

Filière cosmétique : un atout majeur pour l'économie chartraine

Les parfums et cosmétiques comptent parmi les meilleurs « ambassadeurs » de la France à l'étranger. En choisissant Chartres et la région Centre-Val de Loire pour s'implanter, dès les années 1970, les industriels de la cosmétique (Guerlain, Paco Rabanne, Lancaster...) ont contribué à la renommée nationale et internationale du territoire. Au-delà de cette image universellement appréciée, la présence de ces industriels a encouragé l'installation de nombreuses PME opérant en amont et en aval des grandes marques. Soutenue par la présence du pôle de compétitivité de la Cosmetic Valley, dont le siège est à Chartres, la filière est aujourd'hui un vecteur stratégique de croissance économique, d'innovation, de formation et surtout d'emplois pour notre territoire.



La filière cosmétique, génératrice d'emplois

► La région Centre-Val de Loire est la 1^{re} région française de la filière Parfums-Cosmétiques.

Région :

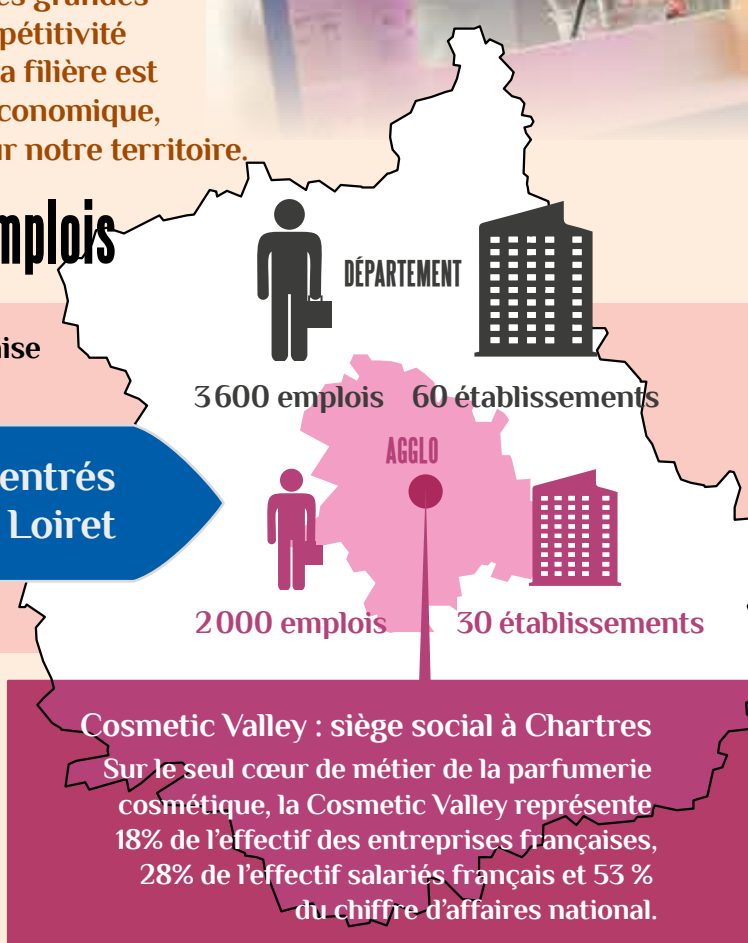
- 158 établissements
- 10 800 emplois

80% concentrés sur l'Eure-et-Loir et le Loiret

► Un pôle de compétitivité : la Cosmetic Valley

Le cœur de métier (production de parfums et produits cosmétiques) rassemble 1 140 emplois dans le département, dont 770 dans l'agglomération. Dans le sillage de cette activité s'est structuré tout un réseau de sous-traitance et de prestataires de services : matières premières, formulation, packaging, conditionnement, logistique, maintenance, tests et analyses des produits et composants, conception de machines spéciales, etc.

Aujourd'hui, cette filière représente plus de 30 établissements et 2 000 emplois dans l'agglomération.



Emplois : 300 projets de recrutement en 2015

Chaque année, les entreprises de la filière cosmétique du bassin d'emploi chartrain ont de nombreux postes à pourvoir, sur des profils variés : opérateurs de production, ingénieurs, techniciens de maintenance, manutentionnaires, etc.

Sur certains postes, les employeurs éprouvent d'ailleurs parfois des difficultés à trouver le bon candidat : ingénieurs des méthodes de production ou de contrôle qualité, cadres techniques de la maintenance et de l'environnement, ingénieurs et cadres de fabrication et de production, ingénieurs de recherche...