



Ce dossier est réalisé avec la collaboration de la  
société

**DEKRA Industrial**



[www.dekra-industrial.fr](http://www.dekra-industrial.fr)

----

**DEMANDE  
D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE  
Version 1**

----

**PIECE JOINTE 47**

----

**CAPACITES TECHNIQUES ET FINANCIERES**

Tableau de suivi des modifications				
Date	Version	Rédacteur	Vérificateur	Modifications apportées
20-12-2021	Déf. 1	Carole TONDRE	GAIA	-

## SOMMAIRE

<b>SOMMAIRE .....</b>	<b>2</b>
<b>FICHE D'IDENTIFICATION .....</b>	<b>3</b>
<b>1 PRESENTATION DU SITE OBJET DE LA PRESENTE DEMANDE .....</b>	<b>4</b>
<b>2 CAPACITES TECHNIQUES ET FINANCIERES.....</b>	<b>4</b>
<b>2.1 RENAULT FLINS .....</b>	<b>4</b>
<b>2.2 GAIA.....</b>	<b>5</b>



<b>FICHE D'IDENTIFICATION</b>
-------------------------------

Ce document a été réalisé avec le concours de la Société :

**DEKRA Industrial**  
Centre d'affaires La Boursidière  
Rue de la Boursidière  
92350 Le Plessis-Robinson



Par :

<b>EQUIPE PROJET DEKRA</b>		
<i>Nom</i>	<i>Qualité</i>	<i>Rôle</i>
Carole TONDRE	Consultante HSE	Rédaction

Avec la participation de :

<i>Nom</i>	<i>Qualité</i>	<i>Rôle</i>	<i>Société</i>
Bruno MARQUE	Resp. pôle Matière et achats pièces	Vérification Collaboration	GAIA
William FRAISSINES	Chargé d'Affaire Recyclage	Vérification Collaboration	GAIA

Pour le compte de :

**RENAULT Flins**  
Bd Pierre Lefauchaux  
BP 203 FLINS  
78 410 AUBERGENVILLE

Sous la responsabilité de :

<i>Nom</i>	<i>Qualité</i>	<i>Rôle</i>	<i>Société</i>
Lionel ALLIBERT	Adjoint Chef Maintenance Environnement Dept. et	Validation	RENAULT

<b>HISTORIQUE DES EVOLUTIONS</b>
----------------------------------

<i>Version</i>	<i>Date</i>	<i>Nature de l'évolution / Modification</i>
1	20-12-2021	Version définitive du document



## 1 PRESENTATION DU SITE OBJET DE LA PRESENTE DEMANDE

<b>Région :</b>	Ile-de-France
<b>Département :</b>	Yvelines (78)
<b>Commune :</b>	AUBERGENVILLE
<b>Adresse :</b>	Boulevard Pierre Lefaucheux BP 203 FLINS 78 410 AUBERGENVILLE
<b>Références aux documents d'urbanisme :</b>	Cadastre de la ville d'Aubergenville <b>Section AC</b> Parcelle 23 Superficie totale de la parcelle : 372 607m <sup>2</sup>
<b>Urbanisme :</b>	Zone du PLUi : <u>UEe</u> du Plan Local d'Urbanisme intercommunal (PLUi) du Grand Paris Seine et Oise approuvé le 16 janvier 2020

## 2 CAPACITES TECHNIQUES ET FINANCIERES

### 2.1 RENAULT FLINS

RENAULT FLINS est une usine de carrosserie – montage de véhicules légers, construite en 1952. Elle dispose d'une expertise de 70 ans dans le secteur automobile.

RENAULT FLINS gère une usine de 237 hectares, dont 88 hectares de bâtiments couverts.

Depuis sa création, l'usine a fabriqué 20 modèles différents, symboles de la capacité d'innovation de Renault (Dauphine, Renault 4, Renault 5...). En 2020, 128 625 véhicules ont été fabriqués dans l'usine, dont 92 628 ZOE et 35 997 Micra Gen5. RENAULT FLINS a également un centre de pièces de rechange, avec un transit de 5 millions de pièces par an.

L'usine s'inscrit dans une politique de développement durable et s'engage à garantir, par le progrès continu, une pratique de ses activités respectueuse de l'environnement.

En 2024, les derniers véhicules (Nissan Micra et Renault Zoé) sortiront de la ligne de production. En attendant, l'usine est en pleine reconversion pour devenir la première Re-Factory du groupe en Europe. Un centre dédié à l'économie circulaire et à la mobilité. L'objectif est de redonner une seconde vie aux batteries, aux voitures, aux pièces... Ce plan de transformation sera déployé progressivement jusqu'en 2024.

RENAULT FLINS est notamment certifié ISO 140001 et ISO 9001.

RENAULT FLINS est une SNC dont le capital s'élève à 14 818 044 €, détenue à 100% par Renault SAS.

La société RENAULT FLINS dispose de moyens financiers certains afin d'assurer ses activités, comme en témoignent le chiffre d'affaire et le résultat net de la société de ces 3 dernières années.



	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>
<b>Chiffre d'affaires nets</b>	471 464 889 €	440 441 857 €	352 027 013 €
<b>Résultat net</b>	4 820 600 €	4 502 835 €	- 1 640 026 €

## 2.2 GAIA

L'effectif GAIA compte 50 personnes (dont intérimaires).

L'ensemble des personnes travaillant sur le site a suivi les formations adéquates et/ou a l'expérience professionnelle nécessaire pour assurer ses missions. Il possède également les habilitations si elles sont requises ; il peut s'agir notamment de formations : électrique, chariot élévateur, cariste). Leurs recyclages réguliers sont effectués.

A actuellement 2 opérateurs travaillent au tri et reconditionnement des pots catalytiques. Ils sont formés au fonctionnement et aux spécificités de cette nouvelle activité.

Cf. PJ n° 46 pour plus de détails sur la filiale Gaïa.