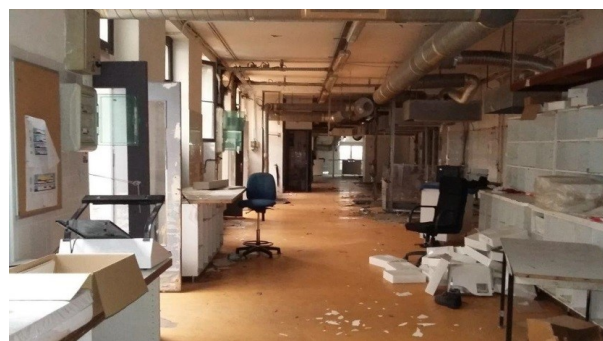


VANVES (92) – MISSION DE DIAGNOSTIC INITIAL DE POLLUTION & EQRS

Affaire privée - Diagnostic de pollution des sols, gaz du sol et Estimation Quantitative des Risques Sanitaires (prestations type A100, A110, A120, A200, A230 et A320 selon la norme NF X31-620-2)

Démolition d'une blanchisserie en vue de la construction de logements



OBJECTIFS :

L'objectif de cette mission est la gestion de la problématique Sites et Sols Pollués d'un site ICPE ayant accueilli une blanchisserie jusqu'en 2016, notamment afin d'estimer et limiter les risques sanitaires et financiers vis-à-vis d'une problématique de pollution dans les sols et les gaz du sol au vu du projet de réaménagement du site par un bâtiment de logement.

Dans le cadre de cette étude, GEOTEC a réalisé :

- un diagnostic de pollution des sols et des gaz du sol : réalisation de sondages, mise en place de piézair, prélèvement et analyses d'échantillons de sol et gaz du sol (prestations type A200 et A230 selon la norme NF X31-620-2) ;
- une Evaluation Quantitative des Risques Sanitaires (EQRS) (prestation type A320 selon la norme NF X31-620-2) ;

Localisation : VANVES (92)

Pays : France

Client : GROUPE LE BOZEC

Période : 2017

Montant de l'opération : N.C.

Montant de la prestation : 11 K€