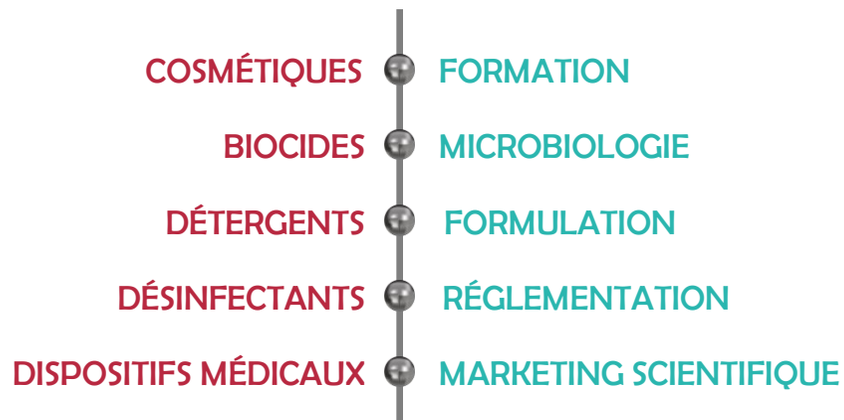


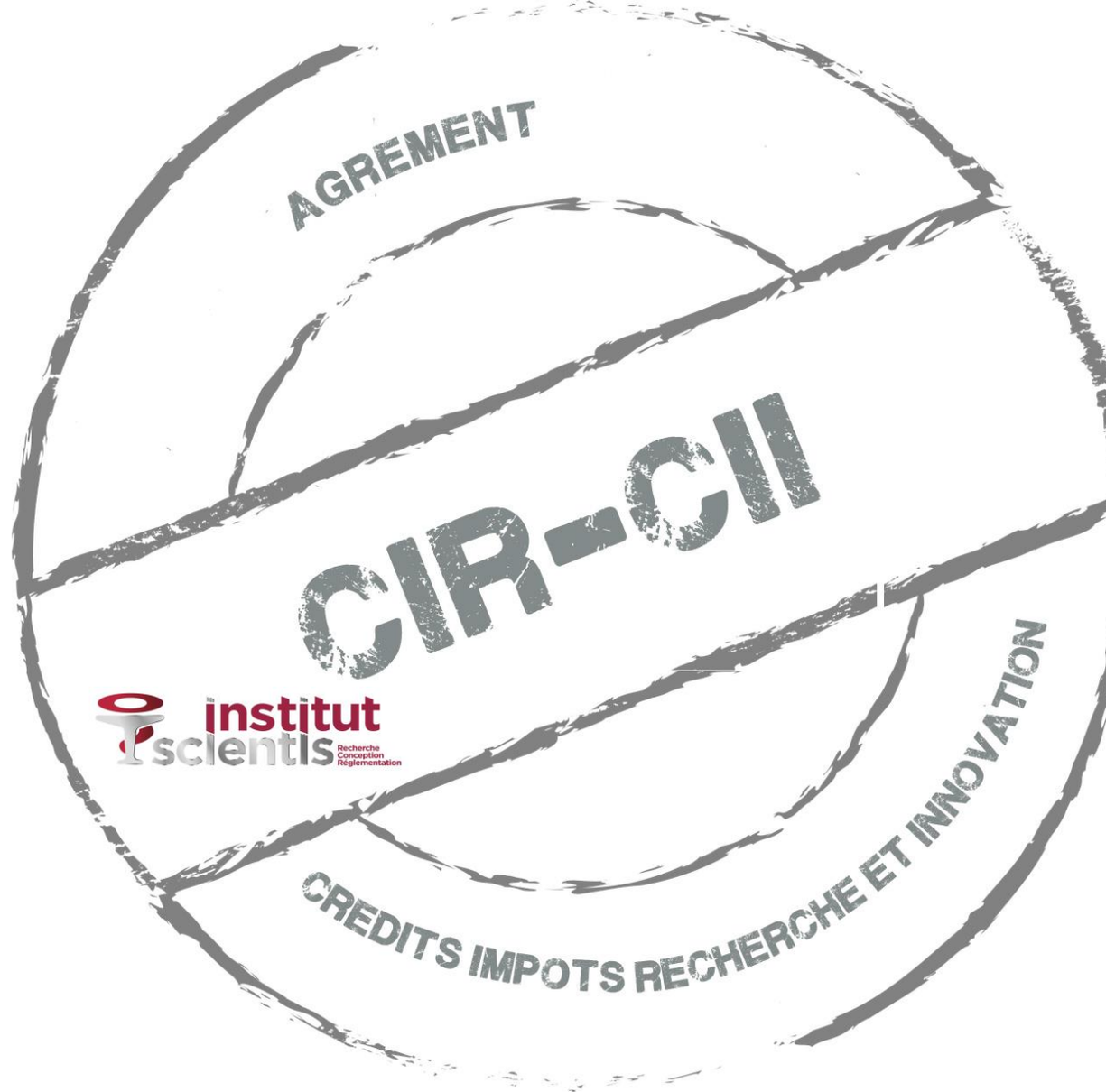
LMIS



LABORATOIRE MIDAC & INSTITUT SCIENTIS

L'addition des compétences de deux sociétés pour l'évaluation de la sécurité de vos produits.





Agréé par le Ministère de l'Education Nationale, de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche
pour les travaux confiés susceptibles de vous faire bénéficier d'un crédit d'impôt de recherche (CIR) ou innovation (CII).

Analyses microbiologiques & expertise scientifique

Accréditation COFRAC Essais n°1-0019

Portée disponible sur www.cofrac.fr

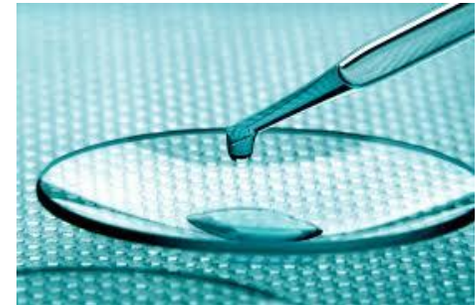
LES POINTS CLEFS

INDEPENDANCE

EXPERTISE EN MICROBIOLOGIE

ACCOMPAGNEMENT SPECIFIQUE

INNOVATION

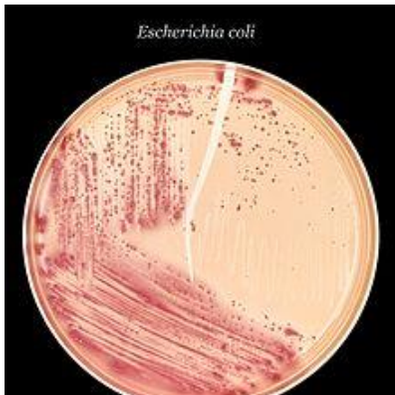


Agrément du ministère de la recherche

03 20 90 52 55 / contact@lmis.fr / www.lmis.fr

PRESTATIONS GENERALES

BACTERIES-LEVURES-MOISSISSURES-VIRUS



- ◆ Evaluation de l'efficacité antimicrobienne des produits biocides et dispositifs médicaux (normes AFNOR, EN, ISO).
- ◆ Evaluation de l'efficacité du système conservateur des produits à risque : cosmétiques, détergents conservés, dispositifs médicaux, médicaments (challenge test).
- ◆ Dosages microbiologiques des produits pharmaceutiques et dispositifs médicaux.
- ◆ Détermination de l'activité antimicrobienne de supports tels que les plastiques et textiles.
- ◆ Contrôles microbiologiques des produits non obligatoirement stériles.

PRESTATIONS SPECIFIQUES

VIROLOGIE



BIOFILM

EVALUATION DE L'EFFICACITE VIRUCIDE

- ◆ Conformément aux protocoles des normes européennes.
- ◆ Selon la méthode de l'observation de plages de lyse sur cultures cellulaires.
- ◆ Virus testés : Bovine enterovirus E (type 1), Bovine parvovirus (type 1), Bovine virus diarrhea disease (type 1) (Virus modèle Hépatite C), Canine adenovirus (type 1), Canine distemper virus (Morbillivirus), Canine parainfluenza virus, Canine parvovirus, Herpès simplex virus (type 1), Human Adenovirus, Influenza A virus, Murine norovirus, Simian rotavirus, Murine parvovirus, Pseudorabies virus (Virus modèle Hépatite B), Vaccinia virus (virus de la vaccine).

EVALUATION DE L'ACTIVITE ANTI-BIOFILM

- ◆ Méthode mise au point et validée en mode statique.
- ◆ Installation de biofilms monobactériens sur supports caractéristiques des secteurs médical, hospitalier et agroalimentaire pour les essais.
- ◆ Essais permettant de déterminer l'activité des produits souhaitant revendiquer un effet anti-biofilm (simulation des conditions réelles).

EXPERTISE SCIENTIFIQUE

DEFINITION DE LA STRATEGIE DE TESTS

- ◆ Pour soutenir les revendications antimicrobiennes (bactéricidie, fongicidie, virucidie...).
- ◆ Pour la mise sur le marché des produits biocides, conformément au règlement européen (UE) n° 528/2012: définition de stratégie de tests, pour démontrer l'efficacité antimicrobienne conformément aux exigences de l'ECHA: Guidance on the BPR: Volume II Efficacy, Assessment + Evaluation
- ◆ Définition des essais et conditions expérimentales associées

RELECTURE DES RAPPORTS D'ESSAIS

La normalisation évolue, les versions des normes d'efficacité changent.

- ◆ Que faire si votre essai a été réalisé il y a plusieurs années ?
- ◆ Quelle version est requise par les autorités compétentes lors du dépôt d'un dossier de demande d'AMM biocide ?

Une mise en conformité avec la dernière version de la norme est exigée si des changements impactent les résultats précédemment obtenus

Fondé en avril 2016 sur la base d'une solide expérience au niveau de la réglementation et de la R&D (microbiologie, formulation), INSTITUT SCIENTIS globalise les projets de ses clients pour les produits de santé, de bien être et d'hygiène environnementale. La structure est également organisme de formation enregistré et datadocké.

L'équipe

Ingénieur microbiologiste



Ingénieur chimiste

Docteur en pharmacie, toxicologue ERT

Corinne BENOLIEL

Fondatrice

Docteur en pharmacie, microbiologiste,
Safety assessor (toxicologue ERT)

Pauline FERREIRA-THERET

Ingénieur microbiologiste
Affaires règlementaires,
microbiologie & formation

Blandine GUTTON

Ingénieur chimiste
Affaires règlementaires,
formulation & formation

Caroline PIMBERT

Assistante
Communication & Administration

LES POINTS CLEFS

Indépendance

Réactivité

Expertise
scientifique
globale

Accompagnement
ciblé

**Notre
offre**

Une expertise scientifique
et réglementaire globale
pour l'évaluation de la
sécurité des produits

Cosmétiques
Biocides
Détergents
Dispositifs Médicaux
Compléments alimentaires
Bougies

Les produits

**Nos
activités**

Règlementation
Formulation
Microbiologie
Formation

Crédits Impôts Recherche
& Innovation



Datadock

Les « + »

REGLEMENTATION

COSMETIQUES

Règlementations européenne & internationale

- Pré-évaluations des formules - Rapport sur la sécurité - DIP - Notification
- Calcul de la PAO - Vérification des étiquettes
- Allégations (validation, stratégies de tests)
- Statut produits frontière
- Assistance scientifique et réglementaire globale

BIOCIDES

Règlementation européenne (transitoire/pérenne)

- Pré-évaluations des formules, conformité des substances actives
- Vérification des étiquettes, assistance allégations
- Déclarations françaises (SYNAPSE & SIMMBAD)
- Assistance enregistrement/notification en période transitoire
- Stratégies de tests : spécifications, stabilités, efficacité
- Assistance scientifique et réglementaire globale

AUTRES PRODUITS

Règlementation européenne : étiquetage, assistance générale

- Détergents
- Bougies parfumées et parfums d'ambiance
- Dispositifs médicaux et médicaments (partenariat)
- Compléments alimentaires (partenariat)

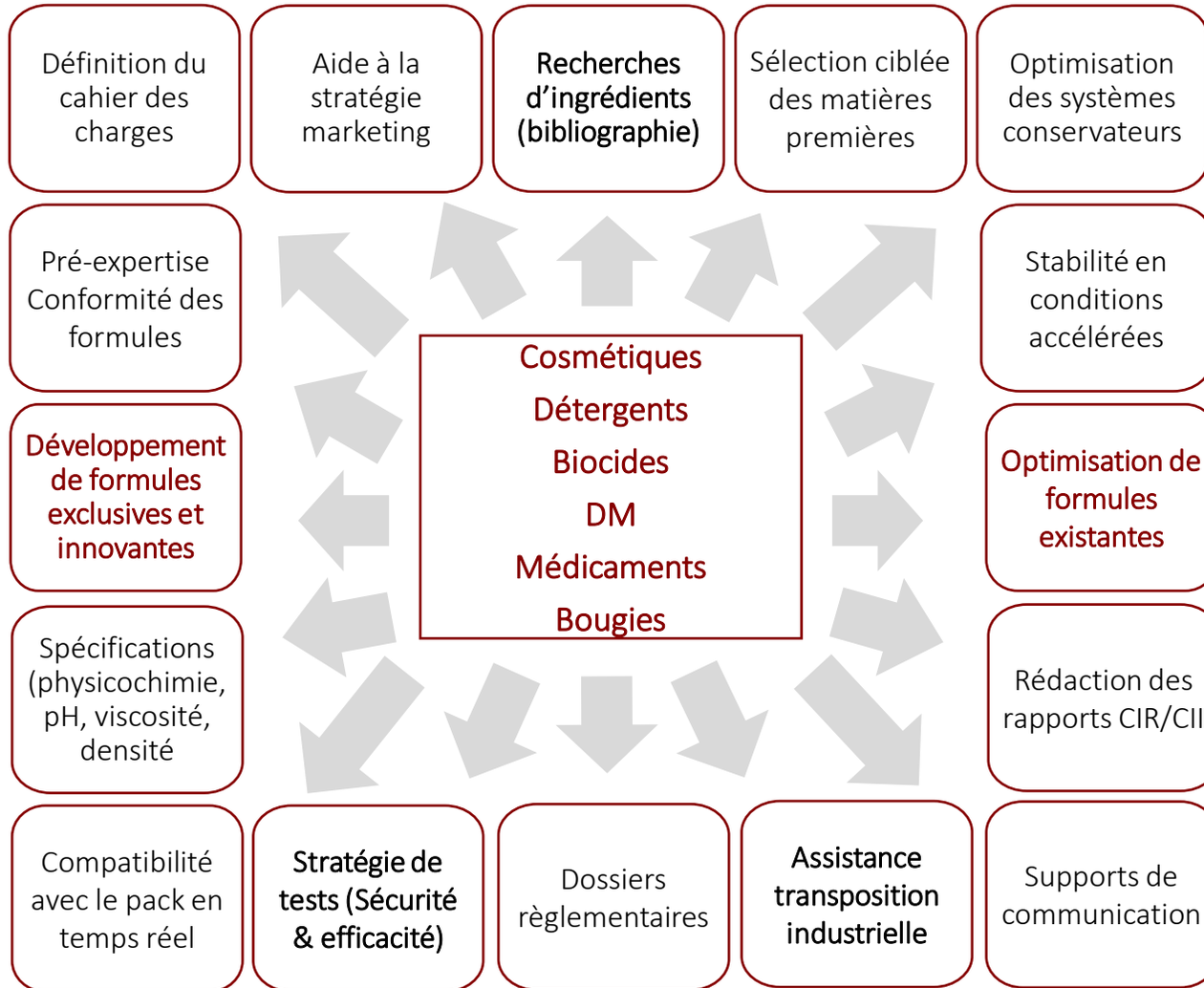
VEILLE

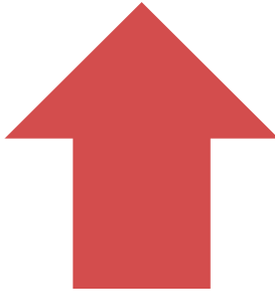
Règlementaire, scientifique, normative

- Réglementation européenne cosmétique, biocide, détergents, REACH, CLP
- Normalisation: Commissions S91K produits cosmétiques, T72Q antiseptiques et désinfectants
- Appartenance à différents groupes de travail professionnels
- Lien avec les autorités et les organisations professionnelles (ANSM, ECHA, ANSES, DGCCRF)
- Publications
- Présence aux congrès d'intérêt



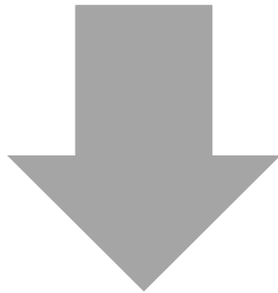
FORMULATION





COSMETIQUES & BIOCIDES

- Réglementation
- Formulation
- Microbiologie



Mais encore ?

- Détergents
- Produits frontières
- Bougies parfumées et parfums d'ambiance
- Dispositifs médicaux - Médicaments (partenariat)
- Compléments alimentaires (partenariat)
- REACH/CLP : FDS & transport (partenariat)
- Propriété intellectuelle : droit des marques (partenariat)





[Bulletin d'inscription](#)

*Le suivi de nos webinaires permet d'obtenir une réduction tarifaire pour toute inscription à l'une de nos formations.
Tous nos webinaires sont accessibles en replay après la date de diffusion.*

COSMETIQUES	
REGLEMENTATION EUROPEENNE COSMETIQUE - Répondre aux exigences du DIP et de la notification <i>Formation à distance</i>	Replay 2 x 3h30
ALLEGATIONS DES PRODUITS COSMETIQUES – Règlementation & tests <i>Formation à distance</i>	Replay 3h30
MICROBIOLOGIE DES PRODUITS COSMETIQUES <i>Formation à distance</i>	Replay 3h30
FORMULATION DES PRODUITS COSMETIQUES <i>Formation à distance</i>	Replay 3h30
REGLEMENTATION DES PRODUITS COSMETIQUES – International <i>PARIS ou à distance</i>	Sur demande
BIOCIDES	
REGLEMENTATION EUROPEENNE DES PRODUITS BIOCIDES <i>Formation à distance</i>	Replay 2 x 3h30
LABELS ECOLOGIQUES	
LABELS ECOLOGIQUES : FOCUS SUR COSMOS <i>A distance</i>	2h Jeudi 11 mars
LABELS ECOLOGIQUES : FOCUS SUR ECOCERT DETERGENT <i>A distance</i>	2h Mardi 01 juin
COMPLEMENTES ALIMENTAIRES	
REGLEMENTATION EUROPEENNE DES COMPLEMENTES ALIMENTAIRES <i>PARIS ou à distance</i>	Sur demande



Contactez-nous pour toute demande spécifique de formation pratique ou théorique.
INSTITUT SCIENTIS répond aux 21 critères de qualité exigés par Data Dock.
 Nos formations peuvent être prises en charges par les organismes paritaires (type OPCO, AGEFOS, FIFPL).

Bureaux, laboratoire & centre de formation à Montmartre



R&D
Agrément CIR/CII



Règlementation
Formation (datadock)

Cosmétiques - Biocides - Dispositifs médicaux - Détergents - Bougies - Frontières

www.institut-scientis.fr



contact@institut-scientis.fr / institut@scientis.fr