

GoToS3

1.1.3 - Projet pilote

EFFORT-PILOT

1. OPERATEUR CHEF DE FILE

Nord France Innovation Développement

Code postal : 59000

Ville : Lille

Pays : France

2. OPERATEURS ET BUDGET

OPERATEURS	VERSANT	BUDGET TOTAL	FEDER
Nord France Innovation Développement	FR	735 469,53 EUR	404 508,24 EUR
IDETA	WA	OP associé	OP associé
POM West-Vlaanderen	VL	473 421,88 EUR	260 382,03 EUR
Université du Littoral - Côte d'Opale	FR	OP associé	OP associé
Agence pour l'Entreprise & l'Innovation	WA	540 879,69 EUR	297 483,83 EUR
Lille Design	FR	OP associé	OP associé
Université de Mons/Numediart	WA	OP associé	OP associé
CENTEXBEL	VL	OP associé	OP associé
PICTANOVO	FR	OP associé	OP associé
Université de Mons/Institut des Biosciences	WA	OP associé	OP associé
Universiteit Gent	VL	OP associé	OP associé
Pôle compétitivité UP-tex	FR	OP associé	OP associé
MATERIA NOVA	WA	OP associé	OP associé

Ecole des Mines de Douai	FR	OP associé	OP associé
TOTAL		1 749 771,10 EUR	962 374,10 EUR

3. RESUME

La finalité du portefeuille GoToS3 est de renforcer la mise en oeuvre des SRI-SI des territoires en augmentant les masses critiques sur des axes prioritaires communs aux territoires. L'objectif du projet pilote est de développer les interactions entre les projets constitutifs afin de transférer des résultats de recherche applicables à un secteur, sur un autre secteur, générant ainsi de l'innovation trans-sectorielle. Ces nouveaux développements seront basés notamment sur l'hybridation entre les disciplines définies comme axes prioritaires par chaque territoire (santé, nutrition, matériaux, textile, mécanique, industries culturelles et créatives, numérique, énergie etc.). La fusion des portefeuilles NUTEX, EFFORT, CREAMAT qui rassemblent des acteurs de la recherche, des entreprises et des organismes de support au développement des entreprises est une opportunité pour démultiplier l'approche trans-sectorielle et définir de nouvelles synergies et chaînes de valeurs.

Les actions suivantes seront menées :

Coordination : un Comité de Pilotage composée des 3 agences en charge des questions d'innovation sur les territoires (SRI-SI) sera mis en place.

Renforcement de l'efficacité des projets : des méthodologies communes structurantes en matière de transfert de technologies, d'accès au marché, de modernisation des entreprises et d'intégration du design dans les stratégies d'innovation seront développées.

Développement de l'innovation intersectorielle : sur la base de l'identification structurée des résultats de recherche et des technologies valorisables d'une part, des besoins des entreprises des territoires d'autre part, des rencontres B2B seront organisées afin de construire une offre de transfert entre le monde de la recherche et celui de l'entreprise en quête d'innovation, en privilégiant l'approche intersectorielle.

Stratégie et prospective : il sera important de positionner le système trans-régional d'innovation et les entreprises au niveau international afin d'adapter la recherche et les technologies aux tendances internationales et à aider les entreprises à se structurer pour accéder à de nouveaux marchés.

Communication : la communication interne et externe soutiendra l'ensemble des axes décrits précédemment. La diffusion de success stories, l'utilisation des réseaux sociaux participeront à la visibilité des actions menées et facilitera l'innovation intersectorielle.

4. DATE DE DÉBUT ET DE FIN DU PROJET

Date de début : 01/07/2016

Date de fin : 31/12/2020

5. DÉNOMINATION DE LA CATÉGORIE D'INTERVENTION

Activités de recherche et d'innovation dans les centres de recherche publics et les centres de compétence, y compris la mise en réseau

6. DATE DE LA DERNIÈRE MISE À JOUR

17 mai 2016