



L'actualité professionnelle du secteur de l'environnement

Un guide sur le réemploi et la réutilisation des matériaux de construction

Le centre interdisciplinaire de formation des formateurs de l'université de Liège (Cifful) a édité un guide pratique sur le réemploi et la réutilisation des matériaux de construction. Ce guide est disponible en version française et flamande.

Il présente une démarche pour préserver les ressources de matières en agissant sur les matériaux de construction lors d'un chantier de rénovation ou de transformation de grande ampleur. Les auteurs invitent à privilégier le réemploi sur site, puis le réemploi hors site et enfin le recyclage.

Pour rédiger ce document, le Cifful s'est basé sur des exemples concrets via des projets pilotés présentés en deuxième partie. On y trouve notamment le recyclage de la brique, la rénovation des fenêtres existantes et la réutilisation de capots métalliques.

Article publié le 10 décembre 2013

Déborah Paquet

© Tous droits réservés Actu-Environnement

Reproduction interdite sauf accord de l'Éditeur ou établissement d'un lien préformaté [20176] / utilisation du flux d'actualité.

Actu-Environnement

© 2003 - 2013 COGITERRA - ISSN N°2107-6677

Actu-Environnement adhère au Centre Français d'exploitation du droit de Copie (CFC).