



UNIVERSITÉ  
EUROPÉENNE  
DE BRETAGNE

PÔLE DE RECHERCHE ET D'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR

l'université  
nantes  
angers  
le mans

Université Bretagne Loire





MISSION NUMÉRIQUE



## Chargés de mission :

- V. Barré (L'UNAM)
- P. Leguesdron (INSA Rennes)
- P. Roturier (UEB)

## Participants établissements

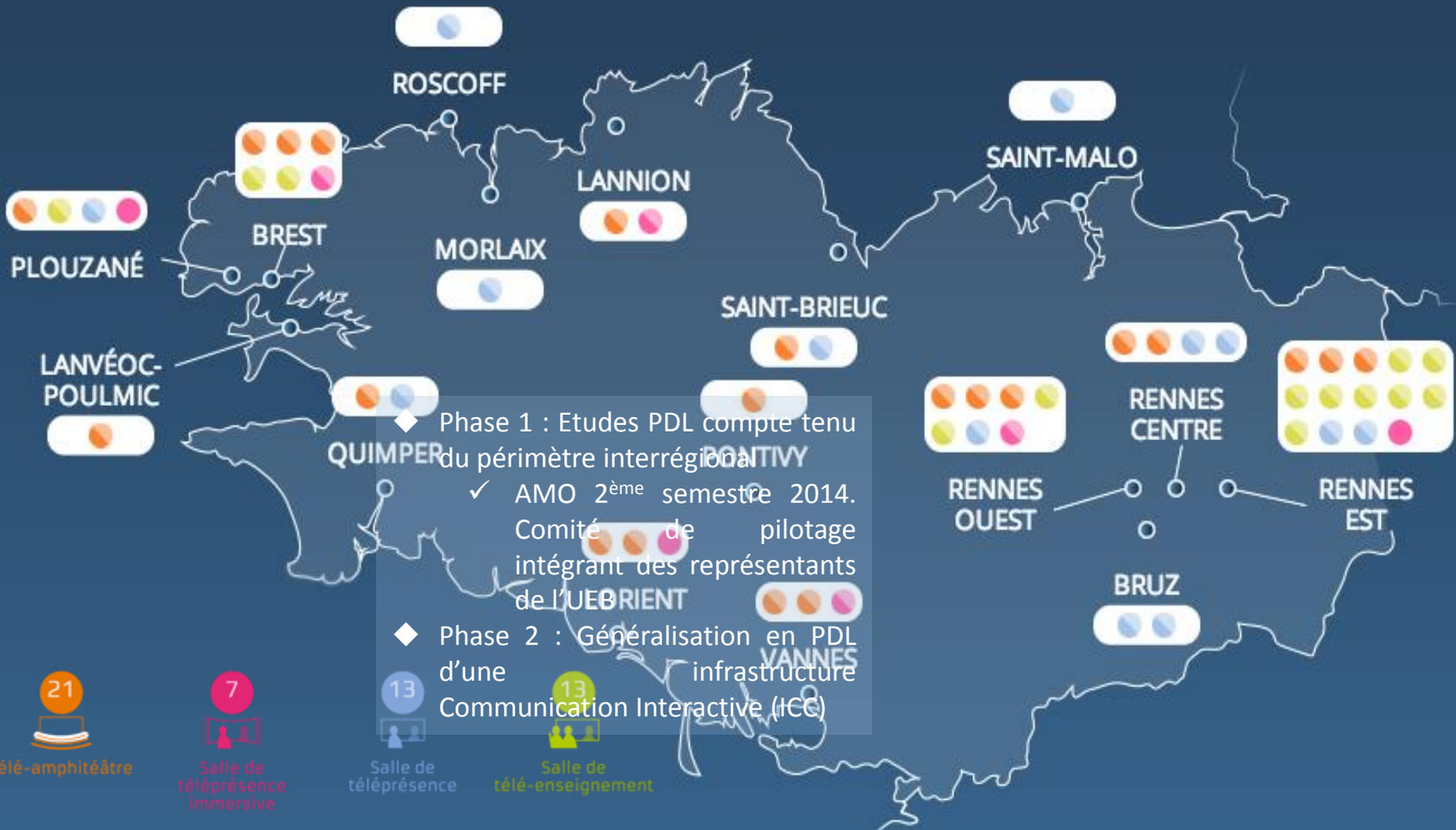
(58 personnes) :

- VP / Chargés de mission numériques
- DSI
- Responsables services TICE
- Directeurs SCD

Mise en place de 4 sous-groupes pour explorer les domaines assignés au groupe numérique :

- ◆ Extension UEB C@mpus en Pays de la Loire
- ◆ Pédagogie numérique
- ◆ Infrastructures et Système d'Information
- ◆ Schéma directeur du numérique





PLATEFORME  
TRAVAIL  
COLLABORATIF

ENREGISTREMENT  
AUTOMATISÉ

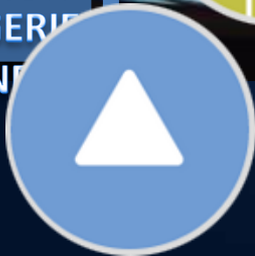
RESSOURCE  
SUR UN PORTAL



CONNEXION  
VISOCONFÉRENCE  
MULTIPOINTS



RÉSERVATION  
CONCIERGERIE  
EN LIGNE





Peut-on mutualiser les bonnes pratiques en matière de pédagogie numérique, notamment en ce qui concerne les actions de formation et d'accompagnement des enseignants-chercheurs et des chercheurs ?



- ◆ Mettre en place un groupe de travail sur les learning / teaching centers émergents (SCD ?).
- ◆ Intégrer le périmètre Pays de la Loire à la mise en œuvre de l'Université des TICE initiée par l'UEB
- ◆ Organiser et animer une communauté inter-régionale autour des TICE
- ◆ Prendre en compte impérativement la mobilité des usagers et l'interopérabilité des plateformes pédagogiques





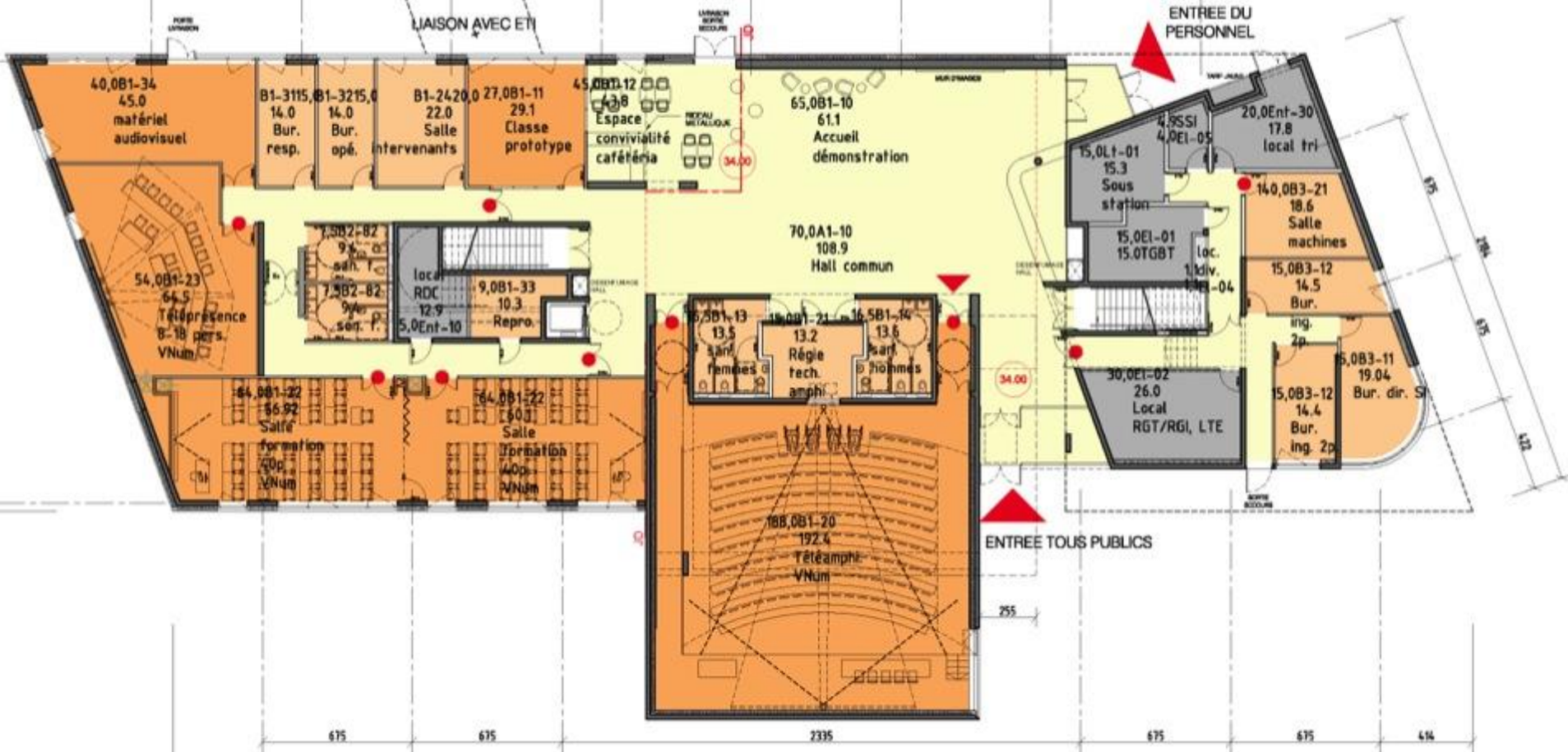
Les infrastructures de stockage, d'archivage et de calcul au service de la formation et de la recherche (data center, etc..) peuvent elles bénéficier d'une approche globalisée (redondance, effet d'échelle, etc..) ?

Quels sont les axes de mutualisation ou d'harmonisation des systèmes d'information nécessaire pour enrichir l'offre de services numériques aux utilisateurs ?



- ◆ Identification des axes d'évolutions stratégiques des SI
  - ✓ approche par les missions UBL
  - ✓ orienter service aux utilisateurs
  - ✓ nécessité d'interopérabilité
  - ✓ Implication des DSI des établissements
- ◆ Cartographie à *gros grains* des SI (sur la base des fiches réalisées au sein du GT SDN de l'UNAM)
  - ✓ services existants mutualisables
- ◆ Lancement de projets majeurs d'intérêts communs
  - ✓ Outils collaboratifs
  - ✓ Réseaux ( échéances: 2016 PDL / 2019 Bretagne)
  - ✓ Datacenter
  - ✓ Cloud





VP Numérique

Direction des Usages et  
Services Numérique

Gestion administrative  
et aide au pilotage

**Pôle Système d'Information**

Direction Système  
d'Information

Ingénieur coordination SDN

Ingénieur infra réseau visio

Ingénieur développement  
multimédia

**Pôle Ingénierie Pédagogique**

Direction Ingénierie Pédagogique

Ingénieur accompagnement et formations

Ingénieur Université des TICE

Ingénieurs pédagogiques x 4

Ingénieur médiatisation des contenus

**Pôle Ingénierie PPP**

Direction de projet

Ingénieur immobilier

Assistant de gestion

