



19 juin 2012

Intervenante:
Christine RIDENT

Contact
crident@ville-
rennes.fr
02.23.62.18.40

Rencontre régionale de L'AVPU

La Propreté à Rennes

RENNES



La Propreté à Rennes

Propreté mécanique
(balayage et lavage mécanique)
19 agents

Propreté manuelle
(10 équipes)
74 agents (+11 CUI)

Encadrement
10,5 agents

Cellule administrative
2,5 agents

Unité Propreté

Sanitaires
6 agents

Tags/nettoyage spécialisé
9 agents

Equipe volante
2 agents

134 agents



La Propreté à Rennes

Propreté manuelle

Un découpage territorial et des adaptations horaires

- 7 équipes périphériques
- 3 équipes centre-ville :
 - o équipe CV matin (4H45 -> 11H45)
 - o équipe CV après-midi (12H00 -> 19H00)
 - o équipe Colombier

Propreté réalisée 7 jours/7 (dimanche et jours fériés : équipe de 12 agents sur le centre-ville)



La Propreté à Rennes

Propreté mécanique : prestation de service pour la propreté manuelle

Une équipe de 18 chauffeurs de balayeuses et laveuses

- Moyens : 3 PB, 9 GB, 3 laveuses BP
- Une organisation horaire :
 - 1 équipe du matin et 1 équipe d'après-midi
 - 4H30 – 7H30 : machines en CV
 - 8H00 – 11H30 : machines en périphérie en solo ou en équipe
 - 12H00 – 13H30 : machines en solo
 - 13H30 – 19H00 : gestion des marchés + solo / travail en équipe+ solo



La Propreté à Rennes

Propreté mécanique

Une introduction progressive des microbalayeuses au sein des équipes de propreté manuelle pour compléter le dispositif mécanique

- 3 équipes périphériques déjà équipées de microbalayeuse
 - ✓ Valorisation du métier traditionnel de la propreté
 - ✓ Diversification du métier
 - ✓ Gain en efficacité et en qualité du service rendu

Quelques chiffres

- 500 kms de domaine public voirie à entretenir
- 896 corbeilles urbaines à vider (+ portes-sacs)



Quelques chiffres (suite)

- Développement des cendriers urbains (48 à ce jour) et responsabilisation des étab. privés





La Propreté à Rennes

Quelques chiffres (suite)

- 12 marchés alimentaires hebdomadaires
- 3 500 Tonnes/an de déchets de balayage/corbeilles/bennes marchés et manifestations
- Propreté systématiquement adaptée au calendrier des manifestations



La Propreté à Rennes

Traitement des incivilités

- Campagnes de communication sur BOM de collecte (RM) et autour des PAV (partenariat avec RM)
- Verbalisations : collaboration avec la PM et perspectives d'assermentations internes au service Propreté



La Propreté à Rennes - Sanitaires

Quelques chiffres

Toilettes sèches →



- 56 sanitaires à entretenir (1 en gardiennage: sanitaires payants)
- ~350 heures de maintenance par an
- Budget investissement annuel pour rénovation/extension du parc : ~150 000 -> 250 000 €



La Propreté à Rennes - Tags

Quelques chiffres

- Interventions gratuites sur façades privées jusqu'à 3m de hauteur et 2m de profondeur (+ porches fermés)
- Cohabitation Régie + entreprise
- 9 500 tags enlevés/an - 20 000 m²/an - 60 m²/jour/équipe
- Délai d'intervention moyen sur CV : 3 jours
- Délai d'intervention moyen sur périphérie : 4 jours
- Budget fonctionnement : 375 000 €
- *Evolutions en cours : multi-techniques + perspective d'abandon du régime d'autorisation*



La Propreté à Rennes – Autres activités

Quelques données

- 1 100 heures/an consacrées au nettoyage des 121 panneaux d'affichage libre
- 2 400 heures/an consacrées à l'enlèvement de l'affichage sauvage
- Opérations de lavage intensif, en fonction des besoins (moyens internes ou locations)
- **Lavage : récupération des eaux de vidange et eaux pluviales**



La Propreté à Rennes

Quelques spécificités

- Zéro phyto depuis 1996 en propreté
- **Développement de la politique de partenariat :**
 - avec entreprise d'insertion pour la récupération de cageots sur les marchés alimentaires → allume feu
 - Avec ERDF/association d'insertion pour embellissement poste ERDF très taggés
 - Avec Mc Donald's pour collaboration propreté autour de leurs établissements



Viabilité hivernale à Rennes

Quelques chiffres

- Organisation pilotée par DR PF avec l'assistance de DBC PA pour la mise à disposition de chauffeurs
- 5 saleuses
- Découpage organisationnel en 4 circuits primaires et 4 circuits secondaires
- Capacité de stockage sel : 800 Tonnes
- Consommation moyenne sur hivers froids : 500 Tonnes