

<http://www.innovationlejournal.fr/spip.php?article5294>



Vendredi 26 Février 2010 - N°737

PLANETINNOV : PLATEFORME DE « CROWD » INNOVATION



Le pôle Plastipolis, dédié à la plasturgie, a rejoint Planetinnov pour animer une communauté autour des besoins de ses adhérents. © Plastipolis

La plateforme de « crowd innovation », Planetinnov, permet aux entreprises de dénicher les compétences externes dont elle a besoin. Cette démarche a notamment séduit le pôle de compétitivité Plastipolis.

Offrir aux entreprises la possibilité de faire appel aux compétences externes pour des besoins ponctuels et précis : telle est la démarche de « crowd innovation » (innovation par la foule), aussi appelée « Open Innovation », développée par Planetinnov. « L'idée est de soumettre un besoin à la communauté et d'étudier les réponses proposées, afin d'accélérer l'innovation, en partant du principe que la foule connaît plus de choses que l'individu isolé et que toutes les compétences ne sont pas toujours dans l'entreprise » souligne le site de la plateforme. Les entreprises innovantes et les start-up exposent leurs besoins sous forme de challenges (sortes d'appels publics à l'innovation), diffusés par Planetinnov auprès de communautés. Les meilleures contributions peuvent ainsi trouver une mission, un marché ou encore un prix.

Plastipolis a rejoint Planetinnov

Lancé en octobre 2009, Planetinnov compte parmi ses premiers partenaires le pôle de compétitivité Plastipolis, Anancy Initiative, ESSEC Alumni entrepreneurs et le technopôle Savoie Technolac. Pour le pôle Plastipolis, il s'agit ainsi d'animer une communauté autour des besoins en plasturgie. « L'une des missions de Plastipolis est de démultiplier l'innovation collaborative dans le domaine de la Plasturgie. Ceci nécessite des mises en contacts toujours plus nombreuses, qui concernent un vaste éventail de thématiques. Planetinnov est un outil réseau qui nous permet de traiter et relayer très largement les demandes, de nos adhérents, de façon simple et rapide » explique Charlotte Thévenet, Directrice de Programmes au sein du Pôle Plastipolis.

25 février 2010, Elsa Bellanger



Destinataire :
(entrez l'email du destinataire)

De la part de
(entrez votre nom)

(entrez votre email)

Envoyer

Newsletter

DEMAIN ROULE DÉJÀ

Les 18 et 19 novembre Véhicules du Futur organisait les 6e rencontres Mobilis à Montbéliard. Voyage au cœur d'un pôle (...)

dossier

LA VOITURE SERVICIELLE

La notion de mobilité remet en cause les systèmes de transports et de déplacements. L'auto devient simple maillon d'une (...)

dossier

FIBRES VÉGÉTALES, LE LIN POUR EXEMPLE

Les composites vertueux réunissent filière, chercheurs, designers, industriels.

dossier

ELOPSYS

Le pôle Elopsys conçoit les applications sans fil de demain.

dossier

FIBRES GRAND EST

Le pôle Fibres Grand-Est vise la conception de matériaux innovants et « verts ».

dossier

Newsletter | Contact | ©
Qui sommes-nous ? |
Charte rédactionnelle |
Mentions légales