

LE JEUDI 22 MAI 2014

DE 9H45 À 16H30

À PARIS - CNIEL - MAISON DU LAIT

JOURNÉE D'INFORMATION ET D'ÉCHANGES

SUR LA CONCEPTION HYGIÉNIQUE

DES LIGNES & ÉQUIPEMENTS EN AGRO-ALIMENTAIRE

RESTITUTION DES TRAVAUX DU RMT ACTIA CHLEAN

SUR L'ADHÉSION, LES BIOFILMS,

LA CONCEPTION HYGIÉNIQUE ET LE NETTOYAGE

ctcpa



ACTIA



LES PARTENAIRES DU RMT ACTIA CHLEAN

ACTALIA - ADIV - ADRIA DÉVELOPPEMENT - ADRIANOR - AGROPARISTECH - ANSES - CASIMIR
CETIM - CRITT PACA - CTCPA - ÉNIL DE MAMIROLLE - IFIP - IFV - INRA - LYCÉE AGRICOLE DE
LAVAL - UNIVERSITÉ LYON 1 BIODYMIA

INSCRIPTIONS

INSCRIPTION OBLIGATOIRE AVANT LE 9 MAI 2014

NOMBRE DE PLACES DISPONIBLES : 60

COÛT DE L'INSCRIPTION : 80 EUROS HT, TVA 20 %, 96 EUROS TTC

(incluant pause café et repas)

Inscription par retour du bulletin d'inscription accompagné de votre règlement

RÈGLEMENT PAR CHÈQUE À L'ORDRE DU CTCPA, À RÉCEPTION DE CE RÈGLEMENT, NOUS VOUS

ADRESSERONS UNE FACTURE ACQUITTÉE ET LA CONFIRMATION DE VOTRE INSCRIPTION.

CONTACT

CTCPA, Christophe Hermon

chermon@ctcpa.org

Téléphone : 02 40 40 47 41

LE RMT ACTIA CHLEAN UNE EXPERTISE AU SERVICE DES ENTREPRISES ET DES POUVOIRS PUBLICS

Animé par le CTCPA, le Réseau mixte technologique (RMT) Actia Chlean est un outil de partenariat, labellisé par le ministère chargé de l'Agro-alimentaire.

Ce réseau national est constitué d'un ensemble de spécialistes du développement et du transfert, de la recherche et de l'enseignement, qui se regroupe sur un domaine d'expertise commun :

la conception hygiénique des lignes et l'amélioration de la nettoyabilité.

Le RMT répond aux attentes des entreprises alimentaires sur la qualité de leurs produits et leur compétitivité économique, notamment par la conduite de programmes de recherche technologique pour :

- améliorer la maîtrise du danger sanitaire ;
- diminuer les intrants dans le cadre d'un développement durable (eau, produits de nettoyage-désinfection) ;
- améliorer les conditions de travail du personnel intervenant dans toutes les opérations d'hygiène.

Les avancées techniques issues du RMT Actia Chlean sont diffusées afin d'être utilisées rapidement et au mieux par tous les opérateurs.

WWW.ACTIA-ASSO.EU

R&D - RMT - RMT CHLEAN

ACCÈS À LA MAISON DU LAIT

ADRESSE

42 RUE DE CHÂTEAUDUN, 75314 PARIS CEDEX 09

TÉLÉPHONE : 01 49 70 71 11

TRANSPORTS EN COMMUN

MÉTRO LIGNE 12 - TRINITÉ D'ESTIENNE D'ORVES

PROGRAMME

9 h 45

Introduction de la journée

Présentation générale :

RMT Actia Chlean

Christophe Hermon, CTCPA

Pierre Maris, Anses

10 h 30

Adhésion des micro-organismes

aux surfaces et formation de biofilms :

le guide pratique ACTIA (sortie 2014)

Catherine Denis, Actalia

Bastien Fremaux, Ifip

11 h 15

Mise au point d'un protocole

spécifique pour évaluer l'efficacité

des produits de nettoyage et

désinfection dans la filière viande

Bastien Fremaux, Ifip

11 h 45

Transfert du vin : étude des

phénomènes de bioadhésion

à l'origine des contaminations

Pascal Poupault, IFV

12 h 15

Utilisation du circuit-test

pour la modélisation

des cinétiques d'encrassement

lors des transferts du vin

Christophe Hermon, CTCPA

Pascal Poupault, IFV

Daniel Pierrat, Cetim

12 h 45 - 14 h 00 : Déjeuner

14 h 00

Projet ANR Sanbact : conception

de nouvelles surfaces à propriétés

antibactériennes par une approche

multidisciplinaire et multi-échelle

Marie-Noëlle Bellon-Fontaine,

AgroParisTech

14 h 30

Projet FP7 Susclean : stratégie

permettant la réduction de l'usage

du chlore pour le nettoyage et

la désinfection, dans le secteur

des fruits et légumes coupés

Thierry Bénézech, Inra

15 h 00

Modules de formation sur

le nettoyage, la désinfection

et la conception hygiénique

Karine Boutroux,

Lycée agricole de Laval

Magali Hannequin, Adrianor

Sylvie Perret, Critt agro-alimentaire Paca

15h30

Table ronde :

les attentes des professionnels

Erwan Billet, gérant Hydiac

président EHEDG France

Salwa El Janati, Food Safety Auditor &

Consultant Lactalis

vice présidente EHEDG France

Olivier Couraud, ingénieur agro-

alimentaire

GSF - administrateur EHEDG

16 h 15 - 16 h 30

Perspectives et conclusion

Christophe Hermon, CTCPA

