

setec
hydratec

setec
bâtiment

setec
terrasol

setec
lerm

Requalification de sites industriels en fin d'activités
Déconstruction de bâtiments industriels
Démantèlement d'infrastructures
Désamiantage
Dépollution sols et nappes



EXPERTISE

Ingénierie de la déconstruction et de la dépollution des sols



setec se positionne comme un des leaders mondiaux de l'ingénierie grâce à son excellence technique, socle de son ambition depuis plus de 60 ans. Avec 3 300 collaborateurs dans le monde intervenant dans de nombreux secteurs, du transport à l'eau, du bâtiment à l'efficacité énergétique, des infrastructures numériques aux installations industrielles, **setec** multiplie les références.

setec, c'est aussi un groupe indépendant, propriété de ses ingénieurs et dont l'énergie et l'excellence reposent sur la passion de ses collaborateurs. Ceux-ci enrichissent en permanence leur expertise pour concevoir, modéliser et mettre en œuvre des solutions durables pour des usages renouvelés. Leur curiosité et leur goût des défis permettent à **setec** d'inventer de nouveaux métiers et des approches innovantes entièrement tournées vers la satisfaction des besoins de ses clients.

Immeuble Central Seine
42-52 quai de la Rapée - CS71230
75583 Paris cedex 12 - FRANCE
+33 1 82 51 68 00

Contact
hydra@setec.com

www.setec.fr



Polyvalentes et expérimentées, les équipes setec vous accompagnent pour trouver les solutions les mieux adaptées.

Dans un contexte de densification du tissu urbain et de redynamisation des territoires, la réhabilitation d'anciennes friches industrielles et la résorption des dents creuses deviennent une priorité pour de nombreux Maîtres d'Ouvrage publics et privés. Le risque de présence de pollution dans le sous-sol et le bâti entraîne, du fait des risques sanitaires et environnementaux, de nombreuses obligations pour les acteurs de l'aménagement.

Une approche pluridisciplinaire, une expertise indépendante

UN SAVOIR-FAIRE PLURIDISCIPLINAIRE

Le groupe **setec** réunit toutes les compétences techniques nécessaires à la conduite de vos opérations. En réduisant le nombre d'acteurs et d'interfaces, vous maîtrisez vos coûts et vos délais.

UN ATOUT MAJEUR

Une fois vos terres et déblais qualifiés par nos ingénieurs, vous pourrez valoriser leur destination et leur réutilisation et optimiser vos travaux de terrassement / dépollution.

UNE EXPERTISE INDÉPENDANTE

Le groupe **setec** appartient à ses ingénieurs, vous pouvez compter sur eux pour défendre vos intérêts.

DES RÉFÉRENCES DE TOUTES TAILLES, EN FRANCE OU À L'INTERNATIONAL

Le groupe **setec** créé en 1957 et employant 3300 collaborateurs vous assiste dans la durée, sur des opérations de toutes tailles, en France comme à l'étranger.

UNE ASSISTANCE TECHNIQUE ET RÉGLEMENTAIRE GLOBALE

Nos équipes d'ingénieurs et techniciens vous accompagnent, à la demande, des premières études jusqu'à la réception des travaux en passant par les procédures réglementaires.

FAVORISER LE RÉEMPLOI ET LA VALORISATION DES MATÉRIAUX ISSUS DES DÉCONSTRUCTIONS

Les équipes **setec**, à travers leurs missions, visent à favoriser le réemploi des équipements et matériel issus des travaux de curage et de démolition. Les déchets générés sont pour leur part dirigés vers des solutions de valorisation matière ou énergétique.

EXPERTISE

- > Valorisation déchets / déblais
- > Optimisation technico-économique
- > Dépollution in situ
- > Hydrogéologie
- > Accompagnement des travaux en milieu urbain
- > Réglementation environnementale
- > BIM démolition
- > Economie circulaire et réemploi
- > Désamiantage et déplombage

MISSIONS

- > Études historiques
- > Études de faisabilité
- > Audit, diagnostic, plan de gestion
- > Études de conception
- > Direction de l'exécution des travaux
- > Contrôle extérieur
- > Suivi périodique
- > Suivi environnemental

CLIENTS

- > Services de l'État
- > Collectivités territoriales
- > Opérateurs de services publics
- > Industriels
- > Aménageurs urbains
- > Propriétaires fonciers

CERTIFICATIONS

- > OPCI 0902, 1208
- > ISO 9001 v.2015
- > Application de la norme NFX 31620



ENTREPÔTS MACDONALD (75)

Maîtrise d'œuvre globale pour la reconversion des entrepôts Macdonald. L'opération a nécessité un curage et un désamiantage complet des 150000m² de locaux de stockage et la gestion des sols fortement impactés.



ESBANM : RECONFIGURATION DES HALLES ALSTHOM (44)

Construction de l'École nationale supérieure des beaux-arts. Études environnementales préalables, campagnes de reconnaissance, CDC dépollution, conception et suivi des travaux.

RECONVERSION D'UNE FRICHE INDUSTRIELLE (94)

Maîtrise d'œuvre complète de travaux de dépollution avec problématique sensible de gestion de terres amiantées et cyanurées. Optimisation des volumes de terres polluées au regard du projet d'aménagement.



RECONVERSION D'UN ANCIEN GARAGE URBAIN (75)

Test pilote de dépollution de nappe in situ pour l'élimination des composés volatils.



HÔPITAL DE CHAMBÉRY (73)

Maîtrise d'œuvre démolition d'un bâtiment 46000m² de 10 niveaux, dont niveau bas, en maintenant l'exploitation.

BOURSE DU COMMERCE DE PARIS (75)

MOE gestion site et sol pollué liée au chantier de rénovation et réaménagement du site.



GRAND PARIS EXPRESS (IDF)

Maîtrise d'œuvre de la Ligne 15 : **setec** coordonne l'ensemble des travaux de démolition et de dépollution sur le site des futures gares du tronçon T3/T4. En illustration, la gare de Fort d'Issy-Vanves-Clamart. Site BASOL et problématique hydrocarbures.

