

La cosmétique en Val d'Oise



Val d'Oise, territoire de confiance

L'expertise tests et mesures

Le Val d'Oise fait du soutien à l'**innovation** et à la **R&D** des entreprises un axe prioritaire de son développement économique. Depuis 2009, pour soutenir sa filière cosmétique, il encourage le partenariat avec la **Cosmetic Valley**. Ce Pôle de Compétitivité regroupe 300 entreprises membres. Le Val d'Oise capitalise aussi sur son **expertise** en matière de **tests et mesures** pour les produits cosmétiques, domaine qui constitue un enjeu majeur pour la **filière cosmétique** et pour son tissu d'entreprises.

Conventions d'affaires

COMET à Cergy-Pontoise - De nombreuses techniques caractérisent les propriétés des actifs et des cosmétiques et leurs interactions avec la peau ou le cheveu. Les études physico-chimiques, les mesures des effets biologiques et cliniques présentent un enjeu crucial pour la filière cosmétique. **COMET (Cosmetic Measurement & Testing)** est le Congrès scientifique dédié aux tests des produits et actifs cosmétiques, lieu d'échanges pour les chercheurs académiques, les entreprises majors, les PME, les start-up du monde entier.

Zoom sur une filière

La filière cosmétique représente 5 200 emplois dans le Val d'Oise. C'est l'un des secteurs qui a le plus progressé sur le territoire depuis 10 ans.

Troisième secteur exportateur en France, avec 25 % de parts du marché mondial, l'industrie cosmétique française se partage majoritairement entre trois régions : l'Île-de-France, son territoire d'origine, et les régions Centre-Val de Loire et Normandie. 800 entreprises dans ces 3 régions, dont 78 % de PME, sont recensées au sein de la Cosmetic Valley, pôle de compétitivité. Plus d'un produit cosmétique sur 10 vendus dans le monde est fabriqué au sein de la Cosmetic Valley, devenu territoire de référence de la cosmétique mondiale.

Sisley choisit le Val d'Oise

Au sein de l'Île-de-France, qui constitue le premier bassin d'emploi du secteur, le **Val d'Oise** compte de grands noms de la cosmétique et du parfum, implantés

pour la plupart depuis plus d'un quart de siècle. Citons le **Groupe Alès** qui développe, depuis son implantation en 1988, à Bezons, ses produits de soins **Lierac**, sa gamme de produits capillaires **Phyto** et les parfums **Caron** ; **Clarins**, qui, implanté depuis 1976 dans le Val d'Oise, déploie laboratoires et unités de fabrication de ses lignes de soins et maquillage dans 60 000 m² de locaux à Pontoise ; **Matis** qui fabrique des produits destinés aux professionnels de la coiffure et de la beauté, à Osny ; les **Laboratoires Payot**, à Cergy ; **Sisley**, qui a choisi de regrouper dans 45 000 m² ses laboratoires et son pôle logistique mondial dans Le Parc de Saint-Ouen-l'Aumône.

Le Val d'Oise accueille aussi les laboratoires et l'école de parfumerie du **n°1 mondial des arômes et fragrances**, **Givaudan**, créateur des parfums « *Angel* » de Thierry Mugler et « *Opium* » d'Yves Saint-Laurent et **ceux du n°5**,



La cosmétique en Val d'Oise, filière de confiance

le japonais **Takasago**, implantés respectivement à Argenteuil et à Saint-Ouen-l'Aumône. Par ailleurs, d'autres entreprises cosmétiques ont ancré dans le Val d'Oise laboratoires et/ou unités de fabrication. **Daito Kasei**, entreprise japonaise, fabrique à Frépillon des pigments colorés pour la cosmétique. **Evaflor** a épaulé **Phycosource** (start-up de Cergy-Pontoise) dans la production d'extraits de microalgues à des fins de tests. **Perfrance** crée à Cormeilles-en-Vexin des parfums sur mesure pour l'export (distributeurs de marques...). **Paris Axe cosmétique** vend des produits de maquillage à destination des professionnels ou des distributeurs.

Sensient Cosmetic Technologies : sa vitrine internationale en Val d'Oise

Sensient Cosmetic Technologies, groupe américain spécialiste des pigments et colo-

rants pour l'industrie cosmétique, a choisi le Val d'Oise et investit dans son usine française et ses bureaux à Cergy-Pontoise afin d'en faire sa vitrine internationale.

Les entreprises de la cosmétique trouvent en Val d'Oise un **écosystème favorable à leur développement** et tout ce qui concourt à l'élaboration d'un domaine d'activité stratégique autour de **l'objectivation** (la caractérisation des actifs cosmétiques).

Le Val d'Oise a capitalisé sur un enjeu majeur pour le développement et l'innovation au sein

de cette filière : les **tests et mesures** pour les cosmétiques.

De nombreux acteurs spécialistes de l'évaluation et de la caractérisation des cosmétiques sont ainsi présents en Val d'Oise parmi lesquels le **Réseau Mesure** (Cluster de PME spécialisées dans le domaine de la mesure).

C'est aussi le cas pour la **plate-forme Cosmétologique**, portée par l'Université de Cergy-Pontoise, qui aide les entreprises de la filière à innover et à démontrer la sécurité et la performance des produits de la marque France, à l'aide d'outils d'excellence en termes de mesure et caractérisation.

C'est pourquoi la **Cosmetic Valley** a choisi le Val d'Oise pour organiser COMET (Cosmetic Measurement & Testing), congrès scientifique international qui rassemble tous les 2 ans les scientifiques, ingénieurs, industriels et chercheurs académiques internationaux sur ce thème, à Cergy-Pontoise. Il s'agit de promouvoir l'excellence en cosmétique du Val d'Oise et des acteurs de sa filière dans le monde.



Les réseaux

Le **Comité d'Expansion Economique (CEEVO)** valorise la filière cosmétique à travers études, outils d'information, bases de données mis à disposition des entreprises et acteurs académiques de cette filière, animation des réseaux et organisation de manifestations.

Le **Réseau Mesure Val d'Oise** rassemble les PME valdoisiennes de l'évaluation (tests) et de la caractérisation des cosmétiques ; une **plate-forme cosmétologique "Cosmetomic@UCP"** portée par l'Université de Cergy-Pontoise contribue à démontrer la sécurité et la performance des produits cosmétiques.

Recherche et enseignement supérieur

École de Biologie Industrielle (EBI) au sein de l'Institut Polytechnique Saint-Louis : ingénieurs et cadres des secteurs cosmétiques, pharmaceutiques, agro-industriels et environnementaux.

Université de Cergy-Pontoise (UFR "Sciences et techniques") : Licence Cosmetest - Masters chimie fine, polymère, analyse ; méthode et technique d'analyse des cosmétiques ; biochimie des matériaux du vivant ; Sciences du vivant et nouvelles technologies - Doctorat de Chimie.

ESSEC - MBA Luxe : seul MBA spécialisé en management international des marques de luxe.

EBI - ESCOM⁽¹⁾ - ISIPCA⁽²⁾ : soutenues par la Fédération des industries de la parfumerie, les 3 écoles se sont regroupées pour mettre en place un Master spécialisé (BAC + 6) en "sécurité et réglementation internationale des parfums et produits cosmétiques".

Laboratoires publics

ERRMECE : Équipe de Recherche sur les Relations Matrices Extracellulaires/Cellules.

SOSCO-UCP/ESCOM/CNRS : laboratoire de Synthèse Organique Sélective et Chimie Organométallique.

LPPI : Laboratoire de Physicochimie des Polymères et des Interfaces.

GRP2H : antenne de l'unité INSERM 680 axée sur les Physiopathologies Hépatiques Héritaires : biologie moléculaire, séquençage d'ADN, clonage.

(1) ESCOM : École Supérieure de Chimie Organique et Minérale.

(2) ISIPCA : Institut Supérieur du Parfum, de la Cosmétologie et de l'Aromatique Alimentaire.

Les entreprises de référence en Val d'Oise

Alès groupe - Fabrication et conditionnement de produits de beauté

Bioros (laboratoires) - Conception, fabrication de produits parapharmaceutiques et cosmétologiques

Clarins - Fabrication et conditionnement de produits de beauté

Daito Kasei Europe - Distribution de produits chimiques organiques de base

Evaflor - Fabrication industrielle de parfums et de produits cosmétiques

Fragrance Contact - Création et fabrication de parfums destinés à la parfumerie, la cosmétologie, aux produits d'hygiène, aux produits ménagers et d'ambiance

Givaudan France fragrances - Créateur de parfums et d'arômes

Herba Galenica - Laboratoire de cosmétique et de diététique

Leonor Greyl - Expédition de produits capillaires

NG Payot - Fabrication et vente de produits de beauté

Matis - Fabrication de produits cosmétiques

Perfrance - Conception et fabrication de parfums à la marque du client

Paris Axe cosmétique - Vente d'accessoires de beauté et cosmétique

Phycosource - Biotechnologie liée aux microalgues et au criblage. Vente d'extraits végétaux

Sensient Cosmetic Technologies - Matières colorantes pour la cosmétique et la coloration capillaire

Sisley - Laboratoires et plate-forme logistique produits de beauté, cosmétiques et parfums

Takasago Europe perfumery laboratory - Fabrication et création de concentrés de parfums

Tison Gallois (laboratoires) - Fabrication et vente de produits d'hygiène, parfumerie, cosmétologie

Comité d'Expansion Économique du Val d'Oise (CEEVO)
2, avenue du Parc - CS 20201 Cergy
95032 Cergy-Pontoise Cedex (France)
www.ceevo95.fr

Tél. : + 33 (0)1 34 25 32 42

E-mail : ceevo@ceevo95.fr

@ceevo95

ceevo

© Hors-série.com/

Rédaction : B. Monomakhoff

Crédits photos : Perfrance - Sisley - Sensient Cosmetic

le département
Comité d'expansion économique