

## **PROGRAMME INVESTISSEMENTS D'AVENIR (PIA) PROJET DUNE-EOLE**

### **Action 2.4 « Référentiel de positionnement de formations modulaires » Secteur du Numérique**

#### **Contexte Général :**

Après la publication du texte d'orientation « Développement d'universités numériques expérimentales » (DUNE), l'Agence Nationale de la Recherche (ANR) a lancé un appel à projets DUNE qui vise à accélérer la transformation numérique des établissements d'enseignement supérieur. Il s'inscrit dans la démarche proposée par le Conseil National du Numérique (CNNum) dont l'objectif est de soutenir la définition de stratégies numériques par ces établissements, à encourager de premières réalisations et de premiers effets de démonstration, et à stimuler le partage d'expériences au sein de la communauté universitaire. L'ANR est l'opérateur de cet appel à projets dans le cadre des Programmes Investissements d'Avenir (PIA). Les partenaires universitaires de la Région Grand-Est mesurent ensemble la forte opportunité que représente le numérique pour construire une approche différente de la formation universitaire.

#### **Enjeux et finalités :**

L'enjeu est de construire une offre de formation modulaire sous forme de blocs de compétences, dans le champ du numérique. Pour cette action, il s'agit de :

- rapprocher les besoins en formations et compétences du monde socio-économique et le contenu de l'offre de formation régionale dans le champ du numérique,
- repérer une potentialité de développement ou d'adaptation de l'offre sur ce champ,
- rendre accessible, compréhensible et visible l'offre pour nos publics cibles, jeunes et adultes.

#### **Objectifs pour l'Université de Lorraine :**

- Établir une cartographie du lien entre compétences métiers et offre de formation
- Concevoir une offre de formation sectorielle et modulaire dans le champ du numérique
- Impliquer les partenaires socio-économiques dans nos démarches
- Mettre en place un Conseil de Perfectionnement Sectoriel au sein de l'Université de Lorraine

## **ACTEURS ET ÉTAPES**

L'équipe projet du Service Universitaire d'Ingénierie et d'Innovation Pédagogique (SU2IP) appartenant à la Direction de la Formation de l'Orientation et de l'Insertion Professionnelle (DFOIP) est chargée de coordonner l'ensemble des travaux menés. Ce travail est mené en collaboration avec les équipes enseignantes et les partenaires extérieurs, sur l'action 2.4 en vue d'une mutualisation et d'un déploiement sur d'autres champs disciplinaires.

L'équipe d'enseignants et de professionnels engagée est issue de 8 composantes : l'IUT Hubert Curien d'Epinal, l'UFR SHS de Nancy, l'IDMC, l'UFR FST, l'UFR MIM, l'IAE de Metz, l'UFR SciFA de Metz, l'ENSEM.

Les grandes étapes sont :

- Mobilisation des acteurs dans le champ du numérique : Communauté universitaire et monde socio-économique
- Cartographie des métiers du numérique
- Analyse prospective et cartographie des compétences
- Ateliers thématiques collectifs
- Réingénierie des formations : construction des blocs de compétences et modularisation