



Hygiène hospitalière et industrielle

Contact : **Hélène LEROY**
Tél. **03 20 87 77 30** | formation@ipl-groupe.fr

Microbes et linge

Perfectionnement – Démarche RABC

Contexte

Dans le cadre de la prévention et de la surveillance des infections nosocomiales liées aux soins ;
NF EN 14065 – Mai 2003 – Textiles traités en blanchisserie – Système de maîtrise de la biocontamination.

Public

Responsable ou agent de maîtrise en blanchisserie industrielle à usage des collectivités et des établissements de santé participant à la mise en place d'une démarche qualité en RABC.

Pré-requis

Cette formation fait suite à la session « Microbes et linge : sensibilisation à l'hygiène ».

Objectifs

Etre capable de mettre en place une démarche qualité type RABC pour la maîtrise de risques de biocontamination en blanchisserie ; de rédiger les documents de maîtrise liés aux Bonnes Pratiques d'Hygiène en blanchisserie (modes opératoires, fiches d'instruction, procédures) ; de rédiger une description de processus (application par logigramme) ; d'appliquer la méthodes des 5 M pour rechercher les points critiques de biocontamination.

Contenu

Initiation aux principes de l'assurance qualité.
La démarche RABC.
Formalisation des documents de maîtrise par la rédaction de procédures, de modes opératoires, d'instructions appliqués à la blanchisserie.

Intervenants

Les formateurs spécialisés en hygiène hospitalière ont une expérience de terrain en blanchisserie et dans l'accompagnement des démarches qualité en établissement de soins.

Méthodes pédagogiques

Théorie : 60 %. Travaux dirigés : 40 %.
Alternance de cours et de travaux de groupe, en privilégiant la participant et l'interactivité.
Une évaluation à chaud est effectuée en fin de session.

Dates :
29 et 30 novembre 2011
28 et 29 septembre 2012

Lieu : **Lille (59)**
Durée : **2 jours (14h)**
Prix : **700 €HT**
INTER & INTRA

Code : **MIL2**