



# Présentation de Bolloré Energy

# **Bolloré Energy - Généralités**

- Bolloré Energy est une division de Bolloré Transport & Logistics
- Acteur majeur de la distribution et de la logistique pétrolière en France, en Suisse et en Allemagne
  - 1<sup>er</sup> distributeur indépendant de fioul domestique en France
- 3 produits principalement concernés:
  - √ Fioul domestique → Chauffage domestique
  - ✓ Gazole → carburant pour moteur diesel
  - ✓ Gazole non routier → carburant pour engins mobiles non routiers
    - Distillats (Peu inflammables; Point éclair > 55°C)



# **Bolloré Energy – Quelques chiffres**



1 050 salariés



**2,2** milliards d'euros de chiffre d'affaires

**40** millions d'euros de résultat opérationnel



27 dépôts massifs

2,1 millions de m3 de capacités de stockage

1 pipeline



3.2 million de m3 vendus par an

100 agences et dépôts secondaires

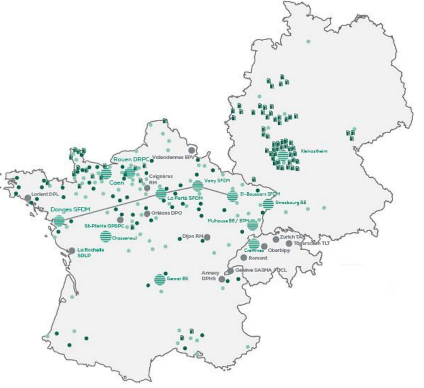
**75** stations-service exploitées en France et en Allemagne



**95%** de SFDM

**33%** de RM

5.5% de TRAPIL







# Site de Chasseneuil-du-Poitou

### Présentation du site

- Dépôt de stockage de produits pétroliers (Distillats)
- Seveso Seuil Haut (volumes stockés > 25 000 t)
  - Capacité autorisée: 29 405 tonnes soit 34 425 m3
- 7 réservoirs de stockage
- 1 piste de chargement (3 bras dôme / 4 bras source)
- 1 piste de déchargement par camion
- Approvisionnement par train et par camion
- Personnel: 1 chef de dépôt et 1 agent de dépôt (ex personnel PICOTY)





### **Activité**

 Principalement Stock SAGESS (Société Anonyme de Gestion de Stocks de Sécurité)



Réserves stratégiques de l'Etat en cas de pénuries

Quelques chiffres (sept.2018 – sept. 2019)			
Approvisionnement	Expédition		
> <b>FOD</b> : 3 400 m3	> <b>FOD</b> : 810 m3		
> <b>GO</b> : 4 400 m3	> <b>GO</b> : 430 m3		
	> <b>GNR</b> : 780 m3		

### **Historique**



#### **Février** 2018

•22/02/2018: Envoi du dossier de demande de changement d'exploitant

#### Septembre 2018

- Changement d'exploitant
- Arrêté complémentaire du 12/09/2018 qui officialise changement d'exploitant au bénéfice de Bolloré Energy

#### Décembre 2018

- Inspection DREAL
- Visite du 04/12/2018

 Arrêté re du 15/03/2019: projet validé

#### Mars 2019

- Projet Poste de déchargement par camions citernes (demande du 01<sup>er</sup>/10/2018)
- complémentai

 Intégration dans le périmètre de certification ISO 14001:2015



FR052263-1

#### Mai 2019

- Etude technicoéconomique voie ferrée
- Envoi à la DREAL et à la Préfecture suite à la visite du 04/12/2018

#### Septembre 2019

- •DREAL
- Visite du 05/09/2019

#### **Octobre** 2019

 Courrier du 01<sup>er</sup>/10/2019: Retour DREAL suite à l'étude technicoéconomique : demande de compléments (en cours)





#### **ORGANISATION - FORMATION - SENSIBILISATION**

Personne Formée	Fonction	Formations Suivies	Organismes de Formation
S. MARSAULT	Chef de dépôt	Base matériel – Feux industriels (SD1-SD2) – Gestion d'un sinistre – POI (niveaux 1 et 2)/ CACES / Habilitation électrique / SST / ISO 14001 / ADR 1.3	GESIP / APAVE / LA CROIX ROUGE / interne BE
S. COSSARD	Agent de dépôt	Feux industriels (SD1-SD2) – Gestion d'un sinistre – Manager une équipe d'intervention / CACES / Habilitation électrique / SST / ISO 14001 / ADR 1.3	



### EVALUATION DES RISQUES - MAÎTRISE DE L'EXPLOITATION / DES PROCÉDÉS

Action entreprise	Objectif	Montant
Mise en conformité MID postes chargements	Mise en conformité des instruments de mesure au PCC	90 k€
Création d'une piste de déchargement GP	Adapter le mode d'approvisionnement du dépôt	43 k€
Mise en place d'une incorporation d'EMAG en ligne	Evolution technique de l'installation	60 k€
Mise en place jaugeage électronique	Evolution technique de l'installation	67 k€
Décennale Bac 3	Entretien périodique	45 k€
Nouveau système de vidéo-surveillance avec détection d'intrusions	Amélioration de la sûreté du site	82 k€
Mise à jour études diverses: EDD, Séisme, POI, ATEX	Conformité réglementaire	36,5 k€
	Total	423,5 k€*



#### INCIDENTS ET ACCIDENTS

- Pas d'accident du travail
- Incident clôture 09/11/2019
  - → Analyses des causes via Fiche de remontée d'incident / accident (copie DREAL)
  - → Fiche de retour d'expérience
  - → Mise en place d'actions correctives



#### **GESTION DES SITUATIONS D'URGENCE**

### Les points clés:

- Lutte contre l'incendie: Déclenchement automatique à distance des moyens fixes de lutte contre l'incendie, tests trimestriels de démarrage des installations, exercices, zonage ATEX, protection foudre, consignes entreprises extérieures (plan de prévention) et accès contrôlé, astreinte
- > Sûreté: système de vidéosurveillance
- Sécurité des stockages et installations: entretien et maintenance périodiques, équipements, SGS, jaugeage électronique
- Surveillance environnementale: Site certifié ISO 14001:2015, analyses des eaux souterraines et en sortie de séparateur, respect du circuit de traitement des déchets



#### **GESTION DES SITUATIONS D'URGENCE**

- Exercice POI effectué le 13/06/19 avec le SDIS
- Exercice astreinte le 06/11/2019 en interne







#### **AUDITS ET INSPECTIONS**

### Inspections de la DREAL :

- > Le 04/12/2018 :
  - Actualisation des procédures du SGS
  - Etanchéité de l'aire de déchargement par wagons
- > Le 05/09/2019:
  - Mise à jour EDD et Zonage ATEX
  - Suivi des équipements / installations SGS

### Audit annuel du SGS

- Le 28/11/18
- Revue de direction SGS: 19/12/2018



