

The logo for XPO Logistics, featuring the letters 'XPO' in red and 'Logistics' in black, positioned on a white triangular background that points to the right.

XPOLogistics

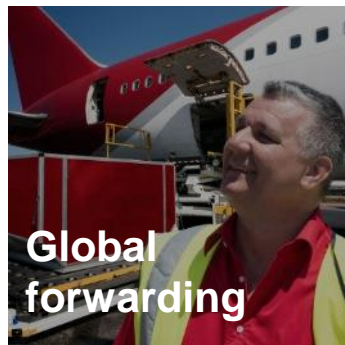
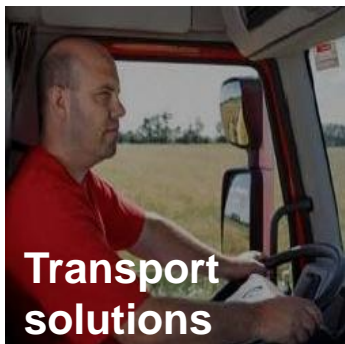
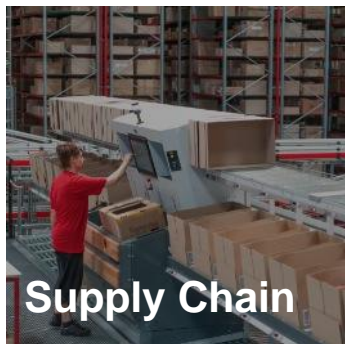
Bilan des activités 2016

XPO Supply Chain France Savigny le Temple

- 1. Présentation du Groupe XPO Logistics
- 2. Caractéristiques du site XPO Logistics à Savigny le Temple
- 3. Politique sécurité
- 4. Bilan des actions pluriannuelles de 2016
- 5. Actions programmées en 2017
- 6. Système de gestion de la sécurité

1. XPO LOGISTICS

Nous sommes dans le Top 10 des prestataires mondiaux de la Supply Chain



Une entreprise orientée client

15 milliards \$ chiffre d'affaires

>50 000 clients

>89 000 collaborateurs

1 443 sites dans **33** pays

>14 000 000 m² d'entreposage

1. XPO LOGISTICS

Des positions de leader en Logistique en Europe



**2,7 Mds €
de chiffre
d'affaires**

**25 600
collaborateurs**

**350
sites**

**10 800 000
m²
en ambient et
3 900 000 m³
en température
contrôlée**

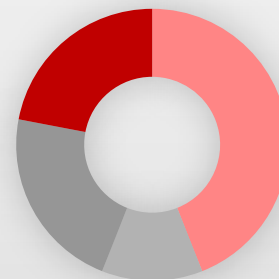
N°1
de la logistique
du E-commerce



UNE GAMME COMPLETE DE SERVICES

Entreposage
[POURCENT
AGE]

Transport
aval et
reverse
logistics
[POURCENT
AGE]



Préparation
de
commandes
/
E-commerce
[POURCEN...]

Services à
valeur
ajoutée, last
mile,
co-packing
[POURCEN...]

DES EXPERTISES SECTORIELLES FORTES

e-Commerce, Biens d'équipement, Biens de consommation (FMCG), Alimentaire, Retail, Textile, Chimie, Produits Dangereux

2. Caractéristiques du site de Savigny



Superficie	4 Cellules – 22 512 m ²
Effectif permanent	105 personnes
Equipements spécifiques	Transtockeur - Convoyeurs - Chaines mécanisées
	Site Seveso Seuil bas
Rubriques ICPE classées	4320-4331-1510- 2662-2663-2925
non classées	2910-1530-1532
Activités du site	

2. Caractéristiques du site de Savigny



3. Politique sécurité

Les mesures de surveillance de nos systèmes de sûreté et de sécurité

Inspection mensuelle
du bâtiment et des
équipements

Visites des tiers et
audits externes

Audits internes et
Audits continus

Revue de direction
du système de
gestion de la sécurité

Suivi des actions
correctives ou
d'amélioration

Equipe sécurité
interne formée et
entraînée

Tests de situations
d'urgences et
évaluation des
connaissances

Suivi préventif des
équipements

4. Bilan des actions pluriannuelles 2016

Entretien/Maintenance/Contrôles réglementaires des installations
ACTIONS SECURITE
Sécurité Incendie (RIA, extincteurs, désenfumage, portes coupe feu, sprinkler, CMSI, chaufferie, installations électriques, foudre)
Réseau eau (analyse, séparateur, étanchéité des réseaux)
Engins de manutention
Maintenance des systèmes mécanisés Free et GSM
Autres (portes, barrières, climatisation, toiture, dératisation, cales de quais, nettoyage, espaces verts,...)
ACTIONS SURETE
Système intrusion (contrôle d'accès, vidéo)

4. Bilan des actions pluriannuelles 2016

Organismes extérieurs :

- CACES : **98h**
- Manipulation des extincteurs EPI-ESI: **102h**
- Gestes/Postures : **33h**
- ADR: **46h**

En interne :

- Formations POI
- Formation guide/serre file
- Formation situation d'urgence /fiche reflexe

Cout total attribué en 2016 sur les formations sécurité: 5470€

60 collaborateurs ont bénéficié d'une formation liée à la sécurité en 2016 (interne et/ou externe)

Les formations non réalisées en 2016 ont été reportées en 2017:

- Matières dangereuses ADR: prévue en juin
- Habilitation électrique: fait en février



Focus – Formation

5. Actions programmées en 2017

Actions programmées	Etat d'avancement
Réaliser la dernière voie échelle	Prévu 11/17
Installation d'une réserve d'eau incendie	Devis et plan d'implantation en cours de réalisation
Remplacement des cales de quai	Prévu 06/17

6. Système de gestion de la sécurité



Audits et Inspections	
Audit assureurs	09/05/2016
Inspection du travail	17/06/2016
Audit SGS	15/11/2016
Inspection DRIEE	15/12/2016

6. Système de gestion de la sécurité

Inspection DRIEE du 15/12/2016

NON CONFORMITES	ACTIONS	ETAT
L'exploitant mettra en conformité ses poteaux incendie avec l'article 7.7.3 de l'arrêté préfectoral n°14/DCSE/IC/067 du 21 octobre 2014 afin qu'ils puissent délivrer, lors d'une utilisation en simultané de 6 poteaux, d'un débit de 360m ³ /h à une pression supérieure à 1 bar.	Installer une réserve d'eau supplémentaire	En cours
L'exploitant réalisera une inspection périodique pour le vase d'expansion SN 437118 situé dans la chaufferie dans un délai n'excédant pas 1 mois.	Faire vérifier le vase d'expansion de la chaudière par un organisme compétent	Finalisé

6. Système de gestion de la sécurité

Situations d'urgence – Accident

Aucun accident majeur en 2016

Situations d'urgence – Incident

Moyens mis en œuvre

01/07/2016: Déclenchement de l'alarme au local sprinkler suite fuite sur poste 9 (vanne électronique défectueuse)

Intervention du prestataire (changement du pressostat)

04/07/2016: Déclenchement de l'alarme suite fuite de liquide de refroidissement sur le moteur B2

Intervention du prestataire (changement du rail de réception du liquide de refroidissement)

22/11/2016: Ouverture accidentelle d'un skydome en cellule 4

Mise en place d'un basting de protection

6. Système de gestion de la sécurité

Exercices – Situations d’urgence

Risque à tester	Fréquence	janv	févr	mars	avr	mai	juin	juil	août	sept	oct	nov	déc
exercice POI	1 fois / an			25/03								24/11	
Epannage	1 fois / an						07/06						

- Exercice du 25/03/2016

En collaboration avec le SDIS, réalisation du scénario: “chariot prenant feu lors de la réparation dans le local de charge”

- Exercice PPI du 01/12/2016

Scenario: défaut électrique sur transtockeur / système spprinkler en défaut pour entretien triennal



Evolution du site en 2017

Projet d'extension du site

- Toujours en phase d'étude selon opportunités commerciales