

Retour sur les événements HYDREOS de Juin



Rencontre thématique « Club des Industriels Utilisateurs d'Eau » – Le traitement des eaux usées dans les industries agro-alimentaires

Le 6 juin 2017 la première rencontre thématique du « Club des industriels utilisateurs d'eau » à Nancy a rassemblé 44 personnes parmi lesquelles : industriels utilisateurs d'eau différents secteurs comme la charcuterie, la fromagerie BIOGAM et la coopérative fruitière Végafruits, des

traiteurs d'eau, bureaux d'études, équipementiers, chercheurs, représentants du monde académique et l'Agence de l'Eau Rhin-Meuse.

Cette rencontre a permis aux différents acteurs présents d'échanger sur leurs problématiques, leurs dernières innovations et les enjeux réglementaires du traitement des effluents agro-alimentaires.

Pour plus d'information : cecilia.szatkowski@hydreos.fr

Conseil d'Administration et Assemblée Générale

Le 21 juin 2017, à Nancy, s'est tenu le Conseil d'Administration et l'Assemblée Générale du pôle HYDREOS. Cet événement a rassemblé plus de 60 personnes et a permis au pôle HYDREOS de faire un bilan de son activité 2016 et de présenter sa stratégie 2017, tournée vers le développement à l'international de ses adhérents. Le dispositif du Programme d'Investissement d'Avenir (PIA) 3 a été présenté par François DONNY de la DIRECCTE Grand-Est.

Pour plus d'information : romain.suchon@hydreos.fr

Atelier « Gestion des Milieux Aquatiques et Prévention des Inondations (GeMAPI) »

Le 22 juin 2017 s'est déroulé un atelier sur la « Gestion des Milieux Aquatiques et Prévention des Inondations (GeMAPI) ». Il a rassemblé 28 personnes de structures variées : collectivités, bureaux d'études techniques, laboratoire de recherche public, DREAL, Agence de l'Eau Rhin-Meuse. Cet atelier a permis de présenter les outils et innovations des acteurs du génie écologique sur ce sujet et de rappeler les dispositifs de concours pratiques et financiers qui s'offrent aux collectivités s'emparant des enjeux de la GeMAPI.

Pour plus d'information : clément.sannier@hydreos.fr