



**JEUDI  
29 MARS  
2018**

# JOURNÉE TECHNIQUE SUR L'USINE DE TRI VALORISATION MATIERE DU SYMEVAD À HÉNIN BEAUMONT MÉTHANISATION DES DÉCHETS MÉNAGERS

Alors que l'**Economie Circulaire** est un concept incontournable, le SYMEVAD a construit l'unité de **Tri Valorisation Matière et Energie** (TVME), d'une capacité de 100 kt/an, pour valoriser les déchets ménagers résiduels avec des **procédés uniques en France**, afin de pousser à l'optimum recyclage matière et exploitation du potentiel énergétique des déchets.

C'est dans ce contexte que le **RISPO** organise une **Journée Technique** sur cette usine, mise en service fin 2015. Le TVME méthanise la fraction fermentescible par production de bio-méthane injecté dans le réseau GrDF et transforme la fraction solide en Combustibles Solides de Récupération (CSR) utilisés en cimenteries. Les effluents liquides sont traités sur la **station d'épuration** d'Agglomération d'Hénin-Carvin, 90 000 EH et les boues d'épuration valorisées par compostage.

## MODALITES d'INSCRIPTION

Inscription uniquement en ligne avant le 26/03/2018  
Formulaire d'inscription > [CLIQUEZ ICI](#)

Membres RISPO : 120€ TTC\*      Non-membres : 240€ TTC\*  
Paiement par CB sur YURPLAN - Places limitées

\*repas du midi inclus



## PROGRAMME

9<sup>h30</sup> - 10<sup>h00</sup> - Accueil café

10<sup>h00</sup> - 12<sup>h45</sup> - Conférences

- Contexte réglementaire de l'usine, *Emeline PAVY - DREAL*
- Cohérence du projet avec la Loi TECV, *Agnès JACQUES - ADEME*
- Présentation du SYMEVAD, *Christophe MEZIERES - SYMEVAD*
- Caractéristiques du projet, point de vue du BET, *Nicolas FRUTEAU - NALDEO*
- Bases techniques du procédé MYT de valorisation, *Amaury BIERENT - OPTYMA*
- Bilan de fonctionnement de l'usine, *Marine CRIADO - TIRU*
- La gestion des effluents du TVME, *Anne GENAIN - VEOLIA Eau*

13<sup>h00</sup> - 14<sup>h30</sup> - Pause déjeuner

14<sup>h35</sup> - 16<sup>h30</sup> - Visites du TVME et de la STEP d'Hénin-Beaumont

**Point de RDV : SYMEVAD**

60 Rue Mirabeau- 62141 Évin-Malmaison

**Plan d'accès** - Données GPS :

Latitude : 48.862725 - Longitude : 2.287592



Association RÉSEAU INTERPROFESSIONNEL DES SOUS-PRODUITS ORGANIQUES

116 rue Pierre Dumond - 69290 Craaponne

[www.rispo.org](http://www.rispo.org)