

La répartition officielle des territoires d'intervention des 71 pôles de compétitivité

(Classement alphabétique des pôles). Mise à jour, le 12 janvier 2009.

Le territoire d'un pôle correspond à la ou les régions validées en Comité interministériel de l'Aménagement et de la Compétitivité des Territoires (CIACT) lors de la labellisation du pôle, éventuellement complétées des communes situées en dehors de ces régions mais qui sont incluses dans le zonage R&D du pôle défini par décret.

| Désignation du pôle | Région principale 1 | Région secondaire 1 | Région secondaire 2 | Région secondaire 3 | Région secondaire 4 | Région secondaire 5 | Région secondaire 6 | Existence de zones de R&D hors des régions principales et secondaires |
|--|----------------------------|----------------------|----------------------|---------------------|---------------------|----------------------|---------------------|---|
| Aérospace Valley | Midi-Pyrénées | Aquitaine | | | | | | |
| Agrimp Innovation | Midi-Pyrénées | | | | | | | |
| Alsace biovalley (ex : Innovations thérapeutiques) | Alsace | | | | | | | |
| Arve Industrie | Rhône-Alpes | | | | | | | |
| Astech | Ile-de-France | | | | | | | |
| Atlantic Biothérapies | Pays de la Loire | | | | | | | |
| Automobile haut de gamme | Bretagne | Pays de la Loire | Poitou-Charentes | | | | | |
| Axelera | Rhône-Alpes | | | | | | | |
| Cancer-Bio-Santé | Midi-Pyrénées | Limousin | | | | | | |
| Cap Digital Paris-Région | Ile-de-France | | | | | | | |
| Capenergies | Provence-Alpes-Côte d'Azur | Guadeloupe | | | | | | Zones de R&D en Corse |
| Céramique | Limousin | Midi-Pyrénées | Centre | | | | | |
| Céreales Vallée | Auvergne | | | | | | | |
| Cosmetic valley | Centre | Haute-Normandie | Ile-de-France | | | | | |
| Derbi | Languedoc-Roussillon | | | | | | | |
| Elastopole | Centre | Ile-de-France | Auvergne | Pays de la Loire | | | | |
| Elopsys | Limousin | Midi-Pyrénées | | | | | | |
| EMC2 | Pays de la Loire | Bretagne | | | | | | |
| Enfant | Pays de la Loire | | | | | | | |
| Eurobiomed (ex : Orphème) | Provence-Alpes-Côte d'Azur | Languedoc-Roussillon | | | | | | |
| Européen d'Innovation Fruits et Légumes | Provence-Alpes-Côte d'Azur | Rhône-Alpes | Languedoc-Roussillon | | | | | |
| Fibres Grand Est | Lorraine | Alsace | | | | | | |
| Filière équine | Basse-Normandie | | | | | | | |
| Filière produits aquatiques | Nord-Pas-de-Calais | | | | | | | |
| Finance Innovation | Ile-de-France | | | | | | | |
| Génie Civil Ouest | Pays de la Loire | | | | | | | |
| Images & Réseaux | Bretagne | Pays de la Loire | | | | | | |
| Imaginove | Rhône-Alpes | | | | | | | |
| Industries du Commerce | Nord-Pas-de-Calais | | | | | | | |
| Industries et Agro-Ressources | Champagne-Ardennes | Picardie | | | | | | |
| Innoviandes | Auvergne | Bretagne | Limousin | Rhône-Alpes | Ile-de-France | Languedoc-Roussillon | Midi-Pyrénées | |
| I-Trans | Nord-Pas-de-Calais | Picardie | | | | | | |
| Lyon Biopole | Rhône-Alpes | Guyane | | | | | | |
| Lyon Urban Truck&Bus 2015 | Rhône-Alpes | | | | | | | |
| M.A.U.D. | Nord-Pas-de-Calais | | | | | | | |
| Mateleria (ex : MIPI) | Lorraine | Champagne-Ardennes | | | | | | |
| Medicen | Ile-de-France | | | | | | | |
| Mer Bretagne | Bretagne | | | | | | | |
| Mer PACA | Provence-Alpes-Côte d'Azur | | | | | | | |
| Microtechniques | Franche-Comté | | | | | | | |
| Minalogic | Rhône-Alpes | | | | | | | |
| Mobilité et Transports Avancés | Poitou-Charentes | | | | | | | |

| Désignation du pôle | Région principale 1 | Région secondaire 1 | Région secondaire 2 | Région secondaire 3 | Région secondaire 4 | Région secondaire 5 | Région secondaire 6 | Existence de zones de R&D hors des régions principales et secondaires |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---|
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---|

| | | | | | | | | |
|---|----------------------------|----------------------|----------------------------|--------|----------------------|---------------|--|-------------------------------|
| Mov'eo | Ile-de-France | Haute-Normandie | Basse-normandie | | | | | |
| Novalog - Logistique Seine-Normandie | Haute-Normandie | | | | | | | |
| Nucléaire Bourgogne | Bourgogne | | | | | | | |
| Nutrition Santé Longévité | Nord-Pas-de-Calais | | | | | | | |
| Optitec | Provence-Alpes-Côte d'Azur | | | | | | | |
| Parfums, arômes, senteurs, saveurs | Provence-Alpes-Côte d'Azur | | | | | | | Zones de R&D en Rhône-Alpes |
| Pegase | Provence-Alpes-Côte d'Azur | | | | | | | |
| Plastipolis | Rhône-Alpes | Franche-Comté | | | | | | |
| Prod'Innov | Aquitaine | | | | | | | |
| Q@limed | Languedoc-Roussillon | | | | | | | |
| Qualitropic | La Réunion | | | | | | | |
| Risques | Provence-Alpes-Côte d'Azur | Languedoc-Roussillon | | | | | | |
| Route des Lasers | Aquitaine | | | | | | | |
| S2E2 - Sciences et Systèmes de l'Energie Electrique | Centre | Limousin | | | | | | |
| SCS - Solutions Communicantes Sécurisées | Provence-Alpes-Côte d'Azur | | | | | | | |
| Sporaltec | Rhône-Alpes | | | | | | | |
| System@tic Paris-Région | Ile-de-France | | | | | | | |
| Techtera | Rhône-Alpes | | | | | | | |
| Tenerdis | Rhône-Alpes | | | | | | | |
| TES - Transactions Electroniques Sécurisées | Basse-Normandie | | | | | | | |
| Trimatec | Languedoc-Roussillon | Rhône-Alpes | Provence-Alpes-Côte d'Azur | | | | | |
| Up-TEX | Nord-Pas-de-Calais | | | | | | | |
| Valorial - l'Aliment de demain | Bretagne | | | | | | | |
| Vegepolys | Pays de la Loire | | | | | | | |
| Véhicule du futur | Alsace | Franche-Comté | | | | | | |
| Viameca | Rhône-Alpes | Auvergne | Limousin | Centre | Languedoc-Roussillon | Midi-Pyrénées | | |
| Ville et Mobilité Durables | Ile-de-France | | | | | | | |
| Vitabora | Bourgogne | | | | | | | Zones de R&D en Franche-Comté |
| Xylofutur (ex Industries et Pin Maritime du Futur) | Aquitaine | | | | | | | |