

7 pôles de compétitivité pour l'Essonne

La collaboration entre entreprises et chercheurs : un facteur d'innovation.

La compétitivité des entreprises sur le marché mondial rime aujourd'hui avec l'innovation. Pour donner un coup de pouce à celle-ci en France, l'Etat a lancé en 2004 le dispositif des pôles de compétitivité. Leur principe : favoriser la coopération entre les grandes et petites entreprises, les laboratoires publics et privés, les universités, autour de projets de recherche et développement financés par l'Etat, la Région et le Département jusqu'à hauteur de 45 %. En outre, les entreprises partenaires bénéficient d'allègements d'impôts et de charges sociales. Les pôles sont aujourd'hui 71. Sept d'entre eux comprennent l'Essonne dans leur zone territoriale.

C'est un facteur de développement économique et de création d'emplois pour les quelque 100 entreprises du département, grands groupes mais aussi PME,

déjà engagés dans les projets des pôles. Exemple : Imagine Eyes, entreprise d'Orsay qui planche au sein de Medicen, pôle mondial axé sur la santé, sur la mise au point d'un dispositif destiné à améliorer le traitement des maladies de la rétine, au côté du centre hospitalier des Quinze-Vingts, de l'Université Pierre et Marie Curie et du laboratoire Fovea pharmaceuticals. Medicen, qui a pris naissance autour du Genopole d'Evry, a des liens profonds avec notre département. Il en est de même de System@tic Paris-Région, autre pôle mondial consacré, lui, à « *la révolution numérique* », en relation étroite avec le réseau Optics Valley, dont le siège est à Palaiseau.

Cinq autres pôles ont de nombreux adhérents en Essonne. Mov'eo, dont l'objectif est de « *rendre les automobiles et les transports collectifs plus sûrs*



Une centaine d'entreprises essonniennes participent aux projets de 7 pôles de compétitivité

pour l'homme et son environnement ». Cap'Digital Paris-Région, qui vise à dynamiser le secteur du contenu numérique : images, son, jeux vidéo, services aux usagers... Finance Innovation, centré sur le renforcement de la place de Paris dans la finance internationale et l'amélioration du financement de l'innovation. ASTec, pôle de compétitivité aéronautique et spatial de l'Île-de-France. Elastopole, enfin, qui a pour centre d'intérêt le caoutchouc et les polymères.

De caractère interrégional, ce dernier pôle compte notamment parmi ses membres une PME du Sud Essonne. Avec ses 65 salariés, ITC Elastomère, située à Angerville, contribue ainsi, aux côtés de grands industriels comme Michelin, à l'amélioration de l'élasticité et des capacités de résistance mécanique du caoutchouc.

■ En partenariat avec la Chambre de commerce et d'industrie de l'Essonne