

## 9. Auteurs des études

La Maîtrise d'ouvrage du projet est exercée conjointement par le Département de la Seine-Saint-Denis et la RATP.

L'étude d'impact a été réalisée par le groupe Environnement de SEGIC INGENIERIE :

### **SEGIC INGENIERIE**

7, rue des Petits Ruisseaux  
91 370 VERRIERES-LE-BUISSON

Mr LALOUETTE Olivier  
Mme DUPUY Catherine  
Mme LAVALLEE Florie  
Mr ARMANDO Thibaut  
Mme ANTOINE Samia

L'étude d'impact a été réalisée avec la participation du Département de la Seine-Saint-Denis pour l'étude des impacts relatifs au trafic et s'appuie également sur les résultats et conclusions d'un certain nombre d'études spécifiques: étude acoustique par Arcadis, étude air par Fluidyn France, études vibratoires par Vibratec et le service DGTDD de la RATP, études de circulation par CD VIA.

### **Département de la Seine-Saint Denis**

Direction de la Voirie et des Déplacements  
20, rue Gallieni  
93006 BOBIGNY Cedex

### **Arcadis**

9 Avenue Réaumur  
92354 Le Plessis-Robinson

### **Fluidyn France**

Service Environnement/Risques  
7 boulevard de la Libération  
93200 Saint-Denis

### **Vibratec**

28, chemin du petit bois  
69131 Ecully

### **CD VIA**

2 rue Suchet  
94700 MAISONS-ALFORT

L'étude technique s'appuie sur les dossiers d'Avant Projet du groupement de Maîtrise d'oeuvre ARTELIA / DEVILLERS / BERIM / TECHNI'CITE / ON.

