

Déchets industriels valorisables

PIZZORNO Environnement offre aux professionnels des solutions complètes de traitement de leurs déchets industriels valorisables.



©PIZZORNO Environnement © MICHAEL ALES

Le centre de tri et de valorisation matières du Muy dans le Var, réceptionne, trie, conditionne les déchets industriels valorisables des entreprises et collectivités.

D'une capacité de 40 000 tonnes par an, le centre de tri traite les déchets industriels valorisables, le bois et les encombrants.

Cette installation offre aux professionnels et aux collectivités une solution économique et écologique de traitement tout en répondant aux obligations nationales de valorisation des matières recyclables.

PIZZORNO Environnement complète son offre de tri par des solutions de collecte et de transport aux industriels, en proposant des locations de conteneurs de toutes dimensions et des compacteurs, notamment pour les secteurs du BTP et de la grande distribution.

Les déchets industriels secs et en mélange, les encombrants et le bois sont séparés par matières, conditionnés puis expédiés vers les filières de valorisation dédiées :

Le bois : issu des déchetteries et des professionnels, il est séparé en fonction de sa nature en 2 catégories permettant :

- > une valorisation matière pour la fabrication de panneaux de bois agglomérés.
- > une valorisation énergétique par sa transformation en pellets.

Les métaux ferreux et non ferreux sont valorisés dans l'industrie sidérurgique.

Les plastiques, cartons et papiers sont triés et conditionnés pour une valorisation en industrie plasturgique et papetière.



PIZZORNO Environnement
Adresse : 109, rue Jean Aicard
83 300 Draguignan - France

+33 (0)4 94 50 50 50

CONTACTEZ-NOUS

- ▶ ACCUEIL
- ▶ MENTIONS LÉGALES
- ▶ PLAN DU SITE
- ▶ ACCESSIBILITÉ
- ▶ CONTACT
- ▶ GESTION DES COOKIES

Ce site utilise des cookies pour favoriser votre navigation et enrichir les contenus qui vous sont proposés.
Vous pouvez néanmoins les désactiver à tout moment si vous le souhaitez.

✓ OK tout accepter Personnaliser

