

Demande de renouvellement de badge d'accès à la déchèterie suite à une perte ou un vol

Civilité : □ Monsieur □ Madame			
Nom: Prénom:			
Résidence, n° d'appartement (à défaut noter le numéro d'étage et la porte) :			
N° : Ru	e :		
Code Postal : Commune :			
Téléphone :		epte de recevoir la communicatio	n relative à l'activité du SYDED
 Déclare avoir cassé mon badge d'accès Numéro du badge (figure en bas à gauche):			
Cochez la case correspondant à la déchèterie où vous irez retirer votre badge :			
 □ Ambazac □ Bessines-sur-Gartempe □ Bosmie l'Aiguille □ Châlus □ Château-Chervix □ Châteauneuf-la-Forêt 	☐ Eymoutiers ☐ Ladignac le Long ☐ Magnac-Laval ☐ Mailhac-sur-Benaize ☐ Nexon ☐ Nieul	□ Pierre-Buffière□ Rochechouart□ Saint-Bonnet de Bellad□ Saint-Cyr	☐ Saint-Paul☐ Saint-Yrieix
Pour information, votre badge vous permet d'accéder à l'ensemble des déchèteries du territoire du SYDED			
Conformément au Règlement général sur la protection des données (RGPD) 2016/679 du 27 avril 2016, complété par la Loi informatique et libertés du 6 janvier 1978, version 4, décret n° 2019-536 du 30/05/2019, je suis informé(e) que les informations recueillies font l'objet de traitements nécessaires à la fabrication du badge d'accès, à la mise en place des autorisations d'accès, à son enregistrement et suivi d'utilisation et à l'envoi d'informations portant sur la compétence déchets du SYDED 87. La durée de conservation de ces informations est fixée à 12 mois après la date de restitution du badge. Vous disposez des droits d'accès, de modification et de celui de vous opposer à la réception d'informations et communications.			

Document à remplir et à retourner au SYDED :

- Par courrier : ZA du Prouet 59 rue de la Filature 87 350 Panazol
- Par mail à contact@syded87.org

Durant le temps de traitement, vous pourrez accéder aux déchèteries sur présentation d'une copie de votre demande. Seuls les déchets verts ne seront pas acceptés.

ZA du Prouet - 59 rue de la Filature - 87 350 PANAZOL / Tél : 05 55 12 12 87 - Email : contact@syded87.org



