

<p>GOSS INTERNATIONAL MONTATAIRE S.A. Square H. Marinoni MONTATAIRE (60)</p>	<p>Installations Classées pour la Protection de l'Environnement</p>	<p>RESUME NON TECHNIQUE DE L'ETUDE D'IMPACT</p>
--	---	---

**RESUME NON TECHNIQUE DE L'ETUDE D'IMPACT**

**GOSS INTERNATIONAL MONTATAIRE (60)**

1.	Présentation de l'activité .....	2
2.	Effectif et rythme de travail .....	2
3.	Terrain d'implantation et urbanisme .....	3
4.	Mode d'accès et de surveillance .....	3
5.	Environnement humain.....	4
6.	Patrimoine naturel et paysage .....	7
7.	Eau.....	7
8.	Bruit.....	8
9.	Air.....	8
10.	Gestion des déchets .....	9
11.	Energie.....	9
12.	Trafic .....	10
13.	Remise en état du site en fin de vie .....	10

GOSS INTERNATIONAL MONTATAIRE S.A. Square H. Marinoni MONTATAIRE (60)	Installations Classées pour la Protection de l'Environnement	RESUME NON TECHNIQUE DE L'ETUDE D'IMPACT
--	---	---

## 1. PRESENTATION DE L'ACTIVITE

La société GOSS INTERNATIONAL MONTATAIRE se trouve au Sud de la commune de MONTATAIRE au sein de la zone industrielle, dans le département de l'OISE.

Le site représente une surface d'environ 124 000 m<sup>2</sup> avec 46 240 m<sup>2</sup> de surface couverte.

Le site est divisé en deux parties par l'avenue Ambroise Croizat, avec les activités réparties de la manière suivante :

- A l'Est : Usine (activités : Bâtiments Administratif, d'Usinage et de Montage)
- A l'Ouest : Siège de l'établissement (activités : Recherche et Développement, Bureaux d'Etudes, Plateforme Logistique Service Après Vente (SAV) et Parking)

La société GOSS INTERNATIONAL MONTATAIRE S.A a pour activité d'une part, l'usinage et l'assemblage de pièces mécaniques appliqué en particulier à la conception et la fabrication de rotative offset et d'autre part, la Commercialisation, la Recherche et Développement, l'Installation de rotatives Offset d'impression de magazines et de journaux, Fourniture de prestations associées de formation et de service après-vente.

## 2. EFFECTIF ET RYTHME DE TRAVAIL

Le site emploie environ 682 personnes.

L'établissement travaille 220 jours par an, avec une diminution de la production au mois d'août.

Les horaires de travail des employés se décomposent sur 38,5 heures hebdomadaires de la manière suivante :

- Le personnel de l'atelier de montage production est présent de 7h00 à 17h30 et peut être présent en équipe.
- Le personnel de l'Usinage est présent en équipe : 2 x 8 et 3 x 8.

Le site est fermé le samedi, le dimanche et les jours fériés mais reste accessible au service maintenance, permanence commerciale et service après-vente.

GOSS INTERNATIONAL MONTATAIRE S.A. Square H. Marinoni MONTATAIRE (60)	Installations Classées pour la Protection de l'Environnement	RESUME NON TECHNIQUE DE L'ETUDE D'IMPACT
--	---	---

### **3. TERRAIN D'IMPLANTATION ET URBANISME**

La société GOSS INTERNATIONAL MONTATAIRE est située :

- En Zone UI correspondant à la quasi-totalité de la superficie du site. La zone UI correspond à une zone d'activité à vocation industrielle ou d'entrepôts, située au Sud de la commune, dans le fond de la vallée du Thérain.
- Au secteur Ulj (appartenant à la zone UI) correspondant aux parcelles 38 et 191, situées au nord de la zone usine (Partie Est de la globalité du site). Le secteur Ulj, situé près du Thérain, soumis à des risques d'inondation, constructibles sous conditions.

L'accès au site se fait uniquement par voie routière à partir des routes départementales n°12, 92, 123 et 200 puis par l'avenue d'Ambroise Croizat.

### **4. MODE D'ACCES ET DE SURVEILLANCE**

Les terrains sur lesquels sont édifiés les bâtiments de la société GOSS INTERNATIONAL MONTATAIRE S.A sont entourés d'une clôture d'une hauteur moyenne de 2 mètres.

Les entrées des zones usine et siège possède un portail sur une hauteur de 2 mètres, réalisé en profilés acier.

Le site dispose d'un poste de garde 24h/24h situé à l'entrée de la zone usine. De plus l'ensemble du site est sous surveillance vidéo, relié au poste de garde 24h/24h.

GOSS INTERNATIONAL MONTATAIRE S.A. Square H. Marinoni MONTATAIRE (60)	Installations Classées pour la Protection de l'Environnement	RESUME NON TECHNIQUE DE L'ETUDE D'IMPACT
--	---	---

## 5. ENVIRONNEMENT HUMAIN

Le site de la société GOSS INTERNATIONAL MONTATAIRE S.A se situe dans la zone industrielle, sur la commune de Montataire (Oise), à 150 m environ au Sud de la mairie. (Distance vis-à-vis de la limite de propriété nord du site de GOSS INTERNATIONAL)

Le site de GOSS INTERNATIONAL est délimité au nord, par la rivière « Le Thérain », séparant ainsi la zone industrielle située au sud de la commune à la zone urbanisée située au nord.

Les tableaux ci-dessous présentent l'environnement immédiat du site :

### Habitations et Etablissements Recevant du Public (ERP)

Etablissement (type)	Situation et distance par rapport aux limites de propriétés du site <sup>1</sup>
<b>Habitations</b>	<b>Du côté opposé de la rue des Déportés. à environ 12 m le long de la propriété Est. de la zone Usine</b> <b>Des habitations sont situées en limite de propriété Nord-est, entre le bâtiment d'usinage et le bâtiment stockage des déchets.</b> <b>Des habitations sont présentes à environ 7 m de la limite Nord-ouest de la Zone Usine</b> <b>Des habitations sont présentes à l'Ouest du bâtiment de montage, séparées par l'Avenue Croizat à environ 13 m</b>
<b>Etablissements Recevant du Public séparés par la rivière<sup>2</sup> Le Thérain</b>	
Complexe sportif de Marcel Coene et stade de tennis	38 m au Nord de la zone siège
Aire de pétanque	40 m au nord-ouest de la zone siège
Mairie	150 m au nord de la zone usine
Espace Fernand Léger	150 m au nord de la zone usine
Salle de la Libération	150 m au nord de la zone usine
Salle de spectacle du cinéma	150 m au nord de la zone usine
Bibliothèque de P.Elluard	150 m au nord de la zone usine
Mairie annexe°	150 m au nord de la zone usine
Résidence des personnes âgées Maurice Mignon	220 m au nord-est de la zone usine

<sup>1</sup> Les distances citées sont approximatives. Elles ont été déterminées grâce aux sites Internet Google Earth et Géoportail.

<sup>2</sup> La rivière Le Thérain scinde la commune en deux grande partie : Au nord la zone urbanisée et au sud la zone industrielle. Les berges du Thérain sont des lieux de promenades pour la population, ces berges délimitent la partie Nord du site.

GOSS INTERNATIONAL MONTATAIRE S.A. Square H. Marinoni MONTATAIRE (60)	Installations Classées pour la Protection de l'Environnement	RESUME NON TECHNIQUE DE L'ETUDE D'IMPACT
--	---	---

<b>Etablissement (type)</b>	<b>Situation et distance par rapport aux limites de propriétés du site<sup>1</sup></b>
Bureau de la police nationale antenne de Creil	270 m au nord de la zone siège
Ecole élémentaire et école de musique	210 m au nord de la zone usine
Ecole maternelle	270 m au nord de la zone usine
Ecole Edmont Leveille	300 m au nord de la zone usine
Polyclinique dentaire	500 m au nord de la zone siège
Centre équestre	585 m au nord de la zone usine
Lycée	875 m au nord-ouest de la zone siège
Piscine	875 m au nord de la zone siège
<b>Etablissements Recevant du Public situé sur la même rive que le site</b>	
Clinique Vétérinaire	25 m au Sud de la limite de Propriété Sud (Bâtiment Usinage.)
Centre commercial E. Leclerc	En limite de propriété Ouest. Le bâtiment Centre commercial est situé à 24 m des limites de propriété ouest du site GOSS INTERNATIONAL.
Station-service du Centre commercial E. Leclerc	En limite de propriété Ouest. La station-service est située à 5 m des limites de propriété ouest du site GOSS INTERNATIONAL et à 20 m des limites de propriété du site.
Gare	33 m au Sud-est de la zone usine
Ecole et Mairie	375 m au Sud de la zone usine
Stade	500 m au sud ouest de la zone siège

### Entreprises :

<i>Nom</i>	<i>Activité</i>	<i>Distance de bâtiment à bâtiment</i>
STILL SAXBY	Fabrication d'engins élévateurs	125 m depuis le bâtiment d'usinage
AKZO NOBEL	Fabrication de laques et peinture	100 m
STOCK'OMANI	Entrepôts désaffectés (Ancienne activité de soldeur dans de nombreux domaines de la distribution)	8 m du bâtiment des bureaux d'étude de la zone siège.

GOSS INTERNATIONAL MONTATAIRE S.A. Square H. Marinoni MONTATAIRE (60)	Installations Classées pour la Protection de l'Environnement	RESUME NON TECHNIQUE DE L'ETUDE D'IMPACT
--	---	---

<i>Nom</i>	<i>Activité</i>	<i>Distance de bâtiment à bâtiment</i>
Centre commercial E. LECLERC	Distribution de produits de grande consommation	85 m entre le bâtiment de la plate-forme logistique/Service Après Vente et le centre commercial
Station service E. LECLERC	Distribution de carburant.	20 m entre le bâtiment de la plate-forme logistique/Service Après Vente et l'auvent de la station service.
Outillec	Commerce, importation et exportation de produits industriels et commerciaux: matériel et machines, matériel mécanique de levage et manutention, matériel pour hôpitaux, matériel électrique et électronique, ordinateurs et meubles de bureau, matériel militaire , Recherche et essais	63 m du bâtiment de stockage des produits chimiques.
Garage Peugeot	Entretien, Mécanique	25 m au Sud de la limite de Propriété Sud (Bâtiment Usinage.)

### Axes routiers et ferroviaires

<b>Dénomination</b>	<b>Distance par rapport au site</b>	<b>Route</b>	<b>Nombre de véhicules/jour* Année de comptage</b>	<b>% de poids lourds par jour</b>
RD 123	43 m au Nord de la zone usine	Reliant Montataire à Beauvais	6180 2004	2
RD 200	375 m à l'Est	Reliant Montataire à Compiègne	14 430 2000	Non connu
RD 92	375 m à l'Est	Reliant la Nationale N1 (Paris Beauvais) à Montataire	12 448 2004	9
D201	1,25 km à l'Est	Reliant Montataire à Senlis	21 943 2004	7
RD 12	2 km au Sud	Reliant Cramoisy à Saint-Leu- d'Esserent	1694 2004	11
Autoroute A1	13,75 km à l'Est	Reliant Lille à Paris	Non connu	/
Voie ferrée	45 m au Sud du site	Creil/Beauvais	Environ 14 trains par jour	

GOSS INTERNATIONAL MONTATAIRE S.A. Square H. Marinoni MONTATAIRE (60)	Installations Classées pour la Protection de l'Environnement	RESUME NON TECHNIQUE DE L'ETUDE D'IMPACT
--	---	---

## 6. PATRIMOINE NATUREL ET PAYSAGE

Le site n'est pas inscrit dans les périmètres de protection de Réserve Naturelle Volontaire (RNV), de Zone d'Intérêt pour la Conservation des Oiseaux (ZICO), dans une Zone NATURE 2000, dans un rayon d'Arrêté de Protection de Biotope (APB) ou dans une ZNIEFF.

Cependant le site est situé au sein d'un corridor écologique potentiel, mais celui-ci n'a pas de portée juridique.

En dehors des bâtiments et voiries, le reste du site se compose de surfaces végétalisées et entretenues.

## 7. EAU

L'eau utilisée pour les besoins industrielles et sanitaires de l'usine provient du réseau d'adduction public. La consommation totale en eau est estimée à environ 6536 m<sup>3</sup> par an.

Elle se répartit entre les principaux postes suivants :

		m <sup>3</sup> /an	m <sup>3</sup> /jour (220 jours travaillés)	% vis-à-vis de la consommation globale
<b>Domestiques</b>		<b>5 736</b>	<b>478,00</b>	<b>87,76 %</b>
<b>Process Usinage</b>		<b>544</b>	<b>45,33</b>	<b>8,33 %</b>
<b>Process Montage</b>		<b>81</b>	<b>6,75</b>	<b>1,24 %</b>
<b>Eaux incendie</b>	<b>Essais</b>	<b>175</b>	<b>14,59</b>	<b>2,67</b>
<b>Total</b>		<b>6536</b>	<b>544,67</b>	<b>100 %</b>

Le réseau de collecte du site est de type séparatif.

Les eaux usées provenant des sanitaires (WC, lavabos et douches) sont rejetées directement au réseau d'assainissement public.

Les eaux pluviales du site regroupent les eaux de toiture, les eaux de ruissellement des surfaces imperméabilisées (voiries, parkings).

L'eau tombant sur les espaces verts va alimenter la végétation et percoler de façon naturelle dans le sol.

Seule l'eau tombant sur les surfaces imperméabilisées (toitures et voiries) sera évacuée par les réseaux d'eaux pluviales pour être dirigées vers un séparateur d'hydrocarbures avant rejet dans le Thérain.

L'ensemble des eaux de process ne sont pas rejetées dans le réseau d'eaux usées public. Ces eaux sont collectées et évacuées vers des filières de traitement agréées.

GOSS INTERNATIONAL MONTATAIRE S.A. Square H. Marinoni MONTATAIRE (60)	Installations Classées pour la Protection de l'Environnement	RESUME NON TECHNIQUE DE L'ETUDE D'IMPACT
--	---	---

## 8. BRUIT

L'impact sonore imputable à l'activité du site est essentiellement lié au trafic des poids lourds et des véhicules légers ainsi que de la production.

Actuellement, les nuisances sonores sont minimisées en raison :

- de la vitesse de circulation réduite des camions transporteurs sur le site,
- de l'absence de sirènes périodiques,
- du travail exclusivement réalisé à l'intérieur des bâtiments avec les portes toujours fermées

## 9. AIR

Les activités du site GOSS INTERNATIONAL MONTATAIRE ne sont pas de nature à être à l'origine d'odeurs dans le voisinage. Les seuls rejets atmosphériques générés par les installations du site sont :

- les gaz d'échappement des véhicules lourds et légers : les émissions induites par le trafic routier se trouvent réduites par plusieurs mesures comme l'arrêt des camions pendant les périodes de chargement / déchargement, la conformité des véhicules aux normes anti-pollution, la limitation de la vitesse de circulation sur le site à 10 km/h.
- les gaz de combustion des chaudières : les rejets présentent une teneur conforme aux valeurs réglementaires.
- les rejets atmosphériques, issus des installations de process (Cabines de peinture, Cabine de grenailage et les Installations de Brunissage) présentent une teneur conforme aux valeurs réglementaires.

En conditions anormales d'exploitation, des fuites accidentelles de fluides frigorigènes peuvent être observées au niveau des groupes froid.

Néanmoins, ces fluides contenus dans les groupes froids sont du R12 ou R22 ou R134A. sont ininflammables et non toxiques et les quantités présentes sont faibles.

De l'hydrogène peut également se dégager des batteries des chariots élévateurs en cours de chargement, mais les quantités générées sont peu importantes.



GOSS INTERNATIONAL MONTATAIRE S.A. Square H. Marinoni MONTATAIRE (60)	Installations Classées pour la Protection de l'Environnement	RESUME NON TECHNIQUE DE L'ETUDE D'IMPACT
--	---	---

## 10. GESTION DES DECHETS

Sur le site de GOSS INTERNATIONAL MONTATAIRE, une attention particulière est portée sur la réduction des déchets à la source, de nombreux dispositifs sont en place.

Les déchets du site sont des déchets tels que les huiles usagées, les tournures d'acier et des déchets d'emballages.

Le site assure une gestion des déchets selon des filières adaptées.

Dans l'attente de leur élimination, les déchets sont stockés dans des bennes spécifiques et au sein d'un bâtiment muni d'une rétention sur toute sa surface pour l'ensemble des huiles usagées et les tournures d'acier.

80,10 % des déchets produits par le site sont valorisés.

## 11. ENERGIE

Le site consomme principalement de l'électricité et du gaz.

Les mesures suivantes sont mises en œuvre :

- Isolation thermique des bâtiments,
- Isolation thermique en couverture,
- Isolation thermique en façades,
- Chauffage des bâtiments – limitation des déperditions calorifiques par une maintenance et un contrôle des paramètres de réglage de combustion réguliers des installations de combustion et une gestion du chauffage des ateliers programmée par zones,
- Eclairage :
- Remplacement des réglettes fluorescentes avec ballast ferro-magnétique par des ballasts électroniques permettant un gain de 20 % de la puissance consommée
- Installations d'ampoules de 400 W à iode métallique, permettant un éclairage plus important pour une même puissance, tout en réduisant le nombre de points d'éclairage.
- Objectif annuel de réduction des consommations d'énergie.

GOSS INTERNATIONAL MONTATAIRE S.A. Square H. Marinoni MONTATAIRE (60)	Installations Classées pour la Protection de l'Environnement	RESUME NON TECHNIQUE DE L'ETUDE D'IMPACT
--	---	---

## 12. TRAFIC

Le trafic maximal engendré par l'activité du site est estimé à :

	Nombre de véhicules en Moyenne / jour
<b>Camions de livraison</b>	<b>23</b>
<b>Camions d'expédition</b>	<b>6</b>
<b>Véhicules légers personnel</b>	<b>500</b>
<b>Véhicules légers visiteurs</b>	<b>10</b>

Le trafic maximum engendré par l'activité du site représente environ 8,43 % de véhicules légers et 23,4 % de camions du trafic engendré par la route R123 reliant Montataire-Beauvais, selon les moyennes journalières de l'année 2004.

Les voies de circulation internes sont dimensionnées pour permettre le croisement et les manœuvres de camions, sans perturber la circulation sur les voies d'accès extérieures.

## 13. REMISE EN ETAT DU SITE EN FIN DE VIE

La mise à l'arrêt de l'installation comme un changement d'exploitant feraient l'objet de démarches administratives et techniques, conformément aux prescriptions de l'article 34 du décret du 21 septembre 1977 modifié.

En cas de cessation d'activité, GOSS INTERNATIONAL MONTATAIRE s'engage à remettre le site en état pour accueillir une nouvelle activité industrielle ou artisanale.