



CLEAN'CONCEPT: *

Intégration des exigences de la conception hygiénique dans les équipements à destination des IAA

DÉMARCHE

La **conception hygiénique** des équipements est primordiale pour les Industries Agroalimentaires afin de garantir l'innocuité des aliments qu'elles produisent.

Suite aux échanges avec les **fournisseurs d'équipements bas-normands** courant 2014, des thématiques d'intérêt ont été soulevées.

Ces thématiques seront abordées lors de **2 réunions thématiques gratuites**, organisées sur la journée du **vendredi 7 Novembre**, dans les locaux d'ACTALIA à Villers-Bocage :

PROGRAMME

9h30 à 12h30

Les dangers en IAA. Quelles implications pour les fournisseurs ?

Présentation des **dangers microbiologiques, physiques et chimiques** ainsi que des **normes et certifications** régissant les Industries Agroalimentaires.

A partir de ce constat, présentation :

- des **implications réglementaires pour les fournisseurs**,
- des **exigences clients** (certification EHEDG, conception hygiénique des équipements...)
- **d'exemples concrets** pour répondre à ces demandes.

14h à 17h

Matériaux au contact des aliments et déclaration de conformité

Présentation des **obligations légales** pour les matériaux au contact des aliments :

- **Législation Européenne :**
(CE n°1935/2004 et CE n°2023/2006)
- **Législation française :**
(N°2004/64, Arrêtés Caoutchouc, inox...)

Explication des **tests de migration** et présentation **d'exemples concrets** (plastique, inox...).

Présentation des conditions de **déclaration de conformité** d'un équipement (à partir du **nouveau document ANIA 2014**).

INSCRIPTIONS

Pour plus de renseignements contacter Antonin Gombert, 02.31.25.43.00

Inscription par mail dès à présent et avant le 30 octobre (à l'une ou aux deux réunions) à l'adresse suivante : a.gombert@actalia.eu

et / ou

- Les dangers en IAA. Quelles implications pour les fournisseurs ?
- Matériaux au contact des aliments et déclaration de conformité.

ACTALIA

Boulevard du 13 juin 1944, 14310 Villers-Bocage - www.actalia.eu

* Projet soutenu par l'Europe (Fonds FEDER) et la Région Basse Normandie