



MOLECULES BIOSOURCEES

COUPLAGES BIOTECHNOLOGIES ET CHIMIE



Conférences sur les dernières avancées



Rendez-vous BtoB



Présentations d'offres technologiques

SAVE THE DATE

Forum Recherche-Industrie 3BCAR 2017

Molécules biosourcées

Couplages biotechnologies et chimie

Je m'inscris

Mardi 7 mars 2017, Paris

Une journée pour booster l'innovation des entreprises et créer des partenariats avec le monde la recherche

Sessions de conférences

Lignocelluloses : source de molécules innovantes

Intervenants



Biomimétisme, s'inspirer de la nature pour innover

Intervenants



Scale-up de procédés : exemples de réussites

Intervenants



Ressources alternatives pour l'élaboration de molécules biosourcées

Intervenants



Fonctionnalisation des lipides pour l'obtention de molécules à haute valeur ajoutée

Intervenants



Durabilité des produits biosourcés : mesurer et minimiser les impacts

Intervenants



Et retrouvez également les autres unités de recherche lors des rdv BtoB



Tarifs d'inscription

PME : 80€ H.T.

Autres : 150€ H.T.

- 20%

pour les adhérents aux sponsors !

Sponsors



Inscription sur la plateforme de l'évènement [Lien vers la plateforme](#)

Pour plus d'informations :

Contactez : Alexandre.brosse@inra.fr ou 01 42 75 93 82

En partenariat avec

