

L'accompagnement des acteurs français à l'Europe par les pôles de compétitivité

Présentation 2018





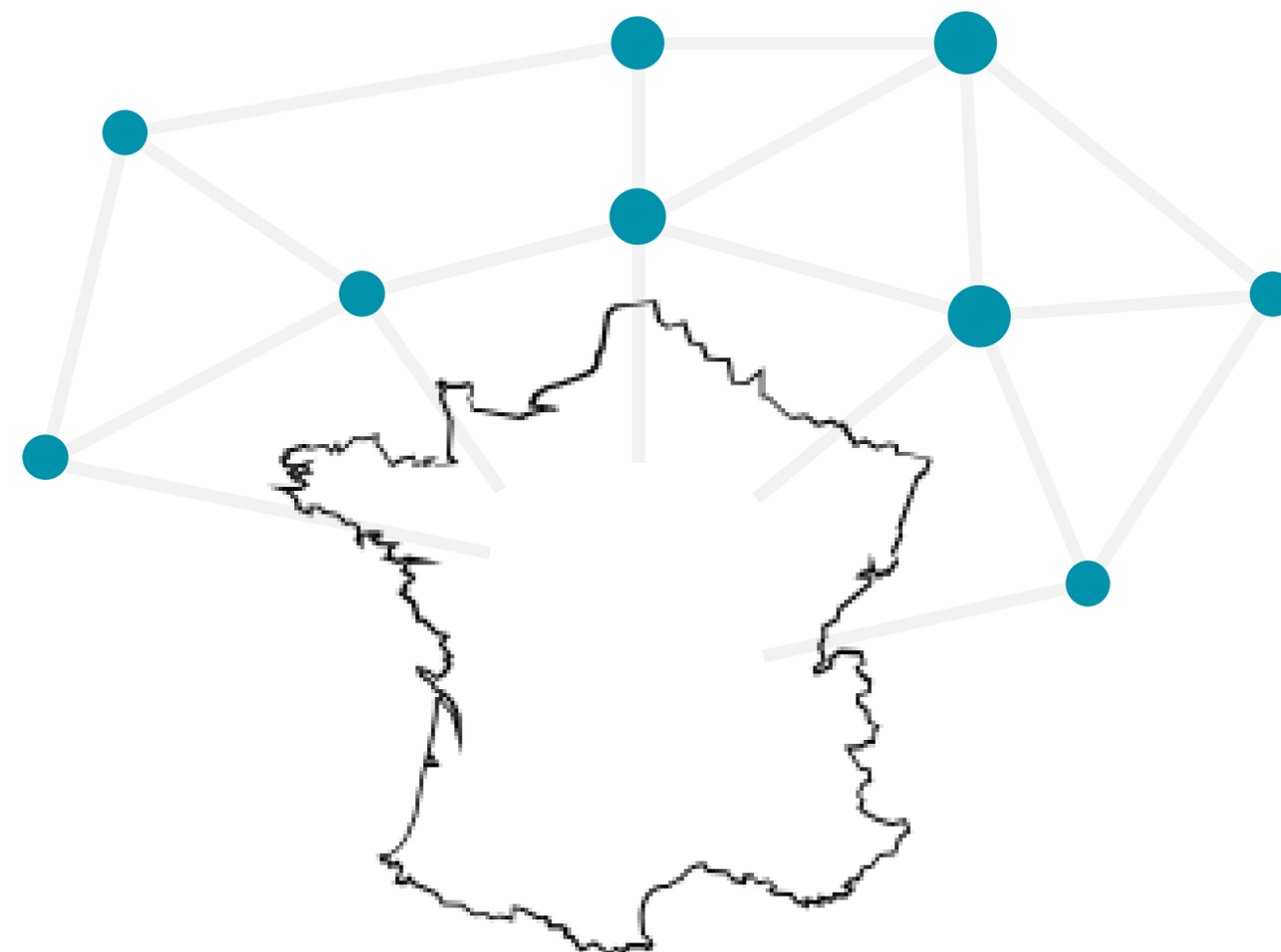
Dans une économie mondiale concurrentielle, la France a lancé en 2004 une nouvelle politique industrielle.

Les **Pôles de Compétitivité** ont été créés pour mobiliser les facteurs clefs de la compétitivité au premier rang desquels figure la capacité d'innovation, et pour développer la croissance et l'emploi sur les marchés porteurs.

Défis de la phase 3 des pôles



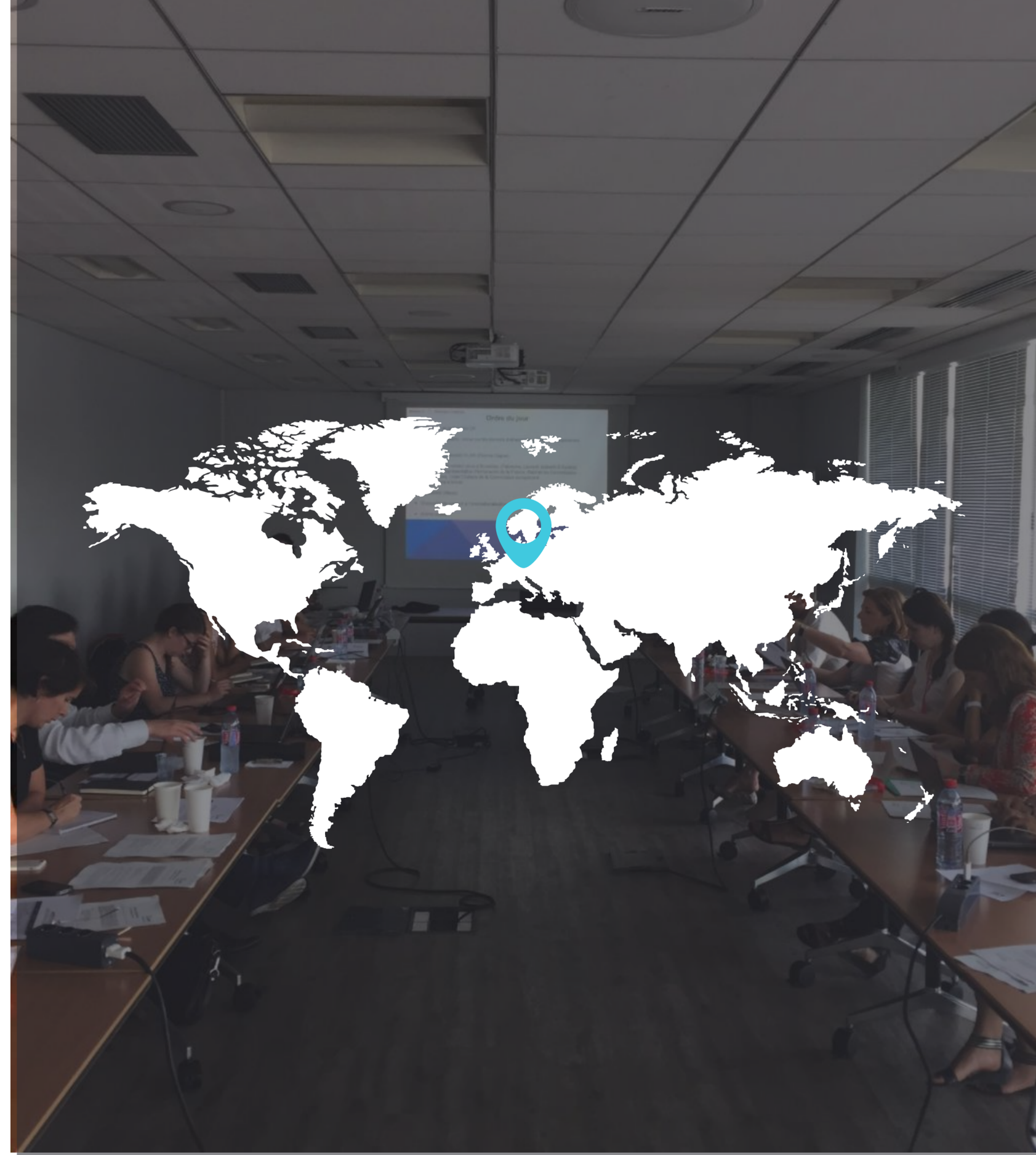
Objectifs : ↗ emplois ↗ **CA**



- **67 pôles de compétitivité en France en Mars 2018**
- **Couvrant tous les grands domaines d'activité**
- **Présents dans toutes les régions de France**

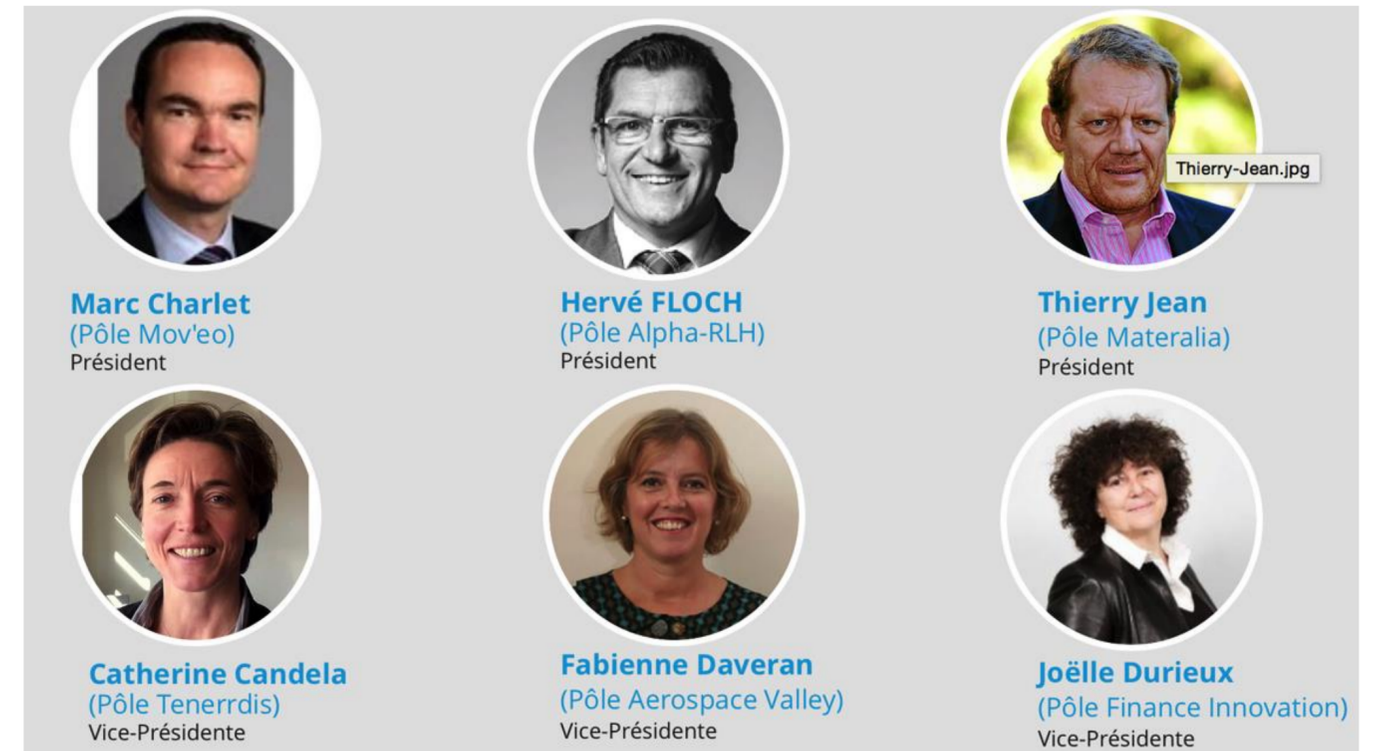
Une politique étendue à l'Europe

- Plus de **2 000 clusters** ont été recensés en Europe par l'European Secretary for Clusters Analysis.
- Le programme H2020 est ouvert aux clusters et aux PME des clusters (KIC, COSME, ESCA,...) ce qui constitue un relais de croissance pour les pôles.
- Seuls **600 clusters** sont réellement comparables à nos pôles français, c'est avec eux qu'il faut construire une Europe des Clusters dédiés à l'innovation !
- 50 clusters en Europe se sont vus décerner le « Cluster Management Excellence Label GOLD » dont **25 pôles de compétitivité français membres de l'AFPC !**



Une organisation orientée vers l'action

L'AFPC est organisée en **3 Commissions permanentes** correspondant à ses 3 missions, dotées d'une gouvernance forte assurée par les 57 Pôles membres et se réunissant chaque mois avec des Groupes de travail thématiques.



COMMISSION FRANCE

- Partage bonnes pratiques entre petits et grands pôles
- Défense et promotion du Label des Pôles
- Coordination des filières thématiques
- Interaction active avec les territoires

COMMISSION EUROPE

- Structuration des pôles projetée à l'Europe
- Coordination des moyens et outils des pôles
- Interaction active avec la Commission Européenne

COMMISSION PME FINANCE

- Financement : Label EIP, accès aux investisseurs privés
- Business : accès aux grands donneurs d'ordres publics et privés et aux marchés
- PME des pôles en hyper-croissance et PME matures

Les actions Europe par les pôles



- **Veille sur les appels européens**
- **Accompagnement des membres** : sensibilisation, conseil, recherche de partenaires ou mise en relation avec des consortia existants
- **Avis et labellisation** des projets par les groupes/communautés thématiques/Experts
- **Représentation** dans les instances européennes (EGVIA, CE, NEM, les PPPs : ECSO, BDVA...)
- **Membre** des Point de Contact National

Les modalités d'accompagnement par les pôles



- **Accompagnement individuel des adhérents, notamment les PME**
- **Sensibilisation des PME du pôles (mailing, newsletter, articles, interviews/vidéo,...)**
- **Atelier de présentation et de réseautage H2020**
- **Diagnostic et rendez-vous individuel**
- **Aide au montage et préparation des projets**
- **Labellisation de projets (lettre de soutien/d'intention)**
- **Soutien à la dissémination et promotion**

Participer à des projets européens, c'est s'ouvrir à de nouveaux marchés et réseaux, accéder à de nouvelles technologies, bénéficier de financements intéressants (jusqu'à 100% de la R&D subventionnée) et d'un label d'excellence reconnu.



Pôle européen des DeepTechs



LA VILLE NUMÉRIQUE AU POLE SYSTEMATIC

PÉRIMÈTRE TECHNOLOGIQUE

Projet H2020 MOLECULES :
MObility platform based on eLectric Connected vehicles
in Urban and interurban smart, cLean, Environments

Projet DESKOLO :
The ecological desktop

Projet ILMAB : Infrastructure Logicielle pour la
Modélisation et l'Analyse des Bâtiments, BIM, ...

**Systèmes embarqués
et Internet des objets**

**Logiciel
Libre**

**Modélisation, Simulation
numérique et HPC**
(High Performance Computing)



**Marché de la
Ville Numérique**

**Infrastructures
numériques**

**Confiance
numérique**
(dont cybersécurité)

**Big data &
Intelligence
Artificielle**

Projet AMBUCOM :
Ambulance communicante

Projet Fuse IT : Future Unified
System for Energy and
Information Technology

Projet Faircity : Modélisation
& Analyse de données de
qualité de l'air dans la ville

La Ville Numérique dans Systematic :

- **105** Membres
- **96** projets collaboratifs
- **555** Millions d'€ de R&D

LA VISION DE LA VILLE NUMERIQUE AU POLE SYSTEMATIC

Une ville ouverte

COLLECTIVITES



DONNEES

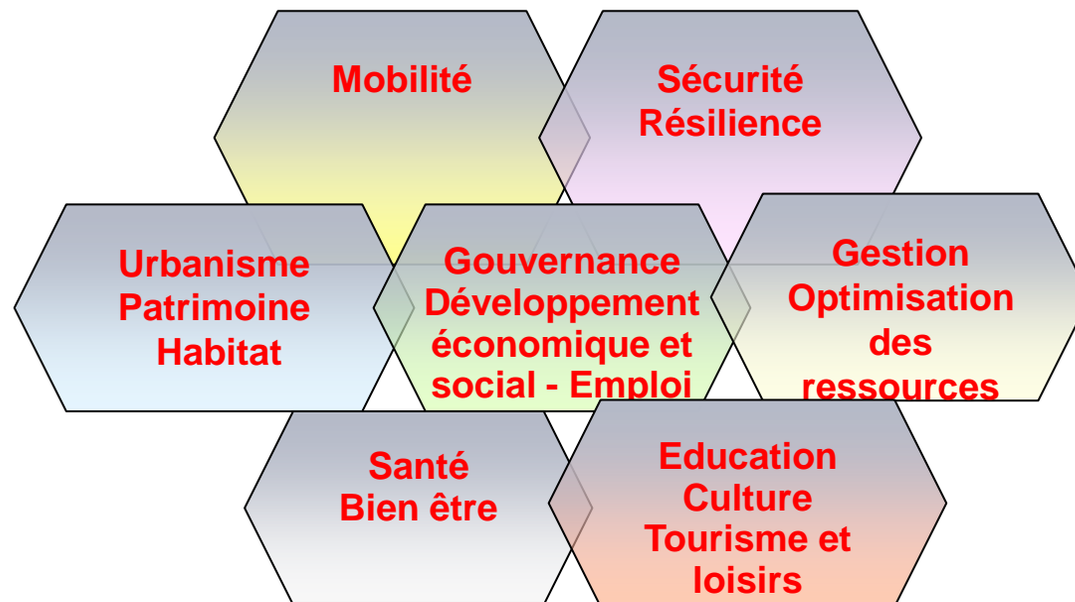


CITOYENS

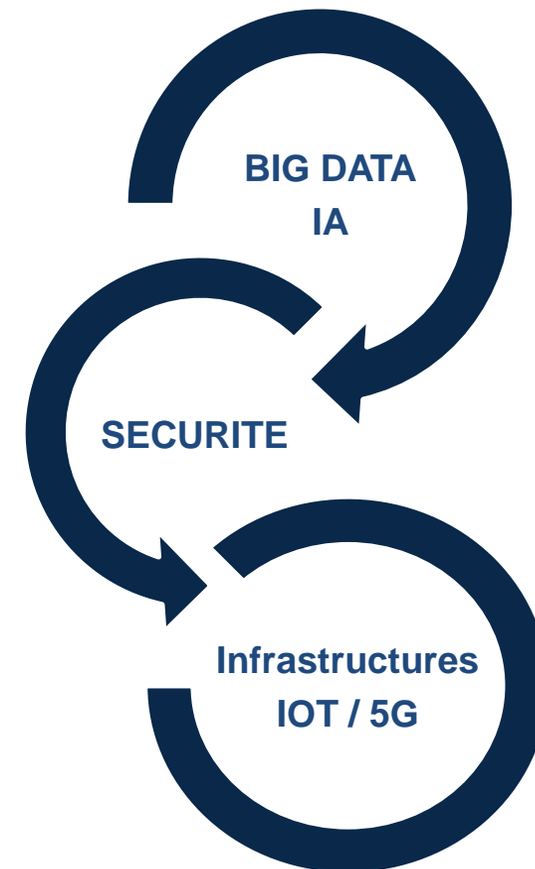


ENTREPRISES

Des services innovants et efficaces pour Répondre aux besoins



Et Enabler des deeptech du pôle ...



Avec le soutien transverse des groupes de travail thématiques :
Logiciel libre – Système d'information – Modélisation /
Simulation et confiance numérique (cyber).

COOPERATIONS EUROPÉENNES DU POLE SYSTEMATIC

Notre équipe et l'offre de services dédiée

Une équipe experte (Isabelle, Romain et Michel) assure une veille et accompagne les membres (notamment PME) selon leurs besoins pour le montage de projets.

Elle positionne le pôle sur des appels à projet pertinents pour son écosystème. L'Europe est une action transversale étroitement liée avec l'ensemble de l'équipe du secrétariat permanent du pôle et ses membres.

5 projets en cours impliquant le pôle :

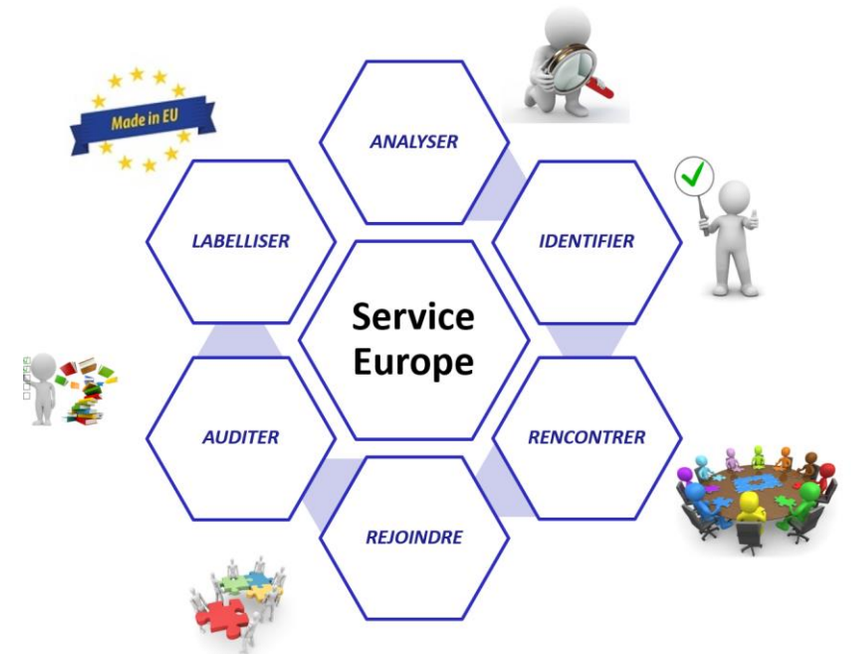
PLATFORMS
4CPS



10 projets déposés par le pôle au 1^{er} semestre 2018 – **1** projet financé



Contact : isabelle.desutter@systematic-paris-region.org



Merci de votre attention

 @Pole_Systematic

L'action du Pôle est soutenue par :



Partenaire privilégié :



Partenaires stratégiques :



CAP DIGITAL

Pôle de compétitivité et de
transformation numérique
et de la transition écologique

*Juin
2018*

Le plus grand pôle en Europe &

Le plus grand
Collectif
d'innovateurs

dans la transformation
numérique et de la transition
écologique



VILLE DURABLE
& TRANSITION
ÉCOLOGIQUE



SANTÉ
BIEN-ÊTRE



INDUSTRIE
ET SERVICES



ÉDUCATION,
FORMATION, RH



CULTURE, MEDIA
ET PUBLICITÉ



TECHNOLOGIES,
DATA ET IA



Veille & Information



Diagnostic



Recherche de partenaires



Mises en relation qualifiée



Labellisation



Mission ICT Event 2018

COSME



FP7/H2020 ICT



INNOSUP



URBAN EU-China



Other
FP7/H2020



EIT



CIP ICT PSP





Julia Morawski

Chargée de mission Europe
Julia.morawski@capdigital.com



Manuella Portier

Directrice des Affaires Européennes
manuella.portier@capdigital.com

mov'eo

Imagine mobility





Demain sera mobile

Urbanisation croissante, affectation de l'espace public, enjeux environnementaux et de santé publique, vieillissement de la population, nouvelles mobilités, nouveaux usages, révolution digitale : **la mobilité de demain doit être plus PROPRE, ÉCONOME, SURE, AUTONOME & CONNECTÉE**



La révolution de la mobilité est un défi collaboratif



Face à l'ensemble des enjeux techniques, scientifiques, sociétaux... à relever, les défis de la mobilité du futur exigent que les acteurs travaillent ensemble

- en mode collaboratif
- en utilisant toutes les compétences de l'écosystème



L'ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISÉ DU PÔLE



- Conseil et identification sur les AAP
- Aide à la recherche de partenaires
- Aide au montage* (jusqu'à la relecture)
- Avis et Labellisation du projet (relecture par experts du pôle et lettre de soutien)



Mais aussi...

- Ateliers d'information et événements de networking (20/11/2018 IMM)
- Propositions d'actions en amont (préparation des WP, roadmap, etc...)
- Des Financements EU disponibles :



donne l'opportunité aux PME membres d'aller à l'international grâce à un accompagnement sur mesure.



Un accélérateur pour l'industrie du véhicule connecté et les PME-Startups

* Le pôle monte 5 à 6 projets par an, donc bénéficie d'une vraie expérience à partager



Une équipe de 3 personnes pour vous accompagner ! mathilde.petit@pole-moveo.org