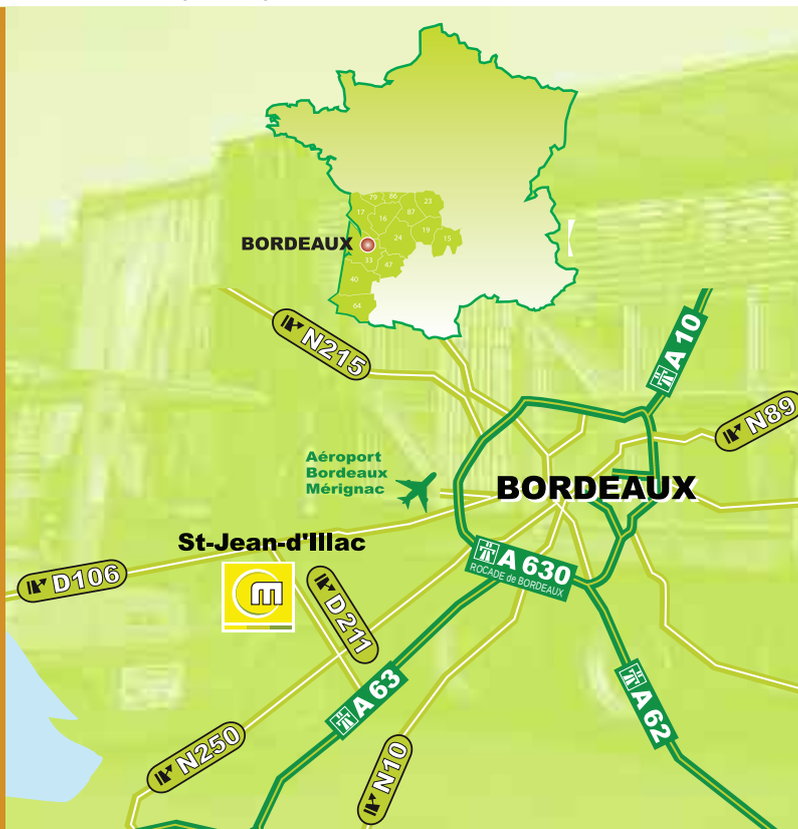


AGENCE BORDEAUX

Située à St-Jean-d'Illac près de Bordeaux, l'agence couvre toute la région Sud-Ouest. Ses moyens d'études et de mise en oeuvre, ainsi que son parc de matériel magasiné sur 3500 m², sont au service d'une intense activité.

Comme toutes les agences MILLS, l'agence Bordeaux assure, en autonomie, l'ensemble des activités de commercialisation et de réalisation dans tous les domaines exploités par la société.



Adresse de l'agence :

ZA des Cantines
486, allée des Cantines
33127 SAINT-JEAN-D'ILLAC
Tél. : 05 56 68 85 85
Fax : 05 56 68 85 86

Heures d'ouverture du magasin :

Lundi au Jeudi	8h00-12h00	13h30-17h30
Vendredi	8h00-12h00	13h30-15h30

Contact :

Responsable d'agence : Bertrand BOURG

Pour nous trouver !..

- > Sur l'A63 emprunter la sortie 24 «Saint-Jean-d'Illac»
- > Prendre la D211 pendant 8 km (12mn).
- > Prendre à gauche dans la «ZA des Cantines».
- > Mills se trouve à 200 m au n°486 de l'Allée des Cantines....

> La solution MILLS apporte sécurité et performance

RETOUR DU MATÉRIEL DANS NOS MAGASINS



Pour limiter l'attente de vos camions, prenez rendez-vous 48 heures à l'avance au 05 56 68 85 85

Heures d'ouverture :

Lundi au jeudi	8h00-12h00	13h00-17h00
Vendredi	8h00-12h00	

Le déchargement se fait par chariot élévateur.

Le camion sera préparé en vue des opérations de déchargement.

Le matériel devra être **rangé et colisé**.

Les pièces devront avoir été comptées et vérifiées sur le chantier et un comptage contradictoire sera effectué en nos magasins :

- tubes par longueurs,
- colliers et accessoires par catégories.

Le matériel ACRAM sera cerclé ou en berceaux par types de pièces :

- poteaux,
- lisses,
- traverses,

Prévoir les calages pour le déchargement au chariot à fourche.

Charge par colis maximum 1,5 T.

Important :

Les responsables du magasin se réservent le droit de :

- **Refuser** tout camion dont le chargement présente des risques d'accident pour le personnel.
- **Reporter** au lendemain tout véhicule dont le déchargement ne pourra être terminé le jour même du fait de son heure d'arrivée, de son importance ou de la mauvaise qualité de son chargement.



> La solution MILLS apporte sécurité et performance