



Chantiers	Économie	Entreprises	Hommes & Métiers
Matériaux	Matériels	Salons	Newsletters

Actus > Entreprises

Ecobulles Habitat présente un adoucisseur au CO² 100% écologique

La société champenoise Ecobulles propose une solution entièrement écologique pour traiter le calcaire qui s'accumule dans les canalisations et sur les résistances.

Le système Ecobulles Habitat est un procédé écologique de traitement de l'eau par injection de CO² alimentaire dans l'eau. Ce procédé, qui repose sur une réaction chimique naturelle, supprime tous les inconvénients liés au calcaire en préservant le goût de l'eau et en conservant l'intégralité du calcium et du magnésium. Silencieux et simple d'utilisation, il s'installe dans des espaces réduits et son entretien est minime. La bouteille de gaz durant environ un an, il évite la surconsommation d'eau et réduit la consommation électrique à quelques centimes d'euros.



Le système Ecobulles Habitat comprend un module hydraulique avec un compteur à impulsions et manomètre qui ne nécessite pas de raccordement au tout-à-l'égout, un module gaz pour maîtriser la pression d'injection du CO² et en quantifier la dose, un module électronique pour gérer le temps d'ouverture de l'électrovanne gaz, comptabiliser la consommation d'eau traitée et assurer la sécurité du procédé, et enfin une bouteille de gaz de 10kg de CO².

Par la rédaction, le 23/05/2013



Votre recherche

[Nous contacter](#)



Mat Environnement

Le magazine des matériels pour la filière environnement. [Découvrir](#)

