

— Les artisans du bâtiment et leurs déchets : analyse économique du tri à la source —

En 2017 que la commission Déchets et propreté de l'Association scientifique et technique pour l'eau et pour l'environnement (Astee) a amorcé des travaux de réflexion sur les déchets de chantier des artisans. Un des objectifs était de recueillir des informations sur les attentes et les besoins des artisans du bâtiment ainsi que sur les difficultés qu'ils rencontrent pour l'application d'une économie circulaire.

En 2018, l'étude qui a été menée par l'Astee, consolidée à partir des retours d'expériences récoltés sur le terrain, a permis de réaliser cette analyse économique de la mise en place du tri à la source sur les chantiers. Elle démontre notamment que le tri en multi-flux peut permettre aux artisans de respecter la législation en vigueur tout en réalisant des économies. (Résumé d'éditeur)

Auteurs du document : Charbonnier C.

Obtenir le document : ASTEE (Association Scientifique et Technique pour l'Eau et l'Environnement)

Diffuseur des métadonnées : Office International de l'Eau

Mots clés : COLLECTE DE DECHET, DECHETTERIE, RECYCLAGE DE DECHET, ANALYSE ECONOMIQUE, BATIMENT D'HABITATION, MODELISATION, ANALYSE DE DONNEES, REGLEMENTATION, RETOUR D'EXPERIENCE, ECONOMIE CIRCULAIRE

Date : 2019-09-20

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : OIE/34202

Source : TECHNIQUES SCIENCES ET METHODES N° 9 Page 23-31 p.

Langue : Français

Droits d'utilisation : © 2019 ASTEE (Association Scientifique et Technique pour l'Eau et l'Environnement)

Accéder à la notice source :

<https://www.oieau.fr/eaudoc/notice/Les-artisans-du-b%C3%A2timent-et-leurs-d%C3%A9chets-analyse-%C3%A9conomique-du-tri-%C3%A0-la-source>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/les-artisans-du-batiment-et-leurs-dechets-analyse-economique-du-tri-a-la-source0>