



Collectif des pôles de compétitivité de la Région Auvergne-Rhône-Alpes pour l'industrie du futur

INDUSTRIE DU FUTUR : PROCÉDES ET USINE ECO-EFFICIENTS

Conférences et ateliers d'échanges
Le 6 novembre 2018

GIE OSIRIS à l'Espace KEMIO
Rue des Vêpres - 38550 Le Péage de Roussillon
Latitude : 45.359748 | Longitude : 4.793548

PROGRAMME

9H00	Accueil des participants
9h30-9h50	Présentation du collectif des pôles de compétitivité
9h50-10h10	GIE OSIRIS - <i>Frédéric FRUCTUS, Administrateur du GIE OSIRIS</i> Présentation du GIE et de la plateforme
10h10-10h30	ADEME - <i>Olivier GILLET</i>

10h30-11h30	Session 1 : Frugalité des procédés (moins de tout : matière première, fluides, déchets, process, substitution des procédés polluants)
10h30- 10h45	Suez - Intervenant à confirmer Développement d'une chaufferie dédiée à la valorisation des déchets de bois
10h45- 11h00	Novapex + Activation - Éric CASAMARA/Etienne AIRIAU Conception et démarrage d'une unité de production de DIPE (éther) éco-efficente
11h00- 11h15	Rio Tinto - Luc DEMANGE Solutions technologiques éco-efficentes pour les usines d'aluminium primaire : <ul style="list-style-type: none">- Conception d'un four de cuisson d'anodes eco-efficent- Cuves d'électrolyse d'aluminium à basse consommation d'énergie

11h15-11h30 **Naturamole - Guillaume LEPAGE**
Procédé de biocatalyse enzymatique à haute performance environnementale pour la production industrielle d'esters

11h30-12h30 **Pitches solutions providers session 1**

Intervenants : Hevatech • Provademse • Coretec • Novasep • CFD Numerics • EE process • Prosim • REP • Sigma-IP •

12h30-14h00 Pause déjeuner et réseautage

14h00-14h45 **Session 2 : Usine éco efficiente, monitoring, supervision, pilotage, gestion intégrée des déchets**

14h00-14h15 **Soitec - Intervenant à confirmer**
Monitoring d'installation

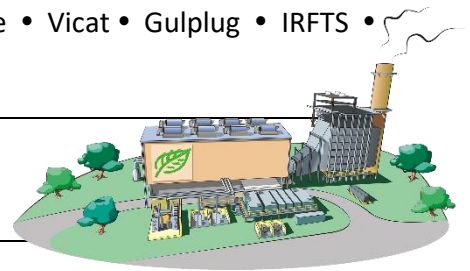
14h15-14h30 **Elkem Silicones - Lionel ARRAS**
Réduction de la consommation énergétique : mise sous contrôle, organisation et projets industriels (solutions)

14h30-14h45 **PSA Sept-Fons - Pierre GENOLINI**
Exemple de gestion des co-produits d'une fonderie

15h00-16h00 **Pitches solutions providers session 2**

Intervenants : Energy Pool • Mines Saint Etienne • Vicat • Gulplug • IRFTS • G-Scop • Cojit • Inouid • Dalkia •

16h00-16h30 Conclusion



AXELERA
catalyseur de croissance durable

Elastopôle
Pôle de compétitivité caoutchouc et polymères

imaginove
CONTENTS CLUSTER IN RHÔNE-ALPES

MINALOGIC

MONT-BLANC INDUSTRIES
accélérateur de croissance

Plastipolis
PÔLE DE COMPÉTITIVITÉ PLASTURGIE

techtera

tenerrdus
ENERGY CLUSTER

ViaMéca
Pôle de compétitivité mécanique

avec le soutien de Grenoble INP

