

# Propreté



# Trier ses déchets au plus près

BUDGET ► 1 000 000 €



Place Baudoyer et autres places parisiennes



## • Projet lauréat avec 6212 votes !

« Pas toujours facile de se rendre à la déchetterie, surtout si on n'a pas de véhicule. Et si c'est la déchetterie qui venait à vous ? Voilà qui devient possible avec l'éco-point mobile, l'installation d'une vingtaine de colonnes à verre enterrées supplémentaires et l'expérimentation de quelques composteurs sur la voie publique. »

## • Réalisations

Ce projet a permis d'acquérir quatre Trimobiles (anciennement dénommés Eco-points mobiles) qui sillonnent aujourd'hui tous les arrondissements (75 prestations par mois sur l'ensemble du territoire parisien).

Tous les derniers mardis du mois, sur la place Baudoyer, les habitantes et habitants de Paris Centre peuvent venir déposer une grande diversité de biens dont ils n'ont plus l'usage pour permettre leur réemploi, leur recyclage ou leur valorisation.

La Régie de quartier a également installé un composteur grâce à ce projet en juillet 2018 au sein du jardin partagé Le Petit Verbois, situé dans la cour du CNAM.

Retrouvez l'ensemble des localisations des trimobiles sur [paris.fr](http://paris.fr) :

« Avec le Trimobile, déposez vos petits encombrants - Ville de Paris. »



# Paris plus propre : + de toilettes et + de technologie au service de la propreté

2016  
RÉALISÉ  
Livré en  
juil. 2019

TOUT  
PARIS

LIVRÉ

BUDGET ▶ 2 000 000 €



## • Projet lauréat avec 438 votes !

« Pour améliorer la propreté de Paris, il convient à la fois de renforcer les moyens mis à la disposition des Parisiens et poursuivre la modernisation des équipements de nettoyage. Le projet propose :

D'acheter des toilettes innovantes (écologiques, autonomes, modulables, amovibles ou rétractables, à urinoir féminin, à valorisation des effluents, etc.). Cela permettrait d'accroître l'offre dans des lieux à forte affluence (touristique, nocturne ou estivale) et de l'adapter dans les secteurs où l'implantation des modèles classiques est difficile ou inappropriée.

De créer une application qui recense les toilettes (localisation, horaires, disponibilité), et de lancer un appel à projet avec les écoles de Design pour trouver des solutions innovantes pour empêcher les épanchements d'urine.

De poursuivre l'acquisition de matériels électriques. Ce type de matériels (aspiratrices, souffleuses, etc.) participe à la réduction des nuisances sonores et des gaz à effet de serre.

De doter les agents de tablettes numériques. Cela permettrait de faire remonter plus rapidement les informations du terrain et de dématérialiser les procédures pour un gain de temps et d'efficacité (par exemple pour la gestion du ramassage des encombrants).

D'équiper les conteneurs à verre de puces électroniques mesurant leur taux de remplissage qui permettrait d'ajuster les collectes en fonction des besoins et de prévenir la saturation des conteneurs.

D'expérimenter une application dédiée au tri et au ramassage des ordures qui permettrait par exemple de communiquer des informations utiles et en temps réel aux Parisiens et aux gardiens d'immeuble (horaires de passage des bennes, jours de collecte, perturbations, bons gestes de tri, localisations des points d'apport volontaire etc.). L'objectif est de préserver l'environnement et le cadre de vie mais également de faciliter les relations entre les Parisiens et le service public de la propreté. »

## Réalisations

Nous avons pérennisé le projet 2.0 pour aider les équipes de propreté, en les dotant de smartphones et tablettes connectées à "Dans ma rue", après une phase d'expérimentation, nous avons déployé ce dispositif à tous les équipages de collecte des objets encombrants.

Nous avons acquis une laveuse électrique en juin 2018 pour venir renforcer le parc existant.

Nous avons installé de nouveaux sanitaires publics sur l'Île Saint-Louis : 5 cabines pour les femmes, 4 urinoirs et 1 cabine pour les hommes sont mis à la disposition des usagers sur le quai bas, situé au pied des escaliers du quai Bourbon à angle avec le Pont Louis Philippe. Ils sont ouverts au public de 10h00 à 22h00 tous les jours durant l'été et de 10h00 à 18h30 hors période estivale. Les travaux se sont achevés en juillet 2019.

# Des rues plus propres

BUDGET ► 50 000 €

📍 2 Rue Eugène Spuller, 75003

2016  
RÉALISÉ  
Livré en  
sept. 2017

LIVRÉ

## • Projet lauréat avec 6 212 votes !

« Le projet consiste à acquérir du matériel technique qui permettra une intervention des services de propreté pour nettoyer les trottoirs afin de lutter contre les déjections canines et les mauvaises odeurs.

Un composteur a également été installé grâce à ce projet en juillet 2018 par la Régie de quartier au sein du jardin partagé Le Petit Verbois, situé dans la cour du CNAM. »

## • Réalisations

La Direction de la Propreté et de l'Eau a conduit une expérimentation de la peinture anti-urine qui n'a pas apporté de résultats concluants (l'effet de rebond sur le mur est insuffisant et la peinture est hautement inflammable). Elle a acquis plusieurs équipements et mis en place un nouveau dispositif de traitement des graffitis : des aérogommeurs combinés à un compresseur d'air projetent un sable spécifique qui permet de les supprimer. Elle nettoie ainsi chaque jour 650 m<sup>2</sup> de graffitis dans les rues de la ville, soit l'équivalent d'un terrain de tennis. Compacts, économiques et maniables, les équipements permettent aux agents d'intervenir de façon autonome.



# Plus de propreté dans l'espace public

2017  
RÉALISÉTOUT  
PARIS

LIVRÉ

BUDGET ▶ 3 000 000 €



Place de la république  
Cendriers sondage rue Charles François Dupuis, 75003  
Rue de Choiseul, 75002 / Rue des Archives, 75004

## • Projet lauréat avec 21 357 votes !

« L'usage plus important de l'espace public par les Parisiennes et Parisiens nécessite des moyens renforcés et des technologies renouvelées en faveur de la propreté. Les projets déposés dans ce sens au Budget Participatif de cette année montrent l'intérêt que les Parisiennes et Parisiens portent à ces questions, dans le prolongement du projet co-construit lors de l'édition de l'an dernier.

Avec ce projet, il s'agit de :

- Créer des supports d'information sur les bons comportements en matière de propreté : rappel des règles élémentaires de civisme, localisation et usages des lieux de propreté dédiés etc. ;
- Acquérir des équipements de nettoyage innovants : plus efficaces, plus silencieux, plus écologiques etc. ;
- Développer des outils numériques d'aide à la collecte de déchets, à la localisation d'équipements de propreté, et les rendre accessibles en open source ;
- Créer des dispositifs incitatifs et pédagogiques, à l'utilisation des équipements municipaux de propreté. ;
- renforcer le maillage des corbeilles de rues et développer l'usage des cendriers fixes et mobiles afin de lutter contre les mégots abandonnés, et éventuellement les utiliser comme supports de sensibilisation à l'effort de propreté.
- Renforcer le tri et le recyclage sur l'espace public : plus de bornes TriLib, de colonnes à verre, d'abris-bacs destinés à recueillir séparément le verre, les emballages, le tout-venant... et tout autre solution innovante permettant de trier et recycler sur l'espace public. Le projet consiste à végétaliser davantage les lieux. Il est proposé de végétaliser tout le mur mitoyen avec l'école en installant des grillages spécifiques ; de créer sur l'espace engazonné un jardin pédagogique en collaboration avec l'école Neuve Saint-Pierre. L'école serait dotée d'un accès direct au terrain. Il est à noter que les travaux ne peuvent commencer avant la fin de la période de garantie de parfait achèvement des travaux qui viennent d'être menés sur le TEP. »





## Réalisations

42 corbeilles innovantes à énergie solaire ont été installées place de la République, Gare du Nord et dans le quartier des Grands Magasins. Innovation de la société Bigbelly, ces corbeilles sont équipées de capteurs solaires qui alimentent un compacteur de déchets internes et un capteur du niveau de remplissage. 1 Bigbelly remplace 4 corbeilles classiques, améliorant ainsi l'aspect visuel de l'espace public. En raison de sa capacité accrue, il est possible de diviser la fréquence de collecte, ce qui représente une économie substantielle de coût énergétique de la collecte.

Un autre volet de ce projet vise à développer l'usage des cendriers fixes et mobiles afin de réduire le nombre de mégots jetés à terre, de les valoriser ; ces cendriers servent également de supports de sensibilisation à l'effort de propreté.

Nous avons également en mai 2019 des «cendriers sondages» dans 18 rues parisiennes pour inciter les habitants à jeter leurs mégots de manière plus ludique.

# Renforcer les moyens d'action en faveur de la propreté



**BUDGET ▶ 1 500 000 €**  2 rue des Quatre Fils, 75003

• **Projet lauréat avec 4 070 votes !**

**53% de j'adore, 28% de j'aime bien, 12% pourquoi pas et 7 % de je ne suis pas convaincu**

« Le projet consiste à renforcer les moyens et l'équipement mis à la disposition des agents de propreté en investissant dans l'achat de matériels électriques peu encombrants, adaptés au nettoyage de l'espace public soumis à une forte fréquentation.

Il est notamment prévu d'investir dans 4 engins types laveuses (avec lance à eau), 3 aspirateurs électriques de petits déchets urbains (mégots, etc.), du matériel numérique pour faciliter l'intervention des agents et, enfin, dans de nouvelles poubelles sur les berges de Seine. En complément, le projet prévoit de la signalétique pour sensibiliser et prévenir les citoyens autour des enjeux liés à la propreté et aux impacts néfastes du rejet des déchets urbains dans la Seine et ses canaux. »

## • Réalisations

Ce projet a permis à la Division technique locale de la Direction de la propreté et de l'eau d'acquérir une décapeuse à eau chaude à avancement électrique ainsi que deux aspirateurs électriques. 157 smartphones ont également été fournis aux agents de la division, notamment pour utiliser l'application "Dans ma rue". Un test sur des abri-bacs événementiel a été mené dans le cadre des Jeux Olympiques et Paralympiques.