



## DÉLIBÉRATION

### de la Commission de la Recherche de l'Université Bretagne-Sud

Séance du 9 décembre 2021

---

#### Délibération n°36-2021 : Création de la plateforme 360° recherche

##### LA COMMISSION DE LA RECHERCHE

Vu la répartition du budget recherche & innovation 2021 approuvée en commission de la recherche du 18 novembre 2020 ;

Vu l'avis favorable des directrices-directeurs de laboratoires réunis le 3 décembre 2021 ;

Vu les modalités d'organisation de vote proposées lors de la commission de la recherche du 30 septembre 2021 par le Vice-président en charge de la recherche, de la formation doctorale et du numérique compte tenu de la séance tenue en visioconférence ;

APRÈS EN AVOIR DÉLIBÉRÉ,

Approuve le projet de création de la plateforme 360° recherche pour un montant de 10 740 €.

Membres en exercice : 28 Membres présents : 15 Membres représentés : 7
--

Suffrages exprimés : 19
-------------------------

- |                             |
|-----------------------------|
| - Pour : 19<br>- Contre : 0 |
|-----------------------------|

Abstentions : 3
-----------------

Ne prend pas part au vote : 0
-------------------------------

*Visa de la Présidente*

*Virginie DUPONT*

<u>Documents en annexe :</u>
------------------------------

- |   |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Objectifs</li><li>• Présentation visuelle avec exemples</li></ul> |
|---|

# Création de la plateforme 360° recherche

**Périmètre :** Site internet

**Objectifs :**

- Mettre à l'honneur l'image des laboratoires de recherche, grâce à une plateforme immersive à 360°
- Mettre en évidence la dimension « bâtiments de recherche » dans l'écosystème local, grâce à la vue drone 360°
- Mettre en avant les 14 laboratoires de recherche, les plateaux technique et les quatre écosystèmes d'innovation
- Mettre en valeur les infrastructures des laboratoires et des plateaux de recherche grâce à une visite à distance à 360°
- Proposer deux entrées possibles dans la plateforme d'accueil :
  - Accès aux bâtiments par ville
  - Accès aux écosystèmes d'innovation par thème

Compatibilité tous supports : ordinateur de bureau, tablette et smartphone

Autorisations administratives TDM 360 & déclarations préalables à chaque vol (DGAC / Préfecture / Aéroport / Armée / Mairie / Natura 2000)

**Coût : 10 740 €**



# MAQUETTE

## Points clés

### 14 Laboratoires

LGO  
IRDL  
LBCM  
LMBA  
Lab-STICC  
IRISA  
LABERS  
PREFICS  
Géoarchitecture  
HCTI  
TEMOS  
LP3C  
LEGO  
Lab-LEX

### 3 Villes

LORIENT  
VANNES  
PONTIVY

### 7 Bâtiments

Maison de la recherche  
Centre de Recherche  
CompositIC  
Centre Yves Coppens  
ENSIBS  
DSEG  
Bâtiment Pontivy

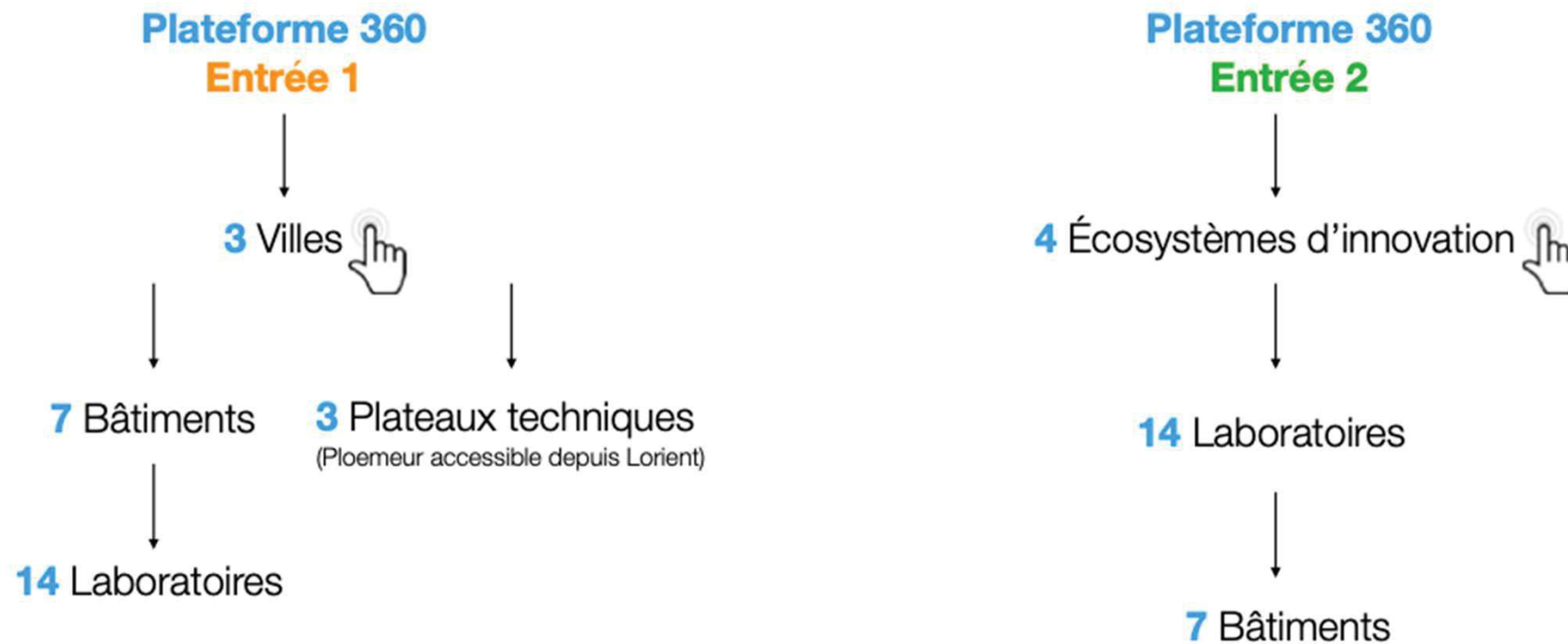
### 3 Plateaux techniques

COMPOSITIC (Ploemeur)  
PRODIABIO (Pontivy)  
CYBER SECURITY CENTER  
(Vannes)

### 4 Écosystèmes d'innovation

Mer et littoraux  
Industrie du futur  
Santé environnement et handicap  
Cyber et intelligence des données

# MAQUETTE Arborescence



ENTRÉE 1 : PAR VILLE

Université  
Bretagne Sud



Découvrez nos quatre  
Écosystèmes d'innovation

**BIENVENUE DANS NOTRE PLATEFORME 360**  
**DÉCOUVREZ NOS LABORATOIRES DE RECHERCHE EN IMAGES**

LORIENT



VANNES

PONTIVY



# BÂTIMENTS DE RECHERCHE À LORIENT

Maison de la Recherche





# MAISON DE LA RECHERCHE LORIENT



**PREFIG**  
EA 746



**Géoarchitecture**



**temos** cnrs  
temps - mondes - sociétés - UMR 9026



ENTRÉE 2 : PAR ÉCOSYSTÈME D'INNOVATION



Découvrez nos quatre Écosystèmes d'innovation



BIENVENUE DANS NOTRE PLATEFORME 360  
DÉCOUVREZ NOS LABORATOIRES DE RECHERCHE EN IMAGES

LORIENT

VANNES

PONTIVY



## DÉCOUVREZ NOS QUATRE ÉCOSYSTÈMES D'INNOVATION



MER ET LITTORAUX



INDUSTRIE DU FUTUR



ENVIRONNEMENT  
SANTÉ ET HANDICAP



CYBER ET INTELLIGENCE  
DES DONNÉES



# DÉCOUVREZ NOS QUATRE ÉCOSYSTÈMES D'INNOVATION



INDUSTRIE DU FUTUR



C'est quoi ?

Jumeaux  
numériques



Hydrogène  
marin

# DÉCOUVREZ NOS QUATRE ÉCOSYSTÈMES D'INNOVATION



Jumeaux numériques

