



# SAMSE

ET SES MARQUES SPÉCIALISTES



# Les bons plans DU GROUPE SAMSE POUR VOS DÉCHETS DE CHANTIER AVEC SON PARTENAIRE ECOMAISON

Vous êtes  
un artisan ou  
une entreprise  
du bâtiment ?

Vous cherchez  
des solutions  
adaptées à  
vos besoins ?

Vous souhaitez  
baisser vos coûts  
de gestion  
des déchets ?

**DÉCOUVREZ LES OFFRES  
ECOMAISON CONÇUES  
POUR VOUS !**

MEMBRE  
ADHÉRENT



ecomaison

## Le Groupe SAMSE est membre adhérent d'Ecomaison, éco-organisme agréé par l'État pour déployer la REP PMCB\*.

En adhérant à Ecomaison, le Groupe SAMSE lui transfère son obligation de prise en charge des déchets du bâtiment, en échange d'une contribution financière : l'éco-participation (ou éco-contribution).

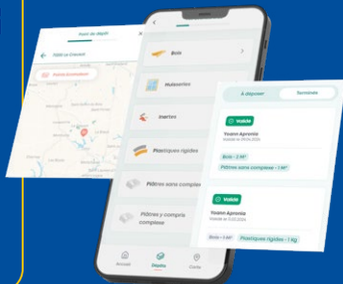
Pour faciliter la **gestion de vos déchets**, plusieurs solutions vous sont proposées pour répondre aux besoins de vos chantiers.

### PETITS VOLUMES : DÉPOSEZ-LES **gratuitement !**

#### Savez-vous que les enseignes du Groupe SAMSE reprennent sans frais vos déchets triés du bâtiment ?

Simplifiez vos démarches grâce à l'application Ecomaison qui vous permet d'identifier les matériaux à déposer et d'accéder aux magasins du Groupe SAMSE qui proposent la reprise des déchets du bâtiment sans frais à proximité de vos chantiers.

- Inscrivez-vous** sur [www.recycler.ecomaison.com](http://www.recycler.ecomaison.com).
- Consultez la liste des magasins** référencés et créez votre demande de dépôt.
- Présentez votre QR code d'accès** ou le code à 6 chiffres dans l'un de nos points de collecte. Déposez vos déchets triés sans frais!



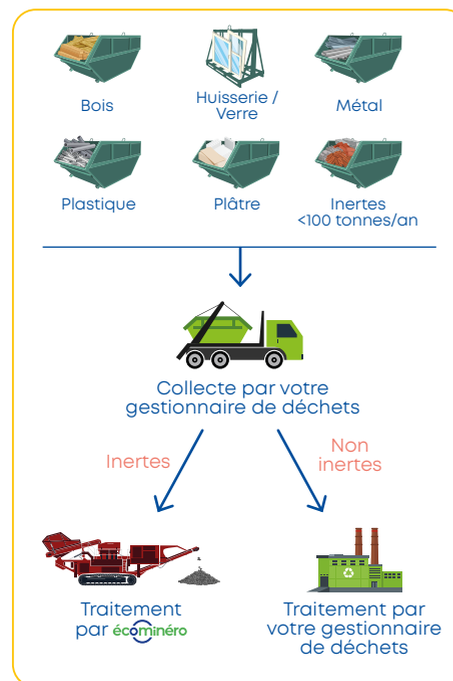
Pour vos déchets d'ameublement pensez à demander la Carte Pro sur [ecomaison.com](http://ecomaison.com)/[decouvrez-la-carte-pro/](http://decouvrez-la-carte-pro/)

\*Responsabilité Élargie des Producteurs pour les Produits et Matériaux de Construction du Bâtiment

### MOYENS VOLUMES : REGROUPEZ-LES POUR **diminuer vos coûts !**

#### Vous regroupez vos déchets sur votre site et souhaitez baisser vos coûts de gestion ?

Avec l'**Offre Entrepôt Ecomaison**, vous bénéficiez d'un soutien financier sur le traitement de vos déchets inertes et non inertes triés.



#### Pour en savoir plus ou en profiter :

Envoyez un email à [pmcb@ecomaison.com](mailto:pmcb@ecomaison.com) avec en objet : « Offre entrepôt/ [Nom de l'entreprise] »

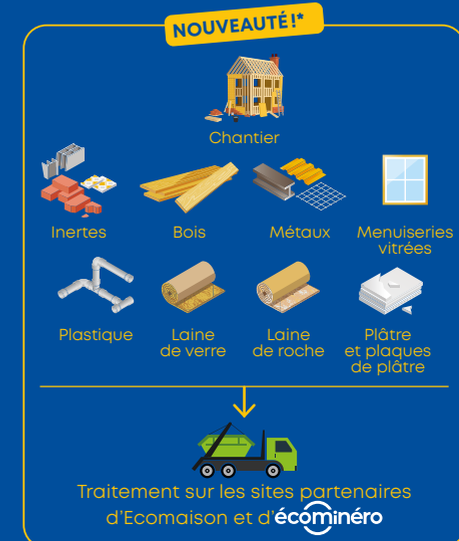
Vous recevrez ensuite toutes les informations nécessaires pour signer le contrat avec notre partenaire et bénéficier de l'offre.

### GROS VOLUMES : TRIEZ-LES SUR CHANTIER, **nous les récupérons !**

#### Vous ne savez pas quoi faire des déchets triés sur votre chantier ?

Avec l'**Offre Chantier Ecomaison**, le traitement de vos déchets inertes et non inertes triés indiqués ci-dessous est pris en charge.

Offre réservée aux clients des enseignes du Groupe SAMSE.



Possibilité de prise en charge du traitement des membranes bitumineuses et des polystyrènes sur demande et sous conditions spécifiques.



#### Pour en savoir plus ou en profiter :

Envoyez un email à [offrechantier@ecomaison.com](mailto:offrechantier@ecomaison.com) avec en objet : « Offre chantier SAMSE / [département du chantier] » et indiquez dans le mail les éléments suivants :

- Nom de l'entreprise
- Contact (nom + n° de téléphone)
- Lieu du chantier (code postal ou département).

Vous serez ensuite contacté pour bénéficier de l'offre chantier proposée par le Groupe SAMSE.

\*Notre offre est évolutive, elle s'adapte à vos besoins!

# Que puis-je déposer dans un espace de collecte du Groupe SAMSE ?

Seuls les déchets triés seront acceptés.

\*Flux variables selon le point de vente.

DÉCHETS*	ACCEPTÉS	INTERDITS ☹	QUE DEVIENNENT LES DÉCHETS TRIÉS ?
<b>BOIS</b> 	<b>Bois de couverture</b> (charpente, chevron, poutre...) - <b>Panneau en bois</b> (cloison, contreplaqué...) - <b>Parquet, plinthe, cloison - Plancher - portail, volet, porte et fenêtre non vitrée - Bricolage et jardin</b> (tréteau, mobilier de jardin, palissage...) - <b>Mobilier intérieur</b> (plan de travail, caisson de cuisine, meuble salle de bain...)	<b>Palette - Bois créosoté</b> (traverse de chemin de fer, poteau électrique en bois) - <b>Déchets verts</b> (souche, branchage) - <b>Bois avec peinture au plomb ou pourri</b>	Valorisation énergétique Fabrication de nouveaux produits ou panneaux bois
<b>INERTES</b> 	<b>Ardoise - Béton et mortier - Brique et tuile - Carrelage, faïence - Granulat, pierre - Céramique</b> (sanitaire, baignoire.)	<b>Brique plâtrière - Terre excavée - Plâtre - Déchet dangereux ou non inerte</b> (bois, métal...)	Valorisation des matières en granulats recyclés pour remblais routiers ou de carrière
<b>LAINE DE ROCHE</b> 	<b>Laine de roche seule, sans autre matière sèche</b> <b>Revêtement kraft associé à l'isolant accepté</b>	<b>Pas de mélange laine de roche/laine de verre - Doublage complexe avec isolant - Revêtement aluminium, membrane d'échantéité</b>	Recyclage en laine de roche ou ciment
<b>LAINE DE VERRE</b> 	<b>Laine de verre seule, sans autre matière sèche</b> <b>Revêtement kraft associé à l'isolant accepté</b>		Recyclage en laine de verre
<b>MENUISERIE VERRES PLATS</b> 	<b>Châssis aluminium, PVC et bois - Fenêtres et baies vitrées</b> en fin de vie - <b>Dormant accepté si solidaire - Vitrage intégrè et sécurisé</b>	<b>Tout déchet de parois vitrées non intégrés : vitrage cassé - Si les dormants sont dissociés de la fenêtre, les déposer dans la benne matériaux correspondante</b> (bois, métaux ou plastiques)	Valorisation des matières, fabrication de nouveaux produits Valorisation énergétique (pour le bois)
<b>MÉTAUX</b> 	<b>Abri, serre - Bardage métal - Bricolage et jardin en métal</b> (échelle, brouette, barbecue, outillage manuel...) - <b>Clôture - Fil et câble électrique - Menuiserie en métal - Radiateur, poêle</b> (non électrique) - <b>Sanitaire en métal - Éléments de structure en métal et accessoires - Tuyau et assainissement en métal</b>	<b>Équipement Électrique et Electronique</b> (radiateur, outil électrique) - <b>Déchets dangereux dont métal avec peinture au plomb</b>	Valorisation des matières pour créer de nouveaux produits métalliques
<b>PLASTIQUES</b> 	<b>Bricolage et jardin en plastique</b> (bâche, liner piscine, tuyau d'arrosage...) - <b>Canalisation et gouttière en PVC - Cuve et réservoir - Lambris et bardage - Menuiserie en PVC - Piscine</b> (lame de rideaux, liner PVC...) - <b>Plinthe, gaine technique - Revêtement de sol et accessoire en PVC</b>	<b>Film plastique d'emballage - Isolant polyuréthane (PU) et polystyrène expansé (PSE) - Membrane d'étanchéité caoutchouc EPDM - Revêtement de sol multi-matériaux</b>	Valorisation énergétique Fabrication de nouveaux produits
<b>PLÂTRE</b> 	<b>Carreau, plaque de plâtrée - Cloison alvéolaire - Produit moulé en plâtre</b> (corniche, plinthe, rosace...)	<b>Doublage complexe avec isolant** - Brique plâtrière - Sacs de plâtre, sacs et seaux d'enduits et colle à base de plâtre - Déchets inertes ou dangereux</b>	<b>Recyclage</b> en plaques de plâtre ou dans l'industrie cimentière

\*\*Sauf lorsque cela est spécifié par le magasin.

