



Commission de
Suivi Site
FM Logistic
Ressons

➤ 21 Décembre 2013

FM ➤ LOGISTIC
The art of winning solutions



FM
Ressons-sur-Matz

- Le site de Ressons
- Son évolution et sa capacité
- Ses caractéristiques
- Ses clients et ses activités

LE SITE DE RESSONS

➤ Plate-forme classée **SEVESO Seuil Haut**



➤ Plate-forme répondant aux exigences de la **norme HQE**



➤ Plate-forme **entièrement sécurisée** et **certifiée OEA**

(Opérateur Economique Agréé pour la simplification douanière & Sécurité/Sureté)



➤ **Clients** de la Plate-forme :

- ✓ SCAPARF
- ✓ HENKEL

➤ **Activités** de la Plate-forme :

- ✓ Entreposage Manutention
- ✓ Co-packing
- ✓ Ordonnancement Transport



FM
Ressons-sur-Matz

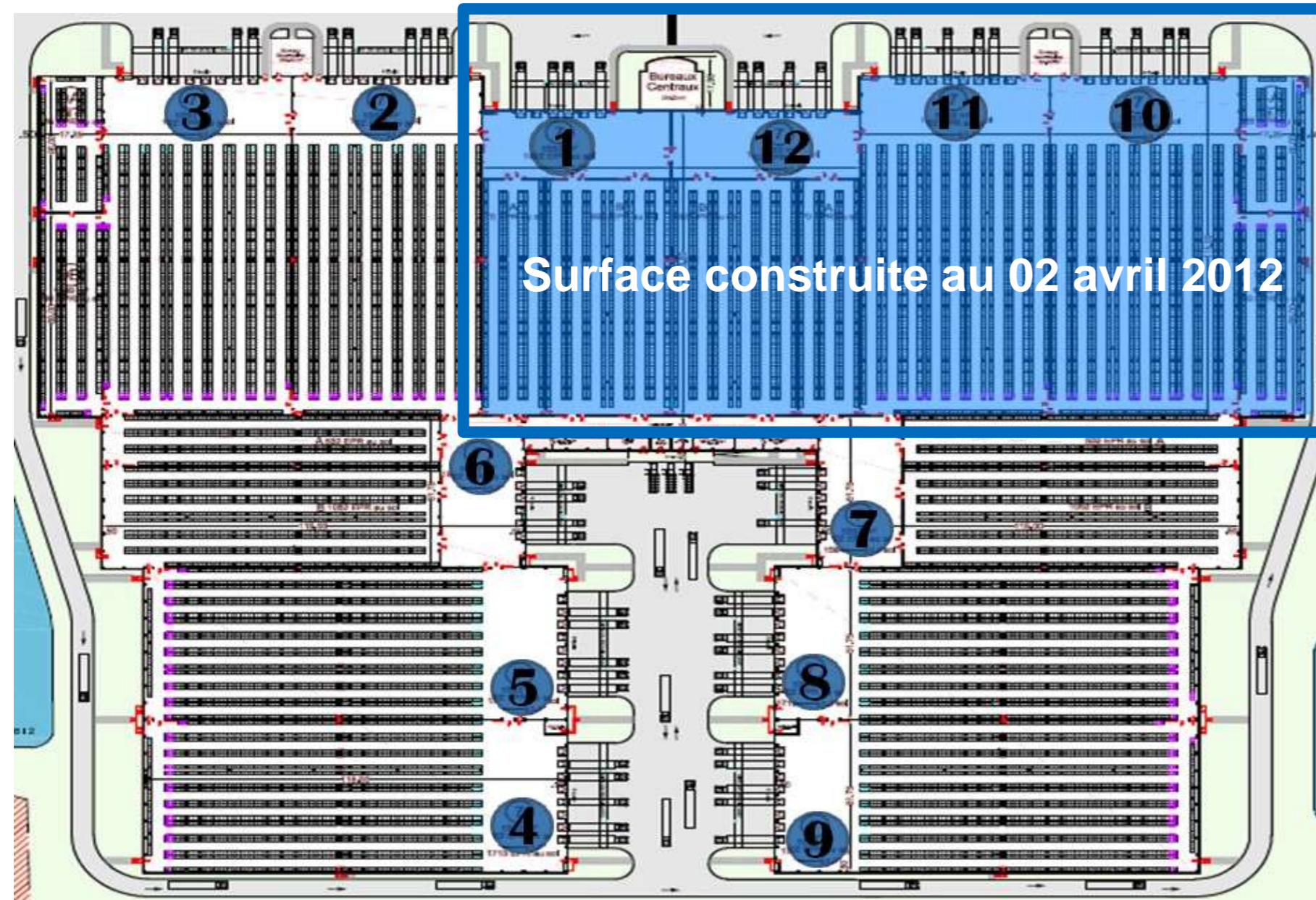
➤ Son évolution et sa capacité

FM ➤ **LOGISTIC**
The art of winning solutions

L'ÉVOLUTION DU SITE



PLAN DU SITE



➤ TERRAIN : 221 293 m²

- ✓ Bureaux : 1 685 m²
- ✓ 4 Cellules : 24 548 m²
(périmètre construit à date)
- ✓ A terme : 12 cellules pour un total de 80000 m²

➤ STOCKAGE

- ✓ Produits courants : 1510 environ 20 000 palettes
- ✓ Produits classés : 1412 aérosols et 1432 inflammables pour environ 7 500 palettes
- ✓ Zone nue d'éclatement : 4 000 m²



FM
Ressons-sur-Matz

➤ Ses caractéristiques

FM ➤ **LOGISTIC**
The art of winning solutions

SEVESO SEUIL HAUT

➤ Plate-forme classée **SEVESO Seuil Haut** :

- ✓ **Stockage de produits classés** : *inflammables, comburant, peroxydes organiques, toxiques, acides/bases...*

ICPE	Descriptif	Tonnage autorisé
1510	Matière combustible sous entrepôt	971 150 m3
1432	Liquide inflammable	7 800 m3
1412	Gaz inflammables liquéfiés (aérosols)	2100 T
1172	Dangereux pour l'environnement (très toxique pour organismes aquatiques)	4200 T
1173	Dangereux pour l'environnement (toxique pour organismes aquatiques)	4200 T
1111.1a	substance et préparation solide très toxique	2100 T
1111.2	substance et préparation liquide très toxique	2100 T
1131.1	substance et préparation solide toxique	2100 T
1131.2	substance et préparation liquide toxique	2100 T
1155.1	Produits agropharmaceutiques	4200 T
1158	Diisocyanate de diphénylméthane	2100 T
1331	Engrais simple, composé à base de nitrate d'ammonium	2100T
1525	Allumettes chimiques sauf celles visées en 1450	10 000 m3
1530	Dépôt bois, cartons, papiers	30 000 m3
1200	Comburants	190 T
1450	Solide inflammable	8400T
1520	Houille, Coke, lignite, charbon, goudron, asphalte, brais et matière bitumeuse	400T
1611	Acide acétique, chlorhydrique	2100T
1630	Soude, potasse	2100T
2255	Alcools de bouche d'origine agricole	4000m3
2662	Polymère	20 000m3
2663.1	Pneumatique (état alvéolaire , expansé)	50 000 m3
2663.2	Pneumatique (autres cas)	50 000 m3

- ✓ Système de gestion de la sécurité – Plan d'opération Interne

➤ Le site est classé Risque Hautement Protégé par notre assureur FM Global



Plate-forme HQE®



- Le site a reçu, en date du 31 Janvier 2013, ses diplômes certifiant le site actuellement construit, à un niveau exceptionnel de la norme HQE®, ainsi qu'au label de Haute Performance Energétique

HQE® **EXCEPTIONNEL**

PASSEPORT
Bâtiment Durable

Énergie	★★★★☆
Environnement	★★★★★
Santé	★★★★☆
Confort	★★★★☆

OPÉRATION : TRANCHE 1 FM LOGISTIC RESSONS (BUREAUX ET ENTREPÔTS 1, 10, 11 et 12)
DÉLIVRÉ À : SCI COMPIEGNE NORD
LOCALISATION : RESSONS SUR MATZ (60) - France
TYPE D'OUVRAGE : Logistique
CYCLE : Construction
PHASE : Réalisation

Passeport établi à partir de la Certification NF Bâtiments Tertiaires HQE délivrée par Certivéa pour la phase **Réalisation** le 17.01.2013

Passeport N°000300 délivré le 21.01.2013

Certivéa
PARTENAIRE CERTIFICATION ACTES ET OUVRAGES CONSTRUCTION



Plate-forme HQE®



➤ Intégration dans le paysage

- ✓ Poste de garde à toit végétalisé
- ✓ Végétalisation autour du site



➤ Construction à faible impact environnemental

- ✓ Charpente en bois pour les bureaux centraux
- ✓ Choix de matériaux à faibles émissions de composé organique volatile et formaldéhyde (carrelage, moquette, peinture...)
- ✓ Bilan neutre des déblais / remblais = aucune évacuation de terre



➤ Limiter la consommation d'énergie

- ✓ Lumières entrepôt & bureau & parking à LED, avec luminosité asservie aux tranches horaires pour l'extérieur et détecteur de présence dans les bureaux. Les LED ont une durée de vie de 50 000 heures.



- ✓ Surface des exutoires d'entrepôts doublés pour plus d'éclairage naturel
- ✓ Chauffage et refroidissement des bureaux et poste de garde par géothermie
- ✓ Chauffage de l'eau par ballon thermodynamique équipé d'une pompe à chaleur
- ✓ Triple vitrage dans les bureaux

➤ Limiter la consommation d'eau :

- ✓ Récupération des eaux de pluies pour les auto-laveuses
- ✓ Urinoirs à cartouches
- ✓ Mis en place de mitigeurs sur tous les robinets permettant une réduction de consommation d'eau dans les sanitaires de 36%
- ✓ Groupes motopompes du sprinklage refroidi par air et non par eau comme traditionnellement



➤ Valoriser nos déchets au maximum

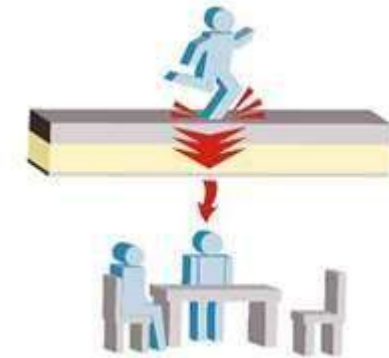
- ✓ Revalorisation d'une majorité de nos déchets :
 - Déchets entrepôt tels que plastique, carton, ferraille, bois
 - Papier de bureaux
 - Déchets alimentaires de réfectoire / salle de pause
 - Bouteilles plastiques
 - Canettes aluminium
 - Composteur en place pour les déchets végétaux du site

Plate-forme HQE®



➤ Confort acoustique

- ✓ Triple vitrage
- ✓ Dalle faux plafond conçue pour une absorption optimale des bruits
- ✓ Isolation acoustique sous le carrelage



➤ Confort olfactif

- ✓ Ventilation mécanique double flux avec détection CO2 dans les salles de réunion et open space pour adapter la ventilation aux besoins

➤ Développer l'éco-responsabilités envers nos collaborateurs

- ✓ Places de parking pour voitures électriques équipées de bornes de recharges avec la mise à disposition d'une Renault ZOE pour les déplacements professionnels
- ✓ Piste cyclable de l'entrée du site au parking vélo
- ✓ Mise à disposition de bornes de collectes de piles usagées et de vêtements à recycler



SURETÉ SITE

➤ Plate-forme **entièrement sécurisée** :

- ✓ Contrôle des accès via agents de sécurité et poste de garde



- ✓ Alarme anti-intrusion sur l'ensemble du site
 - Périmétrique au niveaux des entrepôts (portes de quais et issues de secours)
 - Volumétrique et périmétrique au niveaux des bureaux
- ✓ Système de vidéo surveillance permanent extérieur et intérieur
 - 13 caméras intérieures
 - 20 caméras extérieures

SURETÉ SITE

➤ Plate-forme répondant aux exigences de **la certification OEA**

✓ FM France est certifiée Opérateur Economique Agréé depuis février 2012. La plate-forme de Ressons est concernée de part la gestion d'opérations logistiques d'import/export.

✓ Particularités de ce certificat :

- Accès plus aisé aux simplifications douanières
- Facilite les contrôles de sûreté



✓ **Objectif** : Améliorer la sûreté de la chaîne logistique par le renforcement des contrôles et de la sécurisation des opérations à chaque étape de la chaîne logistique





FM
Ressons-sur-Matz

➤ Ses clients et ses activités

FM ➤ **LOGISTIC**
The art of winning solutions

SES CLIENTS ET SES ACTIVITES

➤ **SCAPARF** : Entrepôt/Centrale d'achat regroupant 9 SCA régionales pour les produits cosmétiques à destination d'environ 500 magasins et drives Leclerc



- ✓ Entreposage : ~ 16000 palettes en stock
- ✓ Manutention : Réception, Préparation Permanent-Promo, Chargement
- ✓ Ordonnancement Transport

➤ **HENKEL** : Entrepôt Central pour la gamme des colles.



- ✓ Entreposage : ~ 9000 palettes en stock
- ✓ Manutention : Réception, Préparation, Chargement
- ✓ Co-Packing : Préparation Box, Stickage,...
- ✓ Ordonnancement Transport



➤ **Au total** : 165 collaborateurs en 3 postes



**Investissements
réalisés pour la
Sécurité**

FM ➤ **LOGISTIC**

The art of winning solutions



Investissements : Formations

- **SEVESO** : 100% des collaborateurs, 1h30 /2 ans
- **Transport Matière Dangereuse** : 100% des collaborateurs concernés, 1h /2 ans
- **Equipier de Première Intervention** : Obj. min 8 par poste, soit 32 collaborateurs
=> 47 collaborateurs formés : 3h30/an
- **Sauveteur Secouriste du Travail** : Obj min 10% des collaborateurs soit 17 collaborateurs => 25 collaborateurs formés : 7h /2 ans
- **Equipier d'Intervention en Situation d'Urgence** : Obj min 5 par poste, soit 20 collaborateurs => 23 collaborateurs formés : 3h30 /2ans
- **Sauvetage Grande Hauteur** : Obj min 2 par poste soit 8 collaborateurs
=> 9 formés : 2 jours /5 ans

⇒ **Total 2013 : 440 H soit 9 240€**
⇒ **Budget 2014 : 718 H soit 15 000€**

Investissements : Equipements

Budget équipements sécurité 2013

- Extincteurs : Contrôle 1 892 €
- RIA : Intervention 847 €
- Détection gaz : Contrôle 906 €
- Porte coupe-feu : Contrôle 4 512 €
- Désenfumage : Contrôle 1 523 €
- Pompe de relevage : Contrôle 1 905 €
- Motopompe sprinkler : Contrôle 2 080 €
- 1/5 quinquennale sprinkler : Contrôle 1 940 €
- Détection incendie : sous garantie

Total 2013 : 15 605 €

Budget 2014 : 45 000 € (fin de garantie, + de contrôles / interventions)





Bilan du SGS 2012

FM ➤ LOGISTIC

The art of winning solutions



Bilan du SGS 2012

➤ Audit SGS

Effectué par la Direction QHSE FM Logistic France en Février 2013

=> Le site dispose d'un SGS mature pour un site de 1 an :

- > Pilotage par un PDCA avec rajout "Pilote / Acteurs" et indicateurs sur actions - Suivi mensuel
- > E-Dago utilisé avec les responsables dossiers et directeur :
Communication hebdomadaire des écarts de stockage - Analyse et correction = Etat des stocks suivi et maîtrisé
- > POI + book + 2 exos = bien pour 1 an d'exploitation

L'organisation mise en œuvre paraît efficace et correctement adaptée afin de gérer les risques du site.



Bilan du SGS 2012

➤ Revue de direction SGS : Effectuée en mars 2013

- Chap 1 : Le site bénéficiait d'un bon taux de formation sécurité au démarrage grâce à la reprise de personnel FM. A poursuivre en renforçant l'homogénéité des formations par poste.
- Chap 2 : Risques d'accident majeurs communiqués par le module SEVESO => à renforcer pour une connaissance par tous les intervenants
- Chap 3 : Procédés maîtrisés : bon stockage des produits, contrôle par Edago
- Chap 4 : Gestion des modifications en place mais à développer
- Chap 5 : Gestion des Situations d'Urgence maîtrisée (formation POI, planche Incendie, ex. POI en salle, ex. d'évacuation)
- Chap 6 : Gestion du Retour d'Expérience peu développé
- Chap 7 : Audit RONDS ok, Audit SGS fin février avec une bonne conclusion

**=> Le système de gestion de la sécurité est en parti efficace et mature pour un jeune site.
Besoin de développer les chapitres 4 et 6**



**Incidents
SGS**

FM ➤ **LOGISTIC**

The art of winning solutions



Les incidents SGS

- Aucun dommage sur la santé de nos collaborateurs
- Aucun dommage sur nos installations
- Aucun événement ayant nécessité l'intervention des pompiers
- Incidents :
 - Formations étincelles sur chariot suite à défaillance câble batterie : pas de départ de feu
 - Interventions EISU suite à casse sur produit type colle Henkel et eau de cologne Scaparf : pas d'épandage