

**L'Essonne organise un colloque sur les éco-activités -
« Essonne : terre d'éco-initiatives » -
le mardi 24 novembre 2009, au Génocentre d'Évry**

Le mardi 24 novembre, de 9 h à 13 h, l'Agence pour l'Économie en Essonne organisera le colloque de lancement de la filière éco-technologies de l'Essonne. Cette matinée de travail, soutenue par le Conseil Général de l'Essonne et la Chambre de Commerce et d'Industrie, réunira les principaux acteurs scientifiques, industriels et institutionnels du secteur des éco-activités.

À l'occasion de ce colloque « Essonne, terre d'éco-initiatives », les acteurs du territoire – décideurs, entrepreneurs, chercheurs, financiers – débattront, témoigneront et décideront de l'organisation de la filière des éco-technologies qui, après les biotechnologies et l'optique-systèmes complexes, deviendra la troisième grande filière départementale de développement économique.

L'Essonne, un territoire pionnier en matière d'éco-activités

Avec plus de 250 éco-entreprises, 45 laboratoires publics de recherche et plus de 60 formations professionnelles et de l'enseignement supérieur dédiées à l'environnement, l'Essonne compte parmi les départements pionniers en France en matière d'éco-activités. Une filière que l'Essonne souhaite développer au travers de trois axes stratégiques : l'ingénierie du bâtiment durable, les énergies innovantes (hydrogène, piles à combustible, solaire photovoltaïque en couches minces...) et la lutte contre la pollution de l'air et le climat.

Les initiatives de l'ensemble du territoire à l'honneur

Le colloque « Essonne, terre d'éco-initiatives » donnera la parole, à titre d'exemple, aux initiateurs de projets liés aux éco-activités dans le département tels que le développement d'une unité mixte de recherche entre l'École Polytechnique et Total dans le domaine de l'énergie photovoltaïque en couches minces (Plateau de Saclay) ou le projet de la Sémardel de valorisation énergétique des déchets par méthanisation (notamment avec un nouveau procédé développé avec la société Naskeo, membre du réseau francilien Durapole). On compte également, parmi ces nombreuses initiatives, le projet de création d'un pôle climat-énergie-environnement, pôle d'excellence piloté par le Commissariat à l'énergie atomique (CEA), et le projet de technologies de réseaux intelligents d'énergie dans les villes durables développées par Alstom.

Un colloque pour impulser la création d'une troisième filière dédiée aux éco-activités

L'Essonne mène depuis 2007 une réflexion autour du potentiel des éco-activités dans le département et a mené des études approfondies. Confortée par le succès des deux premières filières mises en place autour des biotechnologies et de l'optique-systèmes complexes, l'Essonne entend désormais agir pour la mise en place d'une filière dédiée aux éco-activités, en coordination avec la politique régionale.

La politique mise en place par le Conseil Général est construite autour du soutien à la recherche et au développement, de l'appui à la création d'entreprise, de la construction d'une plate-forme d'expérimentation et de démonstration des nouvelles éco-technologies, et de la mobilisation de moyens humains et financiers pour animer cette nouvelle filière. Le département souhaite ainsi faire des éco-activités un levier pour assurer une croissance productrice d'emplois et de richesse partagée.

Contacts presse :

Chantal Pous
Agence pour l'Économie en Essonne
Chantal.pous@essonne-developpement.com
01 69 91 42 55 - 06 08 57 71 93

Éloïse Laurent
Agence Meanings
eloise.laurent@meanings.fr
01 45 49 81 73