

› Journée des Romands

La formation mise en valeur

Cette année, dans sa journée des Romands le 22 janvier, le Réseau plasturgie donnera la parole à des institutions de recherche qui présenteront leurs travaux. Le cluster a aussi décidé de mettre en valeur son offre de formation.

› Charly Veuthey¹

Depuis sa création, de nombreuses entreprises ont pu bénéficier de l'offre de cours très spécifiques qu'il a mis sur pied dans les domaines de l'injection et de l'extrusion. Les cours portent sur les matières, les presses à injecter, les moules, la conception, les procédures de qualité... Le Réseau plasturgie présentera également les Certificates of advanced studies (CAS) en Conception de produits plastiques et en Ecoplasturgie qu'il a développés en collaboration avec le CFP de Lyon et le Pôle de compétitivité plasturgie Plastipolis.

Il fera également découvrir, en primeur, le projet d'un centre romand de formation des apprentis de la plasturgie. Durant le salon, le Réseau plasturgie proposera un concours aux apprentis afin de se mettre en contact avec eux pour connaître leurs besoins en matière de formation.

Le réseau a eu un effet très positif sur le développement de l'institut de recherche appliquée en plasturgie (iRap) de l'EIA-FR, qui devrait encore prendre de l'ampleur grâce au projet innoSquare: ce projet est appelé à regrouper l'Ecole d'ingénieurs et d'architecte de Fribourg et la Haute école de gestion de Fribourg (HEG-FR) dans le nouveau quartier d'innovation blueFactory pour permettre, entre autres, la création d'un centre de compétences de la plasturgie en Suisse occidentale. Outre le centre de formation destiné aux apprentis romands, ce pôle de compétences offrira des possibilités importantes de recherche pour l'ensemble de la profession en Suisse romande.

¹ Charly Veuthey, journaliste indépendant à Fribourg.

Swiss Plastics et le Réseau plasturgie présenteront enfin les lauréats de leur prix. Le Réseau plasturgie organise depuis deux ans un prix qui récompense des travaux de bachelor ou de master réalisés en collaboration avec une entreprise. Ce prix, depuis cette année, est organisé conjointement avec Swiss Plastics. Les visiteurs de la journée des Romands pourront écouter les présentations des gagnants du prix bachelor et du prix master.

A la rencontre des clusters européens

Le Réseau plasturgie a fortement développé ses liens avec l'Europe en participant au projet Interreg IVA, entre la France et la Suisse, qui lui a permis la réalisation des deux CAS présentés ci-dessus. Il a aussi été membre du projet Interreg IVB Arc Alpin ALPlastics, durant ces deux dernières années.

Swiss Plastics a invité deux clusters allemands dans le salon et il profitera du réseau international du Réseau plasturgie avec la présence des clusters Proplast (IT) et Tecos (Slovénie). Ces clusters seront installés autour de l'espace dévolu aux entreprises romandes et chacun d'entre eux présentera des entreprises de son pays. Un workshop inter-cluster sera mis sur pied pour analyser les résultats des travaux menés dans le métacluster ALPlastics. Le Réseau plasturgie y a conduit toute une série d'actions utiles à tous ses membres. Il a également signé un MoU avec Clusterland (AT) lors de la Journée technologique plasturgie de 2012 et vient d'en signer un nouveau contrat avec Pôle véhicule du futur, en Alsace. Il est actuellement en charge du montage d'un méta-cluster chimie/matériaux dans l'espace alpin dans le cadre du projet Interreg IVB Alps4EU.



Le stand commun du Réseau plasturgie lors du salon Swiss Plastics en 2012.

Tous les partenaires présents pourront également participer à des rencontres B2B entre les membres des clusters européens et les entreprises qui exposent à Swiss Plastics.

Contact

Jacques Bersier
Coordinateur du Réseau plasturgie, EIA-FR
Bd de Pérolles 80
CH-1705 Fribourg
Téléphone +41 (0)26 429 66 52
jacques.bersier@hefr.ch
www.reseau-plasturgie.ch

