

MISSION

FOURNIR DES SERVICES D'INGÉNIERIE À HAUTE VALEUR AJOUTÉE AUX USINES PHARMACEUTIQUES, AGROALIMENTAIRES ET BIOINDUSTRIELLES.

NOS BUREAUX



Avon, Clermont-Ferrand, Nantes,
Lyon, Paris, Pau, Reims



Brossard, Calgary, Edmonton, Lethbridge,
Montréal, Québec, Saskatoon, Toronto,
Vancouver, Winnipeg



Chicago, Columbus, Philadelphie,
Raleigh, Rochester



Bruxelles



Genève, Vevey

DOMAINES D'EXPERTISE



SANTÉ & SÉCURITÉ



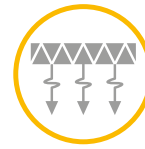
PROCÉDÉS



REPLISSAGE
CONDITIONNEMENT



VALIDATION ET
CONFORMITÉ
RÉGLEMENTAIRE



SALLES
PROPRES



RÉFRIGÉRATION
INDUSTRIELLE



ENVIRONNEMENT



HVAC



UTILITÉS



ÉLECTRICITÉ



AUTOMATISATION



RISQUES
INDUSTRIELS

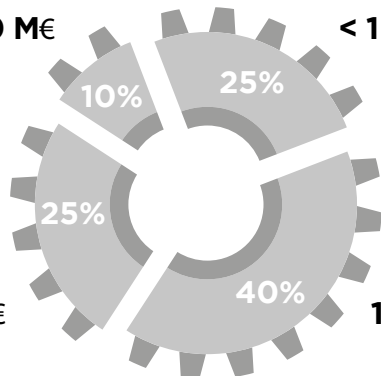


SÉCURITÉ
ALIMENTAIRE

TAILLE DES PROJETS

35 M€ - 400 M€

< 1 M€



5 M€ - 35 M€

1 M€ - 5 M€

INGÉNIERIE D'USINE

PHARMACEUTIQUE



MÉDICAMENTS STÉRILES

Sterile injectable et topique, crème, onguent, ampoule, flacon, seringue préremplie, collyre, soluté/poche, produit lyophilisé



MÉDICAMENTS NON-STÉRILES

Liquide, crème, onguent, comprimé, sachet, stick, capsule, gélule, suppositoire, poudre, sirop, ampoule, produit lyophilisé



DISPOSITIFS MÉDICAUX ET DENTAIRES

Réparation dentaire, pansement, soluté, appareil de diagnostic, vaporisateur nasal, perfusion, accessoires stériles, applicateur, injecteur



COSMÉTIQUES

Crème, onguent, cire, parfum, solution nettoyante, savon, maquillage, soins solaires, gel, shampooin, hygiène féminine



BIOTHÉRAPIE

Immunothérapie, thérapie cellulaire, thérapie génique, thérapie tissulaire



BIOTECHNOLOGIE ET VACCINS

Vaccin viral et bactérien, anticorps monoclonal, adjuvant, protéine recombinante, dérivés du sang



PRODUITS DE SANTÉ NATURELS

Oméga-3, huile essentielle, nutraceutique, homéopathie, compléments alimentaires, extraction végétale



SANTÉ ANIMALE

Vaccin, antibiotique, animalerie



INGRÉDIENTS ACTIFS

Synthèse chimique, fermentation, culture cellulaire, extraction/purification de produits naturels, antibiotique, cytotoxique, radiopharmaceutique

AGROALIMENTAIRE



ALIMENTS

Fruits, légumes, aliments congelés, plats préparés, sauces, condiments, boulangerie, pâtisserie, confiseries, collations, céréales



BOISSONS

Jus, bière, vin, spiritueux, eau, thé & café, boissons gazeuses, boissons énergisantes, boissons nutritionnelles



PRODUITS LAITIERS

Lait, yogourt, fromage, crème glacée, lait pour nourrisson



PROTÉINES ANIMALES ET VÉGÉTALES

Volaille, porc, boeuf, poisson, fruits de mer, céréales et légumineuses



INGRÉDIENTS

Sucre, farine, huile, amidon, sel, levure, levain, caramel, sirop, colorants, saveur, additifs



NOURRITURE POUR ANIMAUX

Petits animaux, poissons, bétail

BIOINDUSTRIEL



VALORISATION ÉNERGÉTIQUE DE LA BIOMASSE

Chaudière biomasse, méthanisation, foyer biomasse, black pellets



AGRICULTURE DURABLE

Biopesticides, biostimulants, biofertilisants



DÉRIVÉS CELLULOSIQUES

Nanocellulose, cellulose microcristalline, fibre de cellulose modifiée



BIOCARBURANTS

Bioéthanol, bio-isobutène



Acides aminés, acides organiques, enzyme, intermédiaire chimique, surfactant