

Mercredi 24 mars

Conférence 10

16h – 16h30

«Régénération de solvants dans la fabrication de principes actifs pharmaceutiques : défis et enjeux d'avenir - l'exemple européen»

Quels sont les enjeux économiques et environnementaux de l'utilisation des solvants dans l'industrie de la chimie fine, en particulier pharmaceutique ? Cas réel d'installation industrielle à l'appui, l'intérêt économique et environnemental d'une installation de régénération est multiple avec, notamment, la diminution des achats de solvants et des coûts de traitement de déchets, un retour sur investissement rapide (12-36 mois) - et prouvé – comme la minimisation de l'impact potentiel de la taxe carbone. Évolutive et conçue en construction modulaire en utilisant les outils de simulation process et de conception 3D.

Thierry GIROUX, *Business Development*, PROSCON Process Technology Solutions

**Rockwell
Automation**