



## APPORTEUR DE SOLUTIONS POUR TRAITER ET RECYCLER

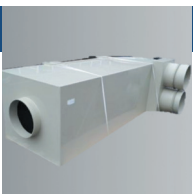
Tout en accentuant sa présence dans les domaines du traitement de l'air et de l'eau, HARLOR PLASTIC développe la diffusion de ses collecteurs « maison », destinés au recyclage des piles, cartouches d'imprimantes, cartes et bouchons en plastique, sur-chaussures utilisées en milieu médical.



### TRAITEMENT DE L'EAU

#### RÉACTEURS UV • PRÉ-FILTRES DE POMPES • CUVES

HARLOR PLASTIC conçoit, réalise et installe des équipements pour de nombreux secteurs d'activité : aquarium, ostréiculture, piscines, thermes, centres de traitement des eaux usées, industrie du traitement de surface et de la chimie. Notre savoir-faire nous permet également d'intervenir sur toute modification de tuyauterie plastique, réparation de fuite, pose de vannes et pompes, fabrication et installation de cuves plastique.



### TRAITEMENT DE L'AIR

#### CAPTEURS D'ASPIRATION • SÉPARATEURS AIR/EAU • SILENCIEUX DE VENTILATION

HARLOR PLASTIC conçoit, réalise et installe des équipements pour de nombreux secteurs d'activité : médical et hospitalier, traitement de surface, industrie chimique.



## COLLECTEURS DE DECHETS RECYCLABLES

**BOUCHONS • CAPSULES DE CAFÉ • PILES •  
MATÉRIEL MÉDICAL • STYLOS ET FEUTRES**

HARLOR PLASTIC fabrique des collecteurs en plastique de piles usagées, de bouchons et autres produits recyclables et personnalisables. Ces collecteurs, en polycarbonate et ABS sont eux-mêmes recyclables. En fin de vie, ils pourront être concassés et réutilisés pour la fabrication d'autres matériels.



### L'EXIGENCE À CŒUR

HARLOR PLASTIC est une entreprise industrielle française qui intervient depuis 30 ans dans 4 domaines d'activités liés à la chaudronnerie plastique et au plastique en général : l'industrie, l'environnement, les supports de communication et le mobilier.

Nous maîtrisons l'ensemble des techniques : usinage, découpage, soudage, pliage, collage, polissage, soufflage et thermoformage. Nous savons usiner et travailler à façon toutes les matières plastiques : PVC, PPH, PMMA, OC, PETG, PEHD, PVDF, PEEK, POM, PA6, POLYAMIDE, PTFE, TEFLON, ALUPANEL, KOMACEL, DIBOND... ainsi que les stratifiés et l'aluminium.

Tout en accentuant notre présence dans les domaines du traitement de l'eau (cuves de stockage, pré-filtres de pompes, réacteurs UV...), de l'air (silencieux de ventilation, séparateurs air/eau, capteurs d'aspiration...), nous développons la diffusion de nos collecteurs « maison », destinés au recyclage.

Les bonnes raisons de nous faire confiance :

HARLOR PLASTIC, c'est avant tout une équipe organisée, de bon sens, rapide, engagée, avec le sens du service et le goût du détail. Des femmes et des hommes qui, à chaque étape de la commande, regardent leurs interlocuteurs dans les yeux et prennent personnellement leurs responsabilités.

HARLOR PLASTIC est un partenaire inventif et créatif, qui prend du plaisir à transformer vos problèmes en solutions.

Bien au-delà de sa certification ISO 9001, HARLOR PLASTIC place la barre haut, en matière d'exigences, pour faire de la relation client, du respect de sa demande et de sa satisfaction en qualité et en délai, une affaire personnelle.

#### HARLOR PLASTIC

191 allée Lavoisier - ZI Molina La Chazotte  
42350 LA TALAUDIÈRE - FRANCE

#### CONTACTEZ-NOUS / DEVIS GRATUIT

T. +33(0)4 77 47 59 59 - F. +33(0)4 77 47 59 60  
harlor@harlor.fr [www.harlor.fr](http://www.harlor.fr)

