



Innovation : les pôles de compétitivité, un moyen de développer ses performances

Afin de stimuler l'innovation de ses entreprises, la France a lancé les pôles de compétitivité en 2004. Que sont-ils ? À quoi servent-ils ? Le FIE fait le point.

- **Se regrouper pour être plus innovants**

Un pôle de compétitivité est l'association d'entreprises, de centres de recherche et d'organismes de formation sur un territoire donné. Ces structures s'engagent dans une stratégie commune de développement destinée à dégager des synergies autour de projets innovants conduits en commun en direction d'un ou de plusieurs marchés.

Le rapprochement des acteurs industriels, scientifiques et de la formation d'un même territoire constitue une source d'innovation car la proximité stimule la circulation de l'information et des compétences et facilite la naissance de projets plus innovants.

C'est également une source d'attractivité dans la mesure où la concentration des acteurs sur un territoire offre une visibilité internationale.

Enfin, ce regroupement limite les délocalisations. En effet, les compétences et les partenaires utiles sont tous sur le même territoire.

Les objectifs des pôles sont de quatre ordres :

- développer la compétitivité de l'économie française en accroissant l'effort d'innovation,
- conforter sur des territoires des activités, principalement industrielles, à fort contenu technologique ou de création,
- accroître l'attractivité de la France, grâce à une visibilité internationale renforcée,
- favoriser la croissance et l'emploi.

Quatre éléments principaux ont été identifiés comme nécessaires au succès du pôle :

- la mise en œuvre d'une stratégie commune de développement économique cohérente avec la stratégie globale du territoire,
- des partenariats approfondis entre acteurs autour de projets,
- la concentration sur des technologies destinées à des marchés à haut potentiel de croissance,
- une masse critique suffisante pour acquérir et développer une visibilité internationale.

● Le pôle de compétitivité en pratique

Un pôle de compétitivité est un vecteur de projets collectifs entre entreprises, centres de recherche et organismes de formation. Il existe plusieurs natures de projets :

- les projets de R&D sont le cœur d'activité des pôles et le principal facteur de compétitivité,
- les projets de plates-formes d'innovation sont des infrastructures de pointe destinées à favoriser l'innovation des entreprises par la mise en place de moyens et services mutualisés,
- les projets hors R&D de formation, investissements immobiliers, infrastructures TIC, veille et intelligence économique, promotion du territoire, développement à l'international qui sont un complément indispensable pour la compétitivité des entreprises du pôle et le développement économique des territoires.

Chaque pôle est représenté et animé par une entité juridique propre, le plus souvent une association. L'association dispose d'une équipe permanente qui facilite le montage des projets entre les différents acteurs des pôles. L'Etat et les collectivités territoriales contribuent au financement de ces structures.

Un contrat cadre régit les relations entre le pôle, l'État et les collectivités territoriales impliquées.

Il existe aujourd'hui 71 pôles de compétitivité : zoom sur les pôles franciliens

Il existe 7 pôles en Ile-de-France :

- **Astech**, dans le domaine de l'aviation d'affaires, le transport Spatial, la motorisation et les équipements - **Voir le pôle**
- **CAP DIGITAL TIC**, dans la filière des contenus et services numériques - **Voir le pôle**
- **FINANCE INNOVATION**, dans la filière Banques et entreprises d'investissement - Sociétés d'assurance - Sociétés de gestion et capital investissement - Services financiers et sociétés financières - Finance solidaire - **Voir le pôle**
- **MEDICEN Hautes technologies**, pour la santé et les nouvelles thérapies - **Voir le pôle**
- **MOV'EO Automobile** - Transports collectifs - **Voir le pôle**
- **SYSTEMATIC** Maîtrise des technologies clés (optique, électronique et logiciel) et des systèmes complexes, dans les 5 thématiques suivantes : - Télécoms - Automobile et transport - Sécurité et défense - Outils de conception et développement de systèmes - Logiciel libre - **Voir le pôle**
- **Advancity** - Bâtiment - Infrastructures - Aménagement urbain - Transport - **Voir le pôle**

Télécharger :

**la carte des pôles
la répartition des territoires des 71 pôles**

