

# Fiche d'information établissement SEVESO seuil haut

|  |   |
|--|---|
| <b>Nom de l'établissement</b>  | <i>TYM LOGISTIQUE</i>   |
| <b>Adresse de l'établissement</b>  | <i>ZI de Hombourg – 68490 HOMBURG</i>   |
| <b>Activité de l'établissement :</b>   | <i>TYM LOGISTIQUE est spécialisé dans la manutention et le stockage de marchandises dangereuses ou non dangereuses. Le site de Hombourg sert de plateforme d'entreposage dans le cadre des chaines logistiques pour l'expédition de produits/marchandises vers des clients utilisateurs, ou des unités de production. Le dépôt est divisé en différentes cellules, permettant de regrouper les produits de nature similaire.</i>  |
| <b>Précisez les informations indiquant si l'établissement se trouve à proximité du territoire d'un autre état membre susceptible de subir les effets transfrontaliers d'un accident majeur</b> | <i>Les installations ne peuvent pas générer des scénarios dont les conséquences impacteraient l'Allemagne.</i>  |
| <b>Nature des dangers liés aux accidents majeurs et leurs effets potentiels sur la santé humaine et l'environnement :</b>  | <i>Un incendie généralisé aurait des effets thermiques (flux de chaleur) et toxiques liés à la combustion des matières dangereuses entreposées.</i>   |
| <b>Résumé des principaux types de scénarios et des mesures de maîtrise des dangers permettant d'y faire face :</b>   | <p><i>Le scénario majeur est l'incendie généralisé du dépôt.</i></p> <p><i>Conformément à la réglementation, l'établissement dispose d'un système de Gestion de la Sécurité qui permet de s'assurer que toutes les mesures de prévention et de protection sont suivies :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Formation du personnel aux risques et moyens d'intervention,</i></li> <li>- <i>Moyens de première intervention : extincteurs, RIA, moyens d'alerte des secours</i></li> <li>- <i>Maintenance des systèmes de protection : en particulier, contrôles anti-intrusion, systèmes de détection et d'extinction incendie, portes coupe-feu, moyens d'alerte des populations, rétentions des eaux</i></li> </ul> <p><i>Le site dispose de procédures et de modes opératoires visant à maîtriser les risques industriels. Ils sont régulièrement testés pour garantir le fonctionnement en sécurité du site.</i></p> |