

Etude de scénarios d'incendie et d'explosion dans le cadre d'une étude de dangers ICPE

Référence Industrie - Déchets



Plan de situation



Client : Société Francilienne d'Enrobage
Montant Prestation : 53 500 €uros
Année de réalisation : 2008 - 2009

Description du projet

La Société Francilienne d'Enrobage (S.F.E), société créée en 1989, a été autorisée à exploiter une centrale d'enrobage à chaud aux liants hydrocarbonés de matériaux routiers conformément à l'arrêté préfectoral du 1er Août 1990. Cette centrale d'une capacité nominale de production voisine de 250 t/heure (soit 150 000 t/an) a été mise en service en 1990.

Dans le cadre d'une modification d'activité, celle-ci envisage également la production d'asphalte. Le principe étant de fabriquer le mélange de pré-asphalte avec les équipements de la centrale d'enrobé sans modification de la capacité de production de cette dernière, puis transformation de ce pré-mélange dans des pétrins par obtention au final de l'asphalte.

Nos prestations

Elaboration d'un complément de Dossier de Demande d'Autorisation d'Exploiter comprenant :

- une notice de présentation du projet
- une étude d'impact y compris Evaluation des Risques Sanitaires
- une étude de danger
- compléments au Dossier de Demande d'Autorisation d'Exploiter complet (DDAE) : dossiers administratifs (plans réglementaires, lettre de demande et notice hygiène et sécurité)



Contraintes liées à la ressource en eau



 egis environnement

