



N°05

Janvier 2024

## Chantier : Second Grand Site de l'Administration Centrale - Malakoff

Depuis décembre 2022, les équipes d'Eiffage Construction sont installées sur le site afin de commencer les premiers travaux de l'ancien bâtiment de l'INSEE, situé au 18 boulevard Adolphe Pinard 75014 Paris, pour le Second Grand Site de l'Administration Centrale des Ministères Sociaux.

### Les actus du chantier

#### Prestations réalisées

- ❖ Mise en place de la base vie côté boulevard Adolphe Pinard.
- ❖ Emprise du chantier côté avenue Pierre Larousse pour pouvoir installer les échafaudages.
- ❖ La déconstruction du bâtiment Commun est finalisée à 80%.
- ❖ Le désamiantage de l'IGH est finalisé à 70%.
- ❖ Le désamiantage des sous-sols est terminé.

#### Prestations en cours

- ❖ Déconstruction de l'IGH en cours (4 niveaux déconstruits).
- ❖ Désamiantage de l'IGH du RDC au 3<sup>ème</sup> étage.
- ❖ Curage du bâtiment ENSAE jusqu'à mi-janvier pour ensuite le désamianter.



Un plan de retrait (méthodologie complète et détaillée du désamiantage et des moyens mis en œuvre pour assurer la protection des opérateurs et de l'environnement) a été établi et soumis à l'avis des organismes de prévention, de la CRAMIF, de la DRIETS (Direction Régionale et Interdépartementale de l'Economie, de l'Emploi, du Travail et des Solidarités) ainsi que de la Médecine du Travail.

Ce plan a été validé par les organismes suscités, ce qui est un prérequis au démarrage des travaux de désamiantage. Cette activité est soumise à une réglementation très stricte que nous respectons scrupuleusement afin de protéger la santé des riverains et des travailleurs, ainsi que pour préserver l'environnement. Toutes les précautions mises en place sont détaillées sur le site internet du chantier.



Confinement bâtiment ENSAE en cours



Base vie installée

## Prestations à venir

- ❖ Nous poursuivrons également le processus de désamiantage.
- ❖ Nous poursuivrons le processus de déconstruction de l'IGH.

### La gestion des nuisances durant la phase de déconstruction

Pour réduire les nuisances sonores, nous avons opté pour l'utilisation exclusive d'engins de type BROKK équipés de moteurs électriques, garantissant une intervention plus silencieuse. Parallèlement, la limitation des émanations de poussière est assurée par une brumisation constante, intégrant un système sophistiqué de récupération des particules en suspension. De plus, un filet micro-maille a été déployé pour renforcer ces mesures préventives.

Afin d'assurer une surveillance en temps réel des niveaux de nuisance, des capteurs ont été stratégiquement positionnés sur le chantier. Un capteur de poussière, trois sonomètres et un géophone pour les vibrations permettent une évaluation constante des conditions environnementales. Grâce à ces dispositifs, nous sommes en mesure de garantir le respect des seuils prédéfinis et de réagir immédiatement en cas de dépassement, en recevant des alertes instantanées.

## La prise en considération des riverains :

Afin de vous **informer de la progression du chantier**, nous mettons en œuvre les moyens suivants :

- Une adresse électronique / une boîte aux lettres ;
- Une astreinte téléphonique non surtaxée ;
- Une cartographie des nuisances ;
- Un site internet régulièrement actualisé ;
- Des réunions d'informations régulières.

Nous vous invitons à nous contacter si vous avez des questions.

## Nous contacter :

-  Eiffage Construction Grands Projets  
Chantier 2GSAC  
18 boulevard Adolphe Pinard 75014 Paris
-  Riverains.Malakoff.Construction@eiffage.com
-  <https://www.2gsacmalakoff.com/>
-  07.68.46.99.05

## Une remarque ? Scannez-moi !



Eiffage Construction est une entreprise certifiée ISO 14001. Cela signifie que nous nous engageons à limiter notre impact sur l'environnement et les riverains à chaque étape de la construction.