



c2ds

Déchets hospitaliers : réduire avant même de recycler

wiebke.winkler@c2ds.eu



Pourquoi adhérer au C2DS ?

- Réseau
- Outils partagés
- Statut associatif

Panorama des initiatives

Introduction

Exemples de réduction des déchets

Exemple de gestion durable des déchets existants

Vos questions



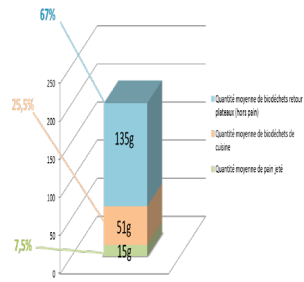
- Législations



**- Certification
HAS**



**- Normes
volontaires**
**- Initiatives
« zéro déchet »**



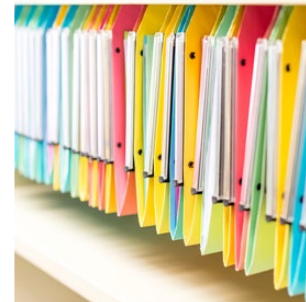
Caractérisation des déchets

Déchet emblématique



Analyse des factures

Obligation réglementaire





Elimination

Valorisation

Recyclage

Réemploi/réutilisation

Prévention

**Prévenir la
production de
déchets**

en quantité

flux évité

flux détourné

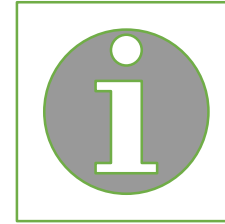


Clinique Rive Gauche (31)



- Suppression des housses plastiques individuelles à usage unique au profit de housses en tissus réutilisables
- Action en cours depuis 2009
- **Flux évité : près de 6 t sur 9 ans**

* En raison de leur condition de stockage, les blouses, les tenues du personnel de néonatalogie, les pyjamas de bloc ont été maintenus sous housses plastiques .



Didier Girard, chef du service restauration, CH Le Mans (72)

- Mise en place du don alimentaire (surplus de production)
- Action en cours depuis 2013
- **Flux détourné : près de 4 t/an soit 7 000 repas**



**Prévenir la
production de
déchets**

en dangerosité

flux évité

**mode de
traitement
adéquat**



- CHU de Rennes :
**600 dépannages/an ; économie
de 200 000 euros/an**

Bactérie •

Microfibre

Comparaison de microfibrilles
avec un cheveu humain



Cheveu

Fibre Coton

clinique court séjour/SSR avec 124 lits et 10 places

Dénomination			
DASRI	Cartouches (jet d'encre et laser imprimantes)	Extincteurs	Bouchon en liège
DAOM	Papiers	Gravats	Pain
Déchets de cuisine	Cartons	Encombrants (mobilier, bois,..)	Vaisselle (porcelaine)
Marc de café	Verre ménager	Ferraille	Palette en bois
Sachets de thé	Canettes	Instrumentation métallique à usage unique	Plastique dur
Déchets verts	Verre médicamenteux	Film d'imagerie médicale	Plastiques mous (films étirables d'emballage)
Bacs à graisse	Plastiques (bouteilles, bidons ..)	Médicaments	Stylos
Huiles alimentaires	Conserves	DM implantables	Polystyrène
Détergents	Piles et batteries	Déchets radioactifs	Revue, journaux
Peintures	Éclairage (normal)	Vêtements	Câblage, fils électriques
Solvants	Éclairage (basse consommation)	Draps	Sacs plastiques de terreau
Cartouches (toners copieurs)	DEEE	Bouchon bouteille	

Entre 2009 et 2015

Enfouissement : - 3 %

Valorisation énergétique : - 9 %

Méthanisation : + 4 %

Recyclage : +- 0

Compostage : + 3 %

Réemploi : + 4 %

■ Enfouissement

■ Recyclage

■ Compostage

■ Valorisation énergétique

■ Méthanisation

■ Réemploi

Ventilation

