

# COMITE DE PROGRAMMATION

## La Pharmacie centrale des armées



Héritière d'une longue histoire militaire et pharmaceutique, la Pharmacie centrale des armées (PCA) est aujourd'hui un établissement fabricant des spécialités du domaine des contre-mesures médicales des risques nucléaires, radiologiques, biologiques et chimiques (NRBC), mais aussi de médicaments spécifiques aux besoins opérationnels des forces armées et plus globalement de la défense nationale dans son acception la plus large. Implantée sur le Camp militaire de Chanteau (Loiret), la PCA dispose de moyens de développement et de production de médicaments stériles et non stériles répartis en dix lignes de fabrication et de conditionnement. Avec un outil industriel pharmaceutique moderne et son large éventail de capacités de production, utilement complété par des stocks stratégiques de produits de santé, la France dispose d'une capacité de réponses aux menaces non conventionnelles et aux crises sanitaires, ainsi qu'aux besoins spécifiques des forces armées lui assurant sa résilience.

## Polepharma



Centre - Val de Loire • Normandie • Ile-de-France

Polepharma est le 1er cluster pharmaceutique en Europe. Le réseau d'excellence et d'innovation de la filière santé. Made in France. Grâce à son équipe d'experts au service du réseau, Polepharma stimule le développement économique et industriel des acteurs de la première filière pharmaceutique française par des actions favorisant la compétitivité, l'innovation et l'attractivité au service de l'emploi.

Sur quel territoire : Centre-Val de Loire - Normandie - Ile de France

Chiffres Clés :

- 1er exportateur de médicaments en France, avec 25,3 Mds de chiffre d'affaires à l'export, 53% de la production de médicaments en France.
- Un écosystème de plus de 300 acteurs (laboratoires, fournisseurs, façonniers, institutions publiques et privées, universités, centres de recherche et de formation...).
- Plus de 60 000 emplois répartis sur tous les acteurs de la filière.
- 4 antennes Polepharma : Chartres, Val de Reuil, Tours et Paris.

## Le Leem



Le Leem est l'organisation professionnelle des entreprises du médicament opérant en France. Le Leem compte aujourd'hui plus de 260 entreprises adhérentes, qui réalisent près de 98 % du chiffre d'affaires total du médicament sur le territoire. Le Leem est au cœur des enjeux de l'industrie du médicament. Interlocuteur des décideurs politiques, le Leem se veut force de propositions pour promouvoir l'attractivité industrielle de la France et conduire une politique de santé axée sur les besoins des patients qui tienne à la fois compte du retour

des innovations thérapeutiques et de l'objectif de maîtrise des dépenses de santé. Au quotidien, le Leem décrypte l'environnement du secteur et met à votre disposition, des études et analyses approfondies, chiffrées et argumentées liées aux grands enjeux et à l'actualité du secteur.

### Le SICOS Biochimie



Avec près de 50 adhérents, le SICOS Biochimie (Syndicat de l'Industrie Chimique Organique de Synthèse et de la Biochimie) représente en France un tissu d'entreprises (dont des PME et ETI), innovantes et performantes dans le secteur de la chimie fine. Ce secteur produit, fabrique et commercialise des intermédiaires et matières actives au profit de nombreuses industries de la pharmacie, de la cosmétique, de la parfumerie, des colorants, de l'alimentaire et de différentes spécialités industrielles comme l'électronique. Ce secteur développe des produits et des procédés très élaborés, qui interviennent dans des secteurs de pointe et dans de nombreux domaines innovants tels que la chimie issue de la biomasse ou les nouvelles techniques de récupération de matières à haute valeur ajoutée. Face au développement constant de procédés de biotechnologie, en alternative à des procédés de chimie plus classiques, le SICOS Biochimie propose aujourd'hui aux acteurs du secteur de les soutenir dans leurs problématiques industrielles et réglementaires et les représenter auprès des autorités et partenaires extérieurs. Dans un marché global et concurrentiel, le SICOS Biochimie œuvre au maintien et au développement de l'industrie française et est, en ce sens, un acteur du débat sur la réindustrialisation.