

## **iDEFi**

### **L'appel IDEFI, Initiatives d'excellence en formations innovantes**

- Gestion confiée à l'Agence nationale de la recherche (ANR),
- Lancé à l'automne 2011
- Compléter le volet « recherche » du programme d'investissements d'avenir par une action spécifique de soutien à l'innovation en formation.

1

## **iDEFi**

### **■ Le projet REMIS**

- (Réseau des écoles de management et d'ingénierie de la santé) est un des 37 projets retenus.
- C'est un projet inter-universitaire porté par l'Université d'Angers et plus particulièrement par Geneviève Mauras, directrice du département ISSBA de l'UFR des sciences pharmaceutiques et ingénierie de la santé.

2

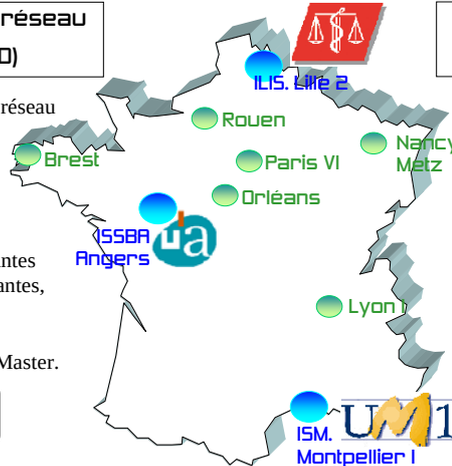
**Préfiguration du réseau  
ReMIS (2010)**

Constitution d'un réseau d'Ecoles Universitaires

Proposition de formations innovantes et professionnalisantes,

De la Licence au Master.

**Membres fondateurs**



**Déploiement du réseau  
ReMIS (2011)**

Elargissement du réseau d'Ecoles à d'autres Universités

Transposition des formations innovantes et professionnalisantes,

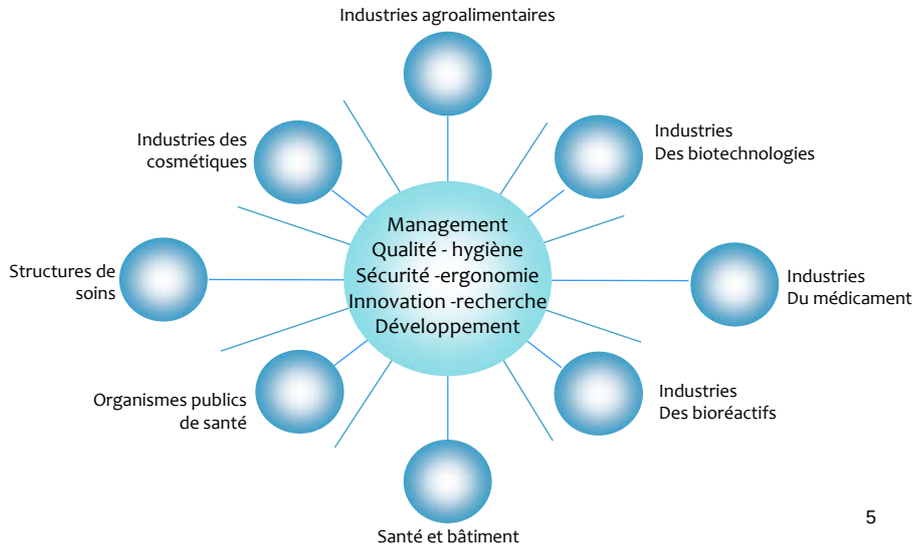
Dans leurs Licences

**Membres partenaires**

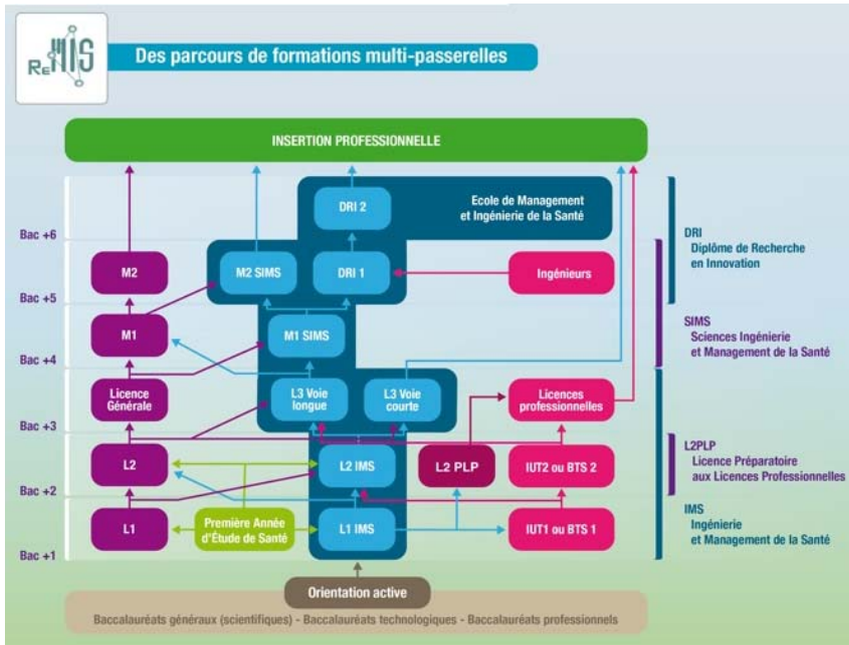
**Partenaires associés**

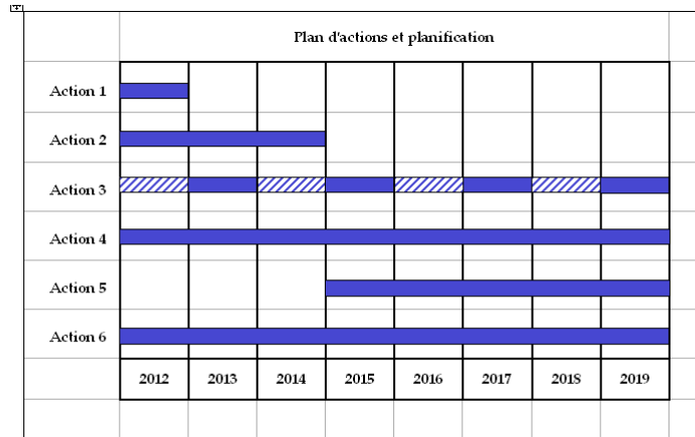
Partenaire(s)	Nom	Statut
Partenaire 1	Académie de Rouen	Circonscription éducative
Partenaire 2	Sanofi-Aventis	S.A.
Partenaire 3	Groupe Saint Gobain	S.A.
Partenaire 4	Santéos	S.A.
Partenaire 5	Institut de Formation des Soins de l'Ouest (IFSO)	Association loi 1901
Partenaire 6	Centre Hospitalier Universitaire d'Angers	Etablissement public de santé
Partenaire 7	Centre Hospitalier Universitaire de Brest	Etablissement public de santé
Partenaire 8	Association ANEMIS	Association loi 1901

## Secteurs d'activité et compétences

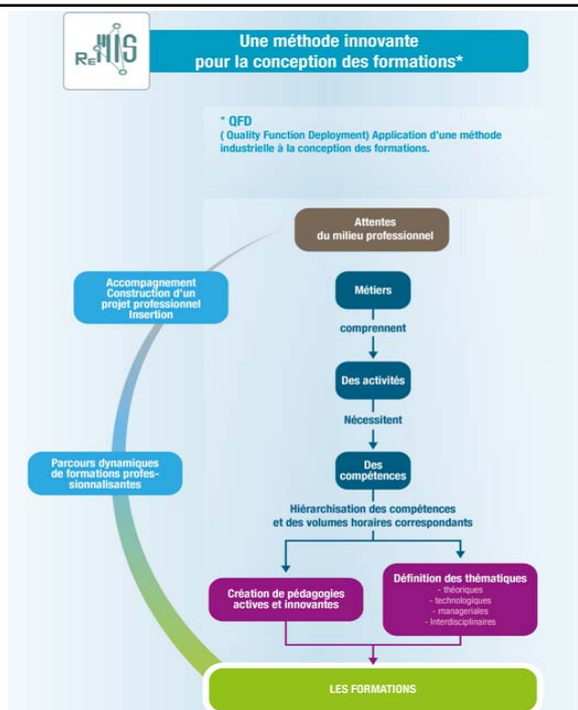


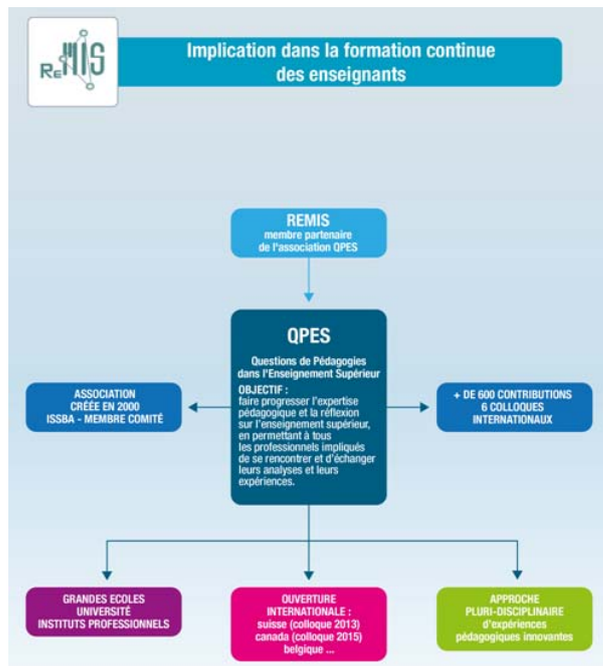
## Des parcours de formations multi-passerelles





- Action 1 Accord de consortium
- Action 2 QFD Action
- Action 3 QPES ■ / REMIS ▨
- Action 4 Centres de simulation
- Action 5 Phoenix : lieux de vie - centre d'apprentissage
- Action 6 Web casting







**Pédagogie par passage de Centres de simulation, à l'apprentissage sur des lieux de vie innovants**

