



PRÉFET DE LA RÉGION
NORD - PAS-DE-CALAIS

Lille, le 13 mars 2012

Communiqué de presse

PROGRAMME DES INVESTISSEMENTS D'AVENIR :

UNE INITIATIVE D'EXCELLENCE EN FORMATIONS INNOVANTES (IDEFI) LABELLISÉE EN NORD-PAS-DE-CALAIS



Laurent Wauquiez, ministre de l'enseignement supérieur et de la recherche, et René Ricol, commissaire général à l'investissement, ont annoncé, ce mardi 13 mars 2012, les lauréats de l'appel à projets « Initiatives d'excellence en formations innovantes » (IDEFI).

Le projet ADICODE (page 4 du dossier joint), porté par l'Institut Supérieur d'Electronique et du Numérique (ISEN), l'école des Hautes Etudes Industrielles (HEI), l'Institut Supérieur de l'Agriculture, l'agroalimentaire, l'environnement et du paysage à Lille (ISA) et la faculté des sciences de l'université catholique de Lille, fait partie des 37 projets sélectionnés au niveau national.

Son objectif est un concept innovant visant à placer des étudiants de disciplines différentes en situation de conduite de projet et d'innovation en « codesign ». Espaces où des étudiants en finances, en design, en marketing et élèves-ingénieurs partagent leur savoir-faire et compétences pour co-élaborer des nouveaux produits ou services, les ateliers de l'innovation et du codesign contribuent avant tout à développer une nouvelle approche pédagogique interdisciplinaire sortant des cadres de références habituels et favorisant le mode projet.

Par ailleurs, 6 autres projets labellisés associent des établissements du Nord-Pas-de-Calais :

- AVOSTTI (p. 6) portant sur l'accompagnement des vocations scientifiques et techniques vers le titre d'ingénieur porté par le réseau des écoles Polytech dont Polytech Lille et dont l'enjeu est d'ouvrir les formations d'ingénieurs à de nouvelles populations d'étudiants de niveaux licence et master (9 millions d'euros)
- CMI-FIGURE (p. 7) sur la Formation en Ingénierie d'Universités de Recherche (10 millions d'euros) associant l'Université de Lille
- FINMINA (p. 15) contribuant à la création d'un Réseau national pour les Formations INnovantes en Micro et Nanoélectronique associant les équipes de Lille1 de l'Institut d'Electronique, de Microélectronique et de Nanotechnologie (4,4 millions d'euros)
- REMIS (p. 33) portant sur l'organisation d'un Réseau des écoles de management et d'ingénierie de la santé associant Lille (5,2 millions d'euros)

- SAMSEI (p. 34) en faveur du développement sur les Stratégies d'Apprentissage des Métiers de Santé en Environnement Immersif (4,5 millions d'euros)
- UTOP (Université de Technologie Ouverte Pluripartenaire) (p. 38) doté de 5 millions d'euros et visant le développement de formations à distance qualifiantes, diplômantes ou non, modulaires et personnalisables orientées vers les métiers technologiques en complément de l'offre de formation continue existante.

L'appel à projets IDEFI vise à soutenir des projets emblématiques et innovants en matière d'enseignement supérieur de nature à donner une nouvelle dynamique à tous les niveaux de formation dans l'objectif de renforcer l'attractivité, la pluridisciplinarité, l'employabilité des étudiants, le lien avec la recherche et l'ingénierie de formation.

Pour être retenu, un projet devait répondre à 5 critères principaux portant sur le caractère stratégique et transformant du projet, son caractère novateur, le degré de mobilisation des acteurs et de leurs partenaires, et enfin l'ambition en matière de réussite des étudiants.

Comme dans les autres actions des initiatives d'avenir, ces critères ont été évalués par un jury international. 93 dossiers ont été ainsi examinés, 58 présélectionnés et 37 sélectionnés.

Le projet UTELOG porté par les universités d'Artois, du Littoral et de la Cote d'Opale, de Valenciennes et du Hainaut Cambrésis, ayant pour ambition de créer un cluster académique au cœur des grands enjeux de développement de la logistique du Nord - Pas-de-Calais (logistique des transports terrestres, maritimes et fluviaux, la logistique hospitalière, la logistique du froid, la logistique urbaine) n'a pas été retenu. L'initiative mérite cependant d'être approfondie compte-tenu des enjeux de développement de cette filière.