



AMICALE CHIMIE MULHOUSE



Société Chimique de France

la société chimique de France
section Alsace,
la fondation pour l'école de chimie,
le pôle chimie et l'école doctorale

vous invitent à la *Conférence* présentée par le

Section ALSACE
Antenne de Mulhouse
ENSCMu
68093 Mulhouse Cedex

Dr Antoine AGATHON

•
téléphone :
+33(0)389.33.60.23
e-mail : j.streith@uha.fr
•

*Directeur des projets au sein du Pôle Alsace
BioValley*

•
ayant pour titre

•
Site Internet du siège à
Paris:
<http://www.sfc.fr>
•

•
association loi 1901
reconnue d'utilité publique

**Alsace BIOVALLEY dans l'espace
du RHIN SUPERIEUR**

**Le Jeudi 28 Janvier 2010 à 10h00 à l'amphithéâtre Noelting
de l'Ecole de Chimie (ENSCMu) sur le campus universitaire
3, rue Alfred Werner, Mulhouse**

Présentation de la conférence :

Présentation en 2 parties

- Intérêt, dynamique et effet de levier au sein d'un pôle de compétitivité : Présentation du cluster Alsace BioValley et exemples de projets réalisés ;

La dynamique des pôles de compétitivité a été initiée en 2004 en France. Cette politique concentre des moyens financiers et humains très importants dans les différentes régions impliquées. 5 ans après, quels sont les résultats et retombées de cette politique ? Une illustration avec le pôle Alsace BioValley pour la filière Santé en Alsace.

- Focus sur l'Appel à Projet Européen IMI (Innovative Medicine Initiative), une opportunité pour les acteurs de la SFC Dans le cadre de la conférence du 28 janvier 2010, Alsace BioValley souhaite faire un focus sur l'appel à projet IMI mis en place récemment par l'Union Européenne et co-piloté avec le syndicat européen des Industries Pharmaceutiques (EFPIA). Cet Appel à Projets représente une vraie opportunité pour les PME et les laboratoires académiques. En effet, il cherche à identifier et soutenir des consortiums qui proposeront à l'industrie de nouvelles technologies dans le domaine du développement de nouvelles molécules thérapeutiques.

Éléments de CV :

Antoine Agathon

Directeur des projets au sein du Pôle Alsace BioValley (au sein de l'équipe depuis 2006).

Animation d'une équipe de 6 personnes consacrées au service aux entreprises et au montage de projets

Compétences dans le domaine du montage et de l'ingénierie financière de projets d'innovation dans le domaine de la Santé.

Opération du processus d'expertise et de labellisation des projets collaboratifs de R&D.

Formation scientifique (PhD – 2004. Biologie Moléculaire et Cellulaire – IGBMC – Illkirch).

A propos d'Alsace BioValley :

Cluster français dédié aux sciences de la vie et de la santé, Alsace BioValley est la porte d'entrée idéale pour développer efficacement et rapidement tout projet de bio-business à l'échelon européen.

Situé en Alsace, au cœur de l'Europe, son environnement offre un cadre particulièrement propice aux sciences de la vie et de la santé. En témoigne la présence in situ d'experts de renommée mondiale, de multiples plateformes de services scientifiques, sans parler de son très dynamique réseau fort de 200 entreprises, 60 laboratoires de recherche et 15 000 forces vives.

Sa mission ? Fédérer tous les acteurs - entreprises, laboratoires de recherche, universités - des sciences de la vie et de la santé et accompagner efficacement leur croissance en Alsace. Le cluster Alsace BioValley leur offre un accès simplifié à une multitude de ressources et services spécialisés, grâce notamment à un solide réseau structuré de partenaires institutionnels et socio-économiques (www.alsacebiovalley.com/fr/un-modele-unique).

Alsace BioValley déploie son action selon 3 axes :

- accroître la compétitivité des acteurs alsaciens de la filière Vie & Santé via une offre de services spécialisés aux entreprises de la filière (représentation commerciale d'entreprises à des salons internationaux, recherche de partenaires et/ou de technologies, aide à l'implantation...)
- accroître la compétitivité et l'attractivité du territoire Alsace en le structurant (immobilier spécialisé, plateformes de services scientifiques, logistique, services mutualisés, etc.)
- renforcer et développer son positionnement à l'échelon international (développement de partenariats inter-clusters, missions exploratoires...)

Enfin, Alsace BioValley est le représentant français de BioValley, cluster trinational des sciences de la vie qui balaye les frontières de la France, de l'Allemagne et de la Suisse. Une force au service d'une ouverture réussie sur l'Europe et sur le monde.

Parmi les 71 pôles de compétitivité français, Alsace BioValley a été salué en 2008 comme l'un des plus performants et confirme donc son statut de pôle à vocation mondiale.

En savoir plus :

www.alsace-biovalley.com

www.biovalley.com