

L'Usine à projets" des pôles de compétitivité - 26 octobre 2010

Organisé le 26 octobre 2010, cet atelier d'échanges sur l'"usine à projets" des pôles de compétitivité avait pour objectif de présenter les témoignages des pôles ayant réalisé des actions particulières dans ce domaine, afin de favoriser les échanges de bonnes pratiques. [↗](#)

Il visait à répondre à trois questions : Quelles sont les pratiques les plus performantes et les plus adaptées sur chacune des étapes de la chaîne de valeur ? Quel est le positionnement optimal des pôles sur la chaîne de valeur allant de l'émergence des idées à la commercialisation des produits et services innovants ? Certaines actions de l'État pourraient-elles permettre une amélioration du fonctionnement de l'usine à projets ?

Consulter les diaporamas présentés lors de cet atelier

- > [Les objectifs de l'atelier replacés dans le contexte du lancement des appels à candidatures à venir](#). Vincent Susplugas. Chef du bureau de la politique des pôles de compétitivité. [DGCIS](#)

De l'émergence à la labellisation des projets collaboratifs orientés "marché"

- > [Les procédures et pratiques du pôle Pégase](#). Sarah Kirman, pôle Pégase.
- > [Les procédures et pratiques du pôle EMC2](#). Benoît Sagot Duvaucoux, pôle EMC2.
- > [Les procédures et pratiques du pôle Minalogic](#). Alain Le Roy, pôle Minalogic.

Le montage des projets structurants des pôles, objets économiques à retour sur investissement nécessaire (plates-formes mutualisées d'innovation, projets de R&D structurants, IRT-IEED)

- > [La méthodologie pour le montage des projets structurants : de l'analyse du marché et de la définition d'une offre, à l'élaboration d'un plan d'affaires et au montage financier](#). Philippe Bassot, CM International.
- > [Le montage de la plate-forme Purifunction](#). Sandrine Milesi, pôle Nutrition-Santé-Longévité.
- > Le montage de la plate-forme Primabio. Elee Duconseille, pôle Alsace Biovalley.