

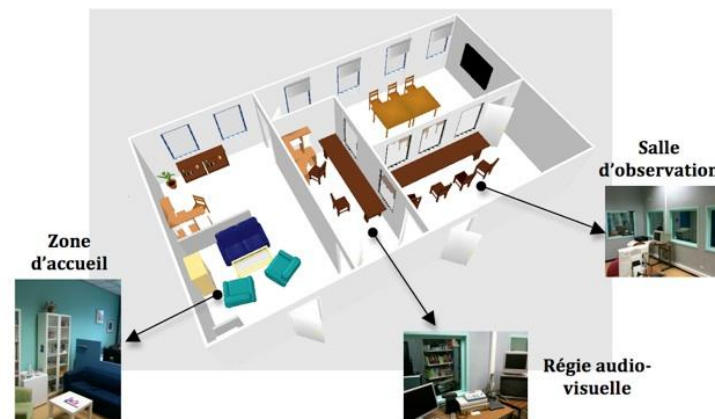
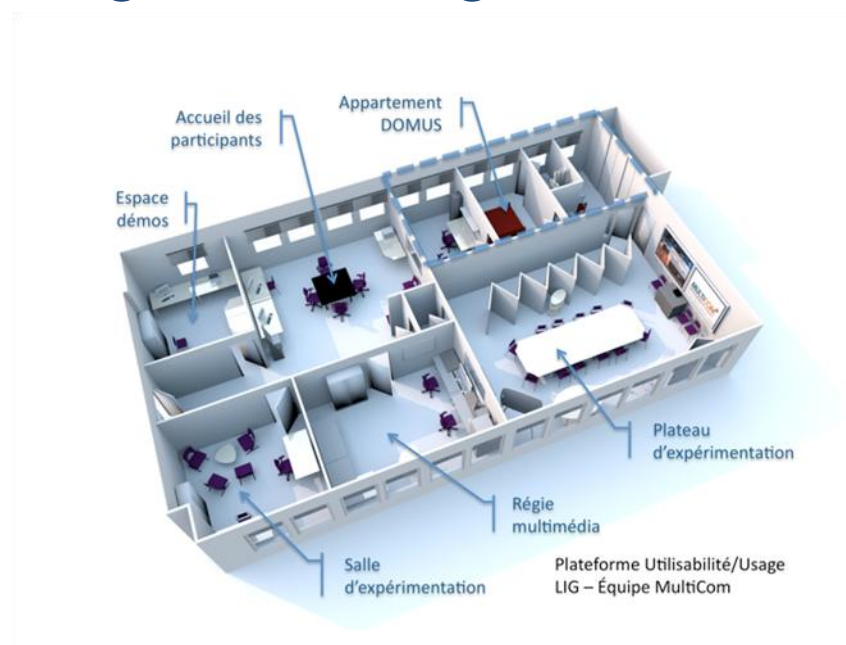
## Des laboratoires d'usage aux Living/Fab labs.

### LIVING LAB

- UN CONCEPT PROMETTEUR
- UNE ORGANISATION EUROPEENNE, ENOLL
- DEFINITION : UN « CLUSTER » D'INNOVATION CENTRE SUR LES USAGES COMPRENANT
  - LABORATOIRES D'USAGES
  - UTILISATEURS EN « LIVE » OU ASSOCIATION D'USAGERS
  - CLUSTER D'INDUSTRIELS ET D'INSTITUTIONS PUBLIQUES
- DANS UNE DYNAMIQUE SOCIALE ET ECONOMIQUE, AUTOUR D'UNE ORGANISATION ET D'UN « TERRITOIRE » POUR CREER UN ECOSYSTEME TECHNOLOGIQUE

### OBJECTIFS

- REUNIR UN ENSEMBLE DE PARTENAIRES ACADEMIQUES ET INDUSTRIELS (NOUS AVONS DEJA LES ACADEMIQUES) VOIRE DES ASSOCIATIONS D'USAGERS
- ECHANGE DE METHODES ET PRATIQUES DE CONCEPTION
- ECHANGE DE METHODES ET PRATIQUES EN EVALUATION
- MISE EN PLACE D'UN TERRITOIRE "USAGE DES IHM"
- PROPOSITION D'UN PERIMETRE ET D'UNE ORGANISATION POSSIBLE POUR UN LL "USAGE DES IHM" EN FRANCE



## PROBLEMATIQUES D'UN LIVING LAB

- TERRITOIRE
- ECOSYSTEME
- PROPOSITION DE VALEUR
- RESEAU DE VALEURS
- SERVICES
- ORGANISATION
- TECHNOLOGIES
- ECONOMIE
- STRATEGIES ET POLITIQUE

Il s'agira de travailler sur toutes ces dimensions dans le GT en s'intéressant également aux Fab Lab  
Un Fab Lab (abréviation de Fabrication laboratory) est une plate-forme ouverte de création et de prototypage d'objets physiques, "intelligents" ou non. Il s'adresse aux entrepreneurs qui veulent passer plus vite du concept au prototype ; aux designers et aux artistes ; aux étudiants désireux d'expérimenter et d'enrichir leurs connaissances pratiques en électronique, en CFAO, en design.

## L'EXISTANT : RESEAU DES PLATES-FORMES D'USAGE

1. MONTAGE DE PROJETS DE RECHERCHE EN COMMUN
2. PARTICIPATION A UN GRAND INSTRUMENT NATIONAL, AU RESEAU DES LIVING LABS.
3. CLUB D'ECHANGES DE COMPETENCES, DE METHODES ET DE RETOURS D'EXPERIENCE
4. RELAIS DE COMPETENCES DE PROXIMITE, PRET DE TECHNOLOGIES, MISE A DISPOSITION D'INFRASTRUCTURES
5. GUICHET POUR LES PARTENARIATS INDUSTRIELS
6. ORGANISATION DE VISITES, DE SEMINAIRES, D'ATELIERS THEMATIQUES
7. PORTAIL WEB, COMMUNICATION, PLAQUETTES.

Les premiers Living Labs sur le domaine en France :  
ICT USAGE LAB, Brigitte Trousse  
INEGRATIVE USAGE LAB, Thierry Baccino  
<http://www.openlivinglabs.eu/>

Responsables de Groupe de Travail :

Caelen Jean, LIG, Jean.Caelen@imag.fr  
Seffah Ahmed, UTT, Ahmed.Seffah@utt.fr