

Fiche référence

Projet Evaluation environnementale

Maître d'ouvrage
**Raing Arena, EPA
ORSA**

Équipe

ALPHAVILLE
Cap Environnement,
Aria Technologies,
Acoustique Conseil,
les ENR

Contacts :

Pascal SIMONIN
(Racing Arena), **Clément
GUILLAUME** (EPA ORSA)

Année :

2011-2013

Durée :

2 à 9 mois

Montant :

de 30 000 € à 65 000 € HT

Mots clé

impact, environnement,
équipement
évènementiel,
rayonnement
métropolitain

Etude d'impact d'équipements rayonnants - Ile de France - Projets publics ou privés

L'évaluation environnemen- tale à différents stades

Au stade de la création de ZAC ou du permis de construire, Alphaville réalise les études d'impact et coordonne les prestataires des études spécialisés (air, bruit, énergie, santé...). L'agence conseille la maîtrise d'ouvrage sur les enjeux de l'opération, les études nécessaires, les procédures. Dans son avis du 6 juin 2011 sur le stade Arena 92, l'Autorité Environnementale témoignait d'un **dossier clair et bien traité dans toutes les thématiques environnementales.**

Arena 92 à Nanterre

32 000 à 40 000 places

S'inscrit dans le projet urbain Seine-Arche

Livraison attendue pour septembre 2017

ZAC Thiais Stade du Grand Paris

Candidature de Thiais-Orly pour l'accueil du futur grand stade de rugby (capacité 82 000 places), 300.000 m² de bureaux, 2 000 logements, 20 000 m² d'équipements publics et 17 000 m² de commerces, au pied de la gare Pont-de-Rungis



ARENA 92 : Vue depuis l'angle sud-ouest, Atelier Christian de Portzamparc



Stade du Grand Paris : Perspective du projet, Atelier Christian de Portzamparc