

**AXELERA présente 4 PME innovantes et 2 territoires rhônalpins
sur la première édition du salon World Efficiency**

**du 13 au 15 octobre 2015 sur le stand E07
Paris Porte de Versailles**

Partenaire historique de Pollutec, le pôle de compétitivité chimie-environnement AXELERA donne rendez-vous sur son stand collectif n° E07 pendant toute la durée du salon World Efficiency, afin de rencontrer ses 6 co-exposants, 4 PME innovantes et 2 territoires rhônalpins :

4 PME innovantes

- **ATANOR** : à l'appui d'une équipe experte de 15 collaborateurs, ATANOR conçoit, étudie et réalise des solutions pour un usage optimal des combustibles renouvelables et fossiles. Fort de plus de 30 ans d'expérience en développement technologique, et disposant d'outils de simulation numérique propriétaires et d'une halle d'essais de 500 m², ATANOR compte plus d'une centaine de clients : PME, grands groupes, centres de recherche.
- **EFS** : spécialisée dans la conception et fabrication de produits techniques innovants à base d'électronique, de mécanique, d'optique et de logiciel, dédiés à l'analyse de la qualité de l'eau potable, EFS compte plus de 70 collaborateurs et réalise 60% de son chiffre d'affaires à l'international.
- **ETHERA** : cette PME développe des solutions innovantes pour la mesure et l'élimination des polluants chimiques de l'air intérieur, à l'aide d'une technologie exclusive et unique de matériaux nano-poreux. ETHERA compte une équipe de 23 personnes, dont 10 en R&D, et 6 familles de brevets.
- **IDEEL** : l'Institut de Transition Energétique IDEEL s'emploie à concevoir l'usine du futur à travers 5 domaines d'activité : matériaux innovants, analyse industrielle, efficacité énergétique, valorisation du CO₂, économie circulaire. IDEEL s'appuie sur la simulation numérique multi-échelle, l'éco-conception et des outils analytiques au service du développement des procédés, compte 30 personnes en R&D et autant de projets, et a réalisé des investissements à hauteur de 7 millions d'euros.

2 territoires rhônalpins

- **Vallée de la Chimie** : Située à l'entrée sud de Lyon, territoire stratégique pour la métropole lyonnaise dont la dynamique économique s'appuie historiquement sur l'industrie chimique, la Vallée de la Chimie se développe aujourd'hui autour d'un pôle d'activité diversifié et intégré, multi-sites, dans les domaines de la chimie, de l'énergie et de l'environnement. Au-delà de ses 6 000 emplois, de ses 500 hectares de plateforme industrielle « plug and play » et de ses 20 projets innovants sur les matériaux et les procédés du futur, ce territoire allie un développement économique efficace, un aménagement urbain, environnemental et paysager valorisant ainsi qu'une gestion commune des services et du foncier.

- **INSPIRA** : 2^{ème} site portuaire du Bassin Rhône-Saône, INSPIRA se veut un espace industriel responsable et multimodal, stratégique de par son emplacement au cœur de la Vallée du Rhône et sa proximité avec la première plateforme chimique française. Avec ses 340 hectares dédiés à l'écologie industrielle, INSPIRA bénéficie d'une exceptionnelle desserte fluviale, ferroviaire et routière !

A propos d'AXELERA

Créer de la valeur en faisant émerger des solutions innovantes et compétitives pour l'industrie à la confluence de la chimie, de l'environnement et de l'énergie, et rayonner au niveau international à partir d'un fort socle rhônalpin, telle est l'ambition d'AXELERA, le pôle de compétitivité chimie-environnement Lyon et Rhône-Alpes, créé en 2005 par ARKEMA, le CNRS, ENGIE, IFP Energies nouvelles, SOLVAY et SUEZ.

AXELERA rassemble et coordonne les acteurs de l'industrie, de la recherche et de la formation en chimie et en environnement, autour de 5 axes stratégiques : matières premières renouvelables, usine éco-efficace, matériaux et produits pour les filières industrielles, recyclage et recyclabilité, préservation et restauration des espaces naturels et urbains.

Classé parmi les pôles très performants par l'Etat, labellisé Gold par l'Union Européenne et fort d'un réseau de plus de 300 adhérents, AXELERA a enclenché une forte dynamique d'innovation, avec 232 projets de R&D labellisés par le pôle et financés pour un montant global de 725 M€.

www.axelera.org

Contacts presse

Agence OXYGEN

Manon Weber et Anne Masson - tel. +33 (0)3 67 10 05 68 - manonw@oxygen-rp.com

AXELERA

François Brunet - tel. +33 (0)4 72 78 86 47 - francois.brunet@axelera.org