



La Gestion de l'eau en cosmétique

Rencontre Cosmed Cosmetopôle Occitanie

L'industrie cosmétique, fortement dépendante de l'eau et exerçant un impact sur cette ressource précieuse, est fortement engagée dans sa préservation pour les générations futures. **Cosmed, le premier réseau représentatif des TPE, PME et ETI de la filière cosmétique en France**, invite les entreprises de la région Occitanie à une rencontre le jeudi 11 juin à Montpellier pour échanger entre industriels, experts et institutionnels régionaux et partager des bonnes pratiques sur la gestion de l'eau.

Ces Rencontres seront l'occasion pour l'association de réaffirmer son engagement en faveur de la transition environnementale de tout un secteur industriel.

Une quarantaine d'entreprises sont attendues à cet événement incontournable de l'industrie cosmétique régionale qui représente 215 entreprises et 2700 emplois. Des fleurons de l'économie régionale seront présents : Pierre Fabre, Apimab, Berdoues Parfums et cosmétiques, Thermes de Balaruc les Bains, Laboratoire Ducastel, et bien d'autres.



Jeudi 11 Juin - Montpellier
Château de Flaugergues, 1744 avenue Albert Einstein

10h30 -12h : visite de l'entreprise Microphyt
12h30-13h30 : Cocktail déjeunatoire
13h30- 17h: Conférences

L'eau, est un enjeu central pour l'industrie cosmétique

L'eau est un élément crucial dans l'élaboration et la production des produits cosmétiques, intervenant à chaque étape du cycle de vie. Elle constitue souvent l'ingrédient principal, représentant entre 60 % et 95 % de nombreuses crèmes, lotions, gels douche et shampoings. En plus de figurer en tête de liste des formules, l'eau est indispensable à la culture et au traitement des matières premières, ainsi qu'à la fabrication et à l'emballage des produits. Son rôle est également primordial pour garantir les normes sanitaires tout au long du processus de production.

Face à la menace grandissante de stress hydrique, les conférences de cette Rencontre exploreront les défis de sobriété et de recyclage des eaux de production dans le cadre de l'économie circulaire.

Des experts présenteront des solutions concrètes, adaptées au secteur cosmétique, avec une mise en lumière de procédés innovants en éco-extraction, en formulation, et dans le traitement des eaux usées.

En région Occitanie, Cosmed fédère 97 entreprises, soit 45% des entreprises de la filière régionale.

Le but de cette journée du Cosmetopôle est d'informer et d'accompagner les entreprises dans leur développement économique, tout en facilitant la mise en réseau et l'émergence de nouveaux partenariats ou de nouvelles opportunités d'affaires.

Cette Rencontre est organisée avec le soutien de



**11 juin 2024****10h-12h****VISITE OU CLUB ENVIRONNEMENT****• VISITE DE L'ENTREPRISE**

Biotech leader dans la production et la commercialisation d'ingrédients actifs naturels issus de microalgues. Les technologies brevetées de Microphyt permettent la production contrôlée d'une grande diversité de microalgues à une échelle industrielle et de façon durable.

713 Rte de Mudaison, 34670 Baillargues

• CLUB ENVIRONNEMENT**Vers une REP des eaux usées ?**

Le projet de révision de la directive sur les Eaux Urbaines Résiduaires (DERU) a pour objectif d'améliorer le traitement de polluants émergents, de mettre en place un traitement quaternaire, de renforcer le contrôle des rejets des entreprises et d'appliquer le principe du pollueur/payeur aux industries cosmétiques et pharmaceutiques dès 2025. Quels sont les impacts pour la filière cosmétique ? Quel est le calendrier ?

Château de Flaugergues, 1744 avenue Albert Einstein
34000 Montpellier

• 12H - 13H30 COCKTAIL DÉJEUNATOIRE**Montpellier****13h30-17h****CONFERENCES****• 13h30 : Accueil - Présentation de la signature Fabriqué en Occitanie**

François Carbonnel, Directeur de mission - Marques régionales, Région Occitanie

• 13h45 : L'eau, enjeu de sobriété et de qualité - focus sur la région Occitanie

Régis Ingouf, Responsable du service Eau, Milieux aquatiques et Risques, Région Occitanie

• 14h15 : Les dernières innovations d'éco-extraction pour un impact limité sur l'eau

Sandrine Perino, Maître de conférences, HDR, Université d'Avignon, Laboratoire GREEN

• 14h45 : Retours d'expérience sur la REUSE : projets de recyclage Production cosmétique et extraction végétale ?

Salvador Perez, Directeur, Chemdoc Water

• 15h45 : Quels enjeux autour de l'eau de formulation ? L'exemple de Capsum et son eau solaire

Philippe Lagarde, RSE - CSR, Capsum

• 16h15 : Quelles innovations pour traiter les eaux usées avant rejet ?

Jean-Michel Clerc, Chargé de mission Innovation Expert Eaux Géosciences Risques, Ad'Occ

• 16h45 : Sensibiliser les consommateurs aux économies d'eau : une responsabilité partagée

Intervenant en cours de sélection

A propos de COSMED :**COSMED**

THE FRENCH COSMETICS ASSOCIATION FOR SMES

LE 1ER RÉSEAU D'ENTREPRISES DE LA FILIÈRE COSMÉTIQUE EN FRANCE

Crée en 2000, l'Association Professionnelle COSMED est n e de la volonté de TPE-PME d'être représentées et entendues par les autorités françaises et européennes en charge du secteur cosmétique. En menant un lobbying actif en faveur des TPE, PME et ETI de toute la filière, l'association contribue à façonner le cadre r glementaire auprès de la commission européenne, du ministère de la santé et de l'économie, de l'environnement et des parlementaires.

COSMED est aujourd'hui le 1er réseau représentatif des TPE- PME et ETI de la filière cosmétique en France. 1020 entreprises sont adhérentes représentant l'ensemble des métiers du secteur cosmétique : marques propres, façonniers, fournisseurs d'ingrédients, laboratoires d'expertise et de tests, consultant, formation. ...

Composée à 80% de PME, COSMED est un acteur incontournable du secteur cosmétique. COSMED défend les intérêts des TPE, PME et ETI du secteur cosmétique en France, en Europe et à l'international. Ses contributions et prises de positions r glementaires et scientifiques sont reconnues internationalement. COSMED contribue ainsi à l'élaboration d'un cadre r glementaire permettant la mise sur le marché de produits cosmétiques sûrs et efficaces.