



## Journée Technique BIOTECH ET PROCÉDÉS : FERMENTATION ET DSP

9 novembre 2017 de 9h00 à 17h00

Dans les locaux de la SAS PIVERT :  
Parc technologique les rives de l'Oise, Rue les rives de l'Oise, 60280 Venette

**La production de molécules biosourcées fait de plus en plus souvent appel à des procédés fermentaires. Ces procédés permettent de convertir de manière compétitive et respectueuse de l'environnement les substrats fermentescibles en biomolécules d'intérêt.**

Ces biomolécules peuvent être produites dans l'espace intracellulaire, sécrétées dans le milieu de culture, ou dans certains cas, s'accumuler dans la phase gazeuse. Différentes stratégies de purification des molécules d'intérêt sont alors envisageables, notamment en fonction des applications visées.

La fermentation et le post traitement constituent deux étapes liées des procédés biotechnologiques. Afin d'optimiser les rendements, les coûts de production et la qualité des produits finaux, ces étapes sont à prendre en considération le plus tôt possible.

**La SAS PIVERT, spécialiste des biotechnologies et EXTRACTIS, spécialiste du fractionnement, ont décidé de vous proposer de faire le point sur ces opérations.**

**Au cours de cette journée, mêlant approche théorique et démonstrations en atelier pilote, vous pourrez y rencontrer des experts du domaine et échanger avec eux autour de vos problématiques. Le programme est disponible [ici](#)**

### INSCRIPTION *Nombre de places limité*

Pour participer à cette journée merci de vous inscrire [ici](#) avant le 9 octobre 2017

La participation pour les adhérents (SAS PIVERT et EXTRACTIS) est de 150€ TTC ; non adhérents 252€ TTC

**L'inscription est obligatoire**

Contact :

EXTRACTIS - Clàudia Delobe Falé  
33 avenue Paul Claudel, 80480 Dury

Tél. : + 33 (0)3 22 33 75 14  
E-mail : [delobe-fale@extractis.com](mailto:delobe-fale@extractis.com)

SAS PIVERT - Coraline Caullet  
Parc technologique les rives de l'Oise,  
Rue les rives de l'Oise, 60280 Venette

Tél. : + 33 (0)3 44 09 81 86 ; 06 48 71 64 72  
E-mail : [coraline.caullet@sas-pivert.com](mailto:coraline.caullet@sas-pivert.com)



# PROGRAMME

Journée Technique : Biotech et procédés  
9 novembre 2017 de 9h00 à 17h00

9h00	9h30	<b>Accueil</b>
9h30	9h50	<b>Introduction</b> Gilles RAVOT - SAS PIVERT & Philippe DE BRAECKELAER - EXTRACTIS
9h50	10h35	<b>Efficacité en Biotech industrielle: vers une co-conception fermentation/DSP</b> Claude BENSOUSSAN - BioAdvice
10h35	11h00	<b>Diversité des procédés fermentaires : de la production de biomasse aux oléfines légères</b> Denis THIBAUT - Global Bionergies
11h00	12h00	<b>Pause</b>
12h00	13h30	<b>Les interactions DSP/upstream: méthodologie générale et cas d'applications</b> Pascal ROUSSEAUX - Processium
13h30	14h00	<b>Déjeuner</b>
14h00	16h30	<b>Présentation d'EXTRACTIS et de la SAS PIVERT</b>
14h00	16h30	<b>Visites et démonstration en groupes</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Visite du BIOGIS Center</li><li>• Visite virtuelle d'EXTRACTIS</li><li>• Démonstrations en atelier</li></ul>
16h30	17h00	<b>Echanges</b>

EXTRACTIS et la SAS PIVERT bénéficient du soutien :



# INSCRIPTION

Journée Technique : Biotech et procédés  
9 novembre 2017 de 9h00 à 17h00

Nom

Prénom

Société

Titre/Fonction

E-mail

Téléphone

Adresse de facturation

Référence commande

Membre de l'Ecosystème PIVERT

Membre EXTRACTIS

Extérieur

Le montant à régler est de

**Signature**

Envoyer le bulletin d'inscription à  
[contact@sas-pivert.com](mailto:contact@sas-pivert.com)

**L'inscription sera validée dans la limite des places disponibles et sous réserve de la réception d'un bon de commande ou du règlement avant la date du 3 novembre.**

---