

# **VAPEUR ET BIONETTOYAGE EN ENVIRONNEMENT HOSPITALIER**

## **de la théorie à la pratique**

**Centre Hospitalier Saint-Dié-des-Vosges**

**Mme MILLOT** – responsable EOH

**Mme AIGUIER-DOLL** – cadre équipe bio nettoyage

**Mme BARTHELEMY** – attachée responsable des services logistiques

**Mme CANOVA** – infirmière hygiéniste

\*\*\*\*\*

**JRH Nancy, le 22 juin 2012**

# RETOUR D'EXPERIENCE CENTRE HOSPITALIER DE SAINT-DIÉ DES VOSGES



# Analyse économique

Comparatif entre la méthode classique (pré-imprégnation) et la méthode vapeur

## ➤ Surfaces à entretenir

## ➤ Analyse des coûts

- des différents produits utilisés
- de l'énergie et de l'eau consommée
- du temps agent / masse salariale

# Analyse économique

Poste de dépenses	Méthode classique	Méthode vapeur
Produits d'entretien an/m <sup>2</sup>	0,817€	0,081€*
Electricité an/m <sup>2</sup>	0 €	0,605€
Eau an/m <sup>2</sup>	2,175€	1,084€
Coût masse Salariale an/m <sup>2</sup>	149,33 €	146,35 €
Total de l'entretien an/m <sup>2</sup>	152,32€ TTC	148,12 € TTC

# Analyse économique

## GAIN DE LA MÉTHODE VAPEUR

**65 472€ TTC/an \***

**Matériel acquis\*\***

\* Pour 15 588.78 m2 entretenus 365 jours/365 jours

\*\*L'amortissement du matériel vapeur est de 28 800 € /an soit un gain pour notre établissement de 37 472€

# Un gain minimal...

**Car hors prise en compte de facteurs d'économies supplémentaires :**

- **Coûts induits liés au process d'achat/gestion des produits détergents (commandes, réception des produits)**
  - **Service logistique**
  - **Services de soins**
  
- **Gants à usage unique, lavettes textiles**
  
- **Blanchisserie**