

Décontamination et nettoyage

Matériaux et procédés - Secteur alimentation, santé

2 juillet 2013 - 9h à 17h - IFMA Aubière - 4^{ème} étage



Le nettoyage et la décontamination sont des enjeux majeurs dans les secteurs de l'alimentation et de la santé. Les surfaces et leur traitement nécessitent donc des compromis importants entre fonctionnalité et réglementation. De plus, des nouvelles technologies de nettoyage et de décontamination alliant performance et environnement existent... La Cellule d'Interface Technologique vous invite à une session d'informations sur les savoir-faire et des enjeux liés à cette thématique avec des conférences d'acteurs nationaux et régionaux.

08h45 : Accueil des participants

09h00 : Présentation de la journée

09h10 : Risques professionnels dans les industries agroalimentaires

09h35: Choix des aciers inox dans l'alimentaire

10h00 : Choix des alu et de leur traitement dans l'alimentaire

10h25 : Polymères ou composites, alternative au matériau métallique?

10h50 : Pause café

11h10 : Revêtements spécifiques pour les secteurs alimentaire et santé

11h35 : Traitement de surface et dépôt plasma

12h00 : Repas

13h30 : Risques sanitaires dus au non-respect des protocoles de nettoyage

13h55 : Présentation du RMT CHLEAN

14h20 : Les biofilms et le traitement préventif des surfaces

14h45 : Traitement par lit fluidisé: le positionnement de cette technologie, ses applications et ses perspectives.

15h10 : Nettoyage par cryogénie

15h30 : Nettoyage par ultra son : les applications dans le domaine de l'agroalimentaire

15h55 : La vapeur saturée sèche

16h20 : Décontamination de l'air

16h45 : Echange projet collaboratifs: quelles perspectives?

CIT

CARSAT – C.Bonnaud

UGITECH – M.Marticou

THYSSEN – F.Dezon

CTCPA ?

SOFIPLAST – S.Pourcher

ICCF – E.Tomasella

URIAA – N.Rigaud

CASIMIR – J.Thebault

UDA CMES – C.Forestier

CM2T – JP.Chobaut

PROP ICE – C.Bounab

SINAPTEC – P.Tierce

BATECH – D.Norest

LCB FOOD SAFETY – C.Blanc

CONTACT : Pierre-Olivier ESTEVE (CIT) – 04 63 05 81 64 – poesteve@innovergne.fr

POUR PARTICIPER :

Merci de retourner ce bulletin par courriel poesteve@innovergne.fr, par fax: 04 63 05 81 60 ou courrier: CIT C/o IFMA - Campus des Cézeaux - BP 265 - 63175 Aubière avant le 21 juin 2013

Mme M

Nom.....Prénom.....Fonction.....

Tél.....PortableCourriel.....

Entreprise.....Adresse