

Notre société est spécialisée dans la déconstruction et la dépollution des Bateaux de Plaisance et professionnels en Fin de Vie, vous aide à vous débarrasser de votre bateau ou du bateau devenu pour le port, la collectivité territoriale, encombrant, vieux et inutilisable.

Nous vous apportons une solution pour les bateaux encombrants ce qui libère des places et supprime la pollution visuelle chez les professionnels

Nous travaillons avec les mairies, les responsables environnement, les responsables des ports, les experts, les assurances et les professionnels du nautisme.

Notre première plate-forme de démontage se situe en région Rhône alpes et nous intervenons également dans toute la France. Nous rapatrions dans nos locaux ([consulter notre rubrique Enlèvement et transport](#)) ou vers nos diverses zones de stockage ([voir carte](#)) l'épave du bateau.

Notre service juridique peut intervenir, en partenariat avec les services territoriaux, pour l'obtention du permis de destruction.

Nous assurons le transport, le grutage, et le démantèlement, en utilisant des procédures de tri suivant les chartes en respect de l'environnement.

Nous fournissons des documents attestant de la traçabilité de la déconstruction.

La déconstruction s'organise ainsi :

- Nous enlevons l'épave une fois dés-immatriculée.

- Nous assurons le transport vers le centre de tri de Quincieux.
- Nous désarmons le bateau : démâtage, (mâts et haubans), enlèvement /déboulonnage de la quille, du lest et des safrans, extraction des ensembles attachés et mobiles.
- Nous procédons à la dépollution : enlèvement des batteries, matériels électriques et électronique, récupération des fluides, vidange de tous les réservoirs, et extraction des matériaux souillés et dangereux, pour un traitement spécialisé.
- Nous procédons à la déconstruction sélective des sous-ensembles métalliques et des mobiliers.
- Nous séparons et re-conditionnons les différents matériaux et sous-produits par tronçonnage, broyage affinage et tri en vue d'une valorisation optimale.
- Nous broyons les déchets avant traitement ultimes.

