Lorient Agglomération  
Esplanade du Péristyle, CS 20001  
56314 Lorient Cedex



Cet e-mail a été envoyé à {{ contact.EMAIL }}

[Se désinscrire](#)



© 2020 Handicap Innovation Territoire - Lorient Agglomération