

Mercredi 24 mars

Conférence 6

12h – 12h30

«Quelles avancées pour le programme de R&D collaboratif ALTERECO ?»

S'inscrivant l'une des 5 thématique stratégique d'Axelera : « Usine du futur », ALTERECO est un programme monté et lancé par le pôle en octobre 2008 pour une durée de 3 ans. Co-piloté par Arkema et le CEREN (Centre d'Étude et de Recherches Économiques sur l'Énergie), réunissant 14 partenaires pour un budget total de 6 M€, ce programme porte sur les rejets basses températures (RBT), source de fuite dans les usines, avec pour objectifs d'identifier les rejets basses températures par tranche, d'évaluer les technologies qui permettent de récupérer de manière optimale cette ressource en fonction des niveaux de température, et de segmenter ces technologies en fonction de leur rentabilité et opérabilité et ensuite les valoriser.

Laurence CABANNE, *Ingénieur Projets*, AXELERA
Sylvain PERDRIEUX, *Chef de Projet*, ALTERECO

