



De gauche à droite :  
Olivier Barnoud, Anne-Gaëlle Dazzi, Gaël Plassart, Aurélie Malvoisin, Frédéric Barnoud.

@Envisol

## Groupe Géotec renforce son expertise avec l'acquisition d'Envisol

Groupe Géotec, expert de l'ingénierie géotechnique et environnementale depuis plus de 50 ans, franchit une étape clé avec l'acquisition d'Envisol, **acteur de référence dans l'ingénierie des sites et sols pollués (SSP)**. Finalisée le 20 février dernier, cette opération stratégique marque **une avancée majeure dans le développement de l'activité Environnement du Groupe**.

Fort d'un réseau d'agences en Europe (France et Espagne) et au Canada, Envisol renforce l'expertise du Groupe pour **répondre plus efficacement aux défis croissants de la dépollution et de la réhabilitation des sols**. Ce rapprochement vise à **positionner Groupe Géotec comme un leader du SSP en France**, en **renforçant son maillage territorial** mais également en **consolidant les expertises des autres filiales** sur ce domaine.

*« L'union d'Envisol et de Groupe Géotec marque la création d'un leader dans le domaine des études SSP en France. Ensemble, nous combinons expertises de pointe et solutions innovantes au service de nos clients. Ce rapprochement ouvre également de nombreuses opportunités de développement et de montée en compétences pour les collaborateurs des deux groupes. »*

**Olivier Barnoud,**  
**Président de Groupe Géotec**



@Groupe Géotec

# Une alliance avec un leader des Sites et Sols Pollués (SSP)

Implanté à la **Tour-du-Pin** (38), Envisol est un spécialiste reconnu des **Sites et Sols Pollués (SSP)**. Fondée en 2009 par **Gaël Plassart, Anne-Gaëlle Dazzi et Aurélie Malvoisin**, l'entreprise s'est imposée comme un acteur de référence en ingénierie environnementale, en accompagnant ses clients dans l'identification et la gestion de la pollution.

Son implantation géographique étendue lui permet d'intervenir sur l'ensemble du territoire français, avec **des agences à Rouen, Nantes, Poitiers, Paris, Metz et Toulouse**,

ainsi qu'à l'international avec des bureaux à **Madrid et Montréal**.

Avec un chiffre d'affaires de **8,1 millions d'euros en 2024**, l'entreprise accompagne aussi bien des **clients publics, notamment dans le cadre d'accords-cadres**, que des **grands comptes privés** issus de secteurs variés comme **l'industrie, le nucléaire, les mobilités, l'automobile, le tertiaire ou encore l'immobilier**.

## Un savoir-faire pluridisciplinaire

Forte d'une équipe de **70 collaborateurs**, Envisol se distingue par son expertise diversifiée et complémentaire. **Organisée autour de plusieurs pôles spécialisés**, l'entreprise offre une approche globale des problématiques environnementales :

- **Le pôle SSP** réunit 40 experts dédiés à **l'évaluation des pollutions affectant les sols, les nappes phréatiques, les gaz du sol et l'air ambiant**. Il intervient également dans la définition de solutions adaptées et le suivi des travaux de réhabilitation.
- **Le pôle Écosystèmes**, implanté à Pont-de-Claix (38) au sein du **Living Lab CRISALID**, se concentre sur la **reconstruction des sols, la valorisation des sédiments et**

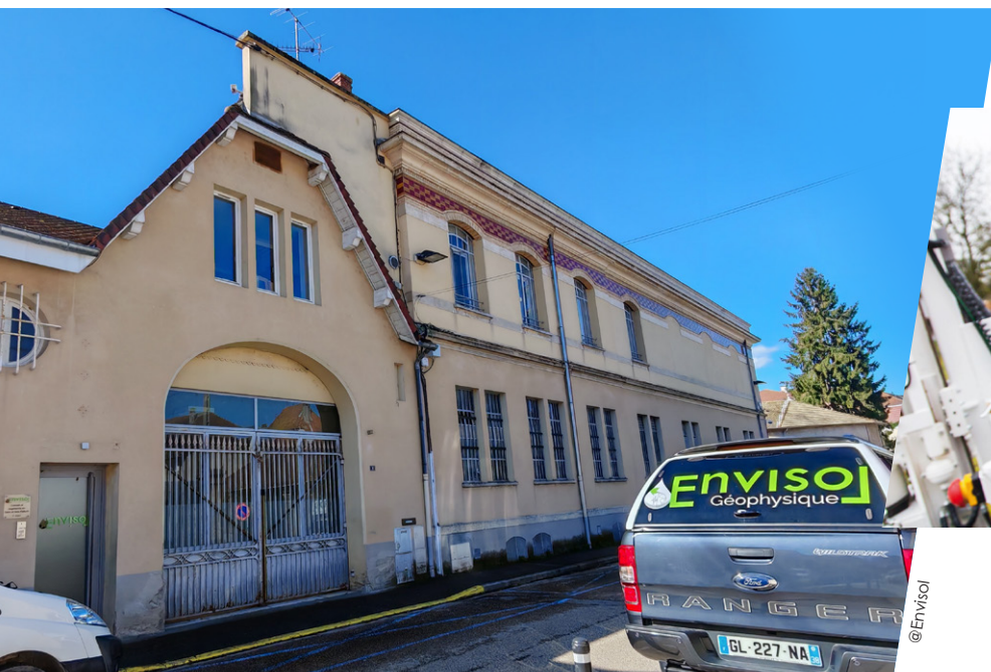
**la renaturation des anciens sites industriels** dans le cadre de projets d'aménagement urbain et de réhabilitation de friches.

- **Le pôle Innovation** regroupe des ingénieurs et docteurs spécialisés en **géologie numérique et en Intelligence Artificielle**. Il développe des outils d'analyse rapide sur site, des solutions de modélisation des impacts environnementaux et des technologies de valorisation des friches industrielles, contribuant ainsi à une gestion plus efficace et durable des sites pollués.

## Des compétences certifiées

**Certifié LNE** pour ses activités d'**études et d'ingénierie**, Envisol garantit des prestations conformes aux plus hauts standards de qualité. Ses trois ateliers de forage, labellisés **MASE et Qualianor**, assurent des interventions sécurisées et adaptées aux exigences du secteur des sites et sols pollués. L'entreprise dispose également d'un **pôle formation certifié Qualiopi**, favorisant le développement des compétences

et la transmission de son expertise. En complément, ses **spécialistes en géophysique, certifiés Afaq localisation réseaux**, réalisent des détections d'ouvrages enterrés permettant de renforcer la qualité des diagnostics environnementaux et pyrotechniques.



## Une stratégie R&D au service de l'innovation

Convaincue que l'innovation est un levier essentiel pour relever les défis environnementaux, Envisol mène une politique de **recherche et développement ambitieuse** afin d'optimiser l'évaluation et la réhabilitation des sites pollués. Cette approche lui permet de concevoir des outils numériques performants, apportant des solutions toujours plus précises et réactives aux enjeux du terrain.

Parmi ses avancées technologiques, **EnviRisk®**, un outil facilitant l'analyse des risques environnementaux en intégrant des modèles prédictifs spatialisés et des données de terrain pour une prise de décision optimisée. De son côté, la méthodologie **SCAN 360°** améliore la

précision des diagnostics in situ, permettant une caractérisation rapide et fiable des pollutions, tout en renforçant la réactivité des interventions. Le cœur de cette innovation repose entre autres sur des algorithmes d'IA implantés dans le logiciel propriétaire **GSTAT-EVAL®**.

Les recherches menées par le pôle écosystèmes permettent d'entrevoir des solutions pour mieux repérer les PFAS dans les sols et évaluer leur écotoxicité. Le pôle est aussi en pointe sur la prise en compte des microplastiques dans l'environnement.

## Un rapprochement structurant pour l'activité environnementale de Groupe Géotec

Le rapprochement entre Groupe Géotec et Envisol repose sur une **vision partagée des enjeux environnementaux et la complémentarité de leurs expertises**. Fortes de plusieurs années de collaboration et d'échanges constructifs, les deux entreprises ont identifié **des synergies solides**, faisant de cette alliance un levier stratégique pour le développement de Groupe Géotec.

Acteur spécialisé des **Sites et Sols Pollués (SSP)**, Envisol s'est distingué par son approche innovante et sa capacité à faire évoluer les pratiques du secteur. L'intégration de ses compétences vient **consolider et diversifier l'offre de Groupe Géotec** en ingénierie environnementale, en lui apportant une expertise renforcée dans le **suivi des travaux de dépollution et l'analyse des risques sanitaires**. En intégrant les outils et méthodologies développés par Envisol, le Groupe élargit son champ d'intervention et augmente la valeur ajoutée de ses prestations.

Au-delà des atouts techniques, cette acquisition constitue un levier stratégique en matière de **couverture géographique et de développement commercial**. Grâce à la complémentarité des implantations des deux entreprises, **Groupe Géotec étend sa présence sur le territoire national et international**, renforçant ainsi sa proximité avec ses clients. Historiquement orienté, pour ses activités SSP, vers **la promotion immobilière et les collectivités locales**, **Groupe Géotec élargit également son portefeuille client** grâce à l'implantation d'Envisol auprès des **industriels sur des sites ICPE (installations classées pour la protection de l'environnement)**, ainsi que des **acteurs institutionnels comme EDF et la SNCF**.

Cette complémentarité ouvre de nouvelles perspectives de marché et **renforce le positionnement de Groupe Géotec comme un acteur incontournable de l'ingénierie environnementale**.

*« Nous souhaitons nous associer avec un partenaire solide pour développer les innovations développées par notre pôle R&D depuis 16 ans et renforcer notre position de leader dans le domaine des SSP. Groupe Géotec s'est imposé comme un acteur de référence, partageant nos valeurs d'excellence et de professionnalisme. Son agilité et sa capacité de diversification en font un modèle inspirant, qui nous aidera à relever les défis à venir. Cette alliance bénéficiera avant tout à nos équipes et à nos clients. »*

**Gaël Plassart, Fondateur et PDG d'Envisol**



@Envisol



@Groupe Géotec



## Perspectives et ambitions : vers un leadership renforcé dans les études SSP

Le rapprochement entre le pôle SSP de Groupe Géotec et Envisol s'inscrit pleinement dans la dynamique d'**Ambition 2030**, le nouveau projet d'entreprise de Groupe Géotec. Conçu pour faire de Groupe Géotec **la référence en ingénierie des sols et des structures**, ce projet stratégique prépare l'entreprise aux défis de la prochaine décennie, en s'appuyant sur **cinq axes majeurs : diversification, transformation digitale, développement des talents, transition environnementale et innovation**.

Dans la continuité du leadership déjà affirmé par Groupe Géotec dans ses autres domaines d'expertise, l'ambition est de **devenir un acteur incontournable des études SSP**. Pour y parvenir, le Groupe prévoit une **expansion ciblée** de ces activités sur le domaine des SSP, notamment dans les territoires où il est déjà implanté, tels que les DOM et l'international.

L'innovation restant un moteur clé, **Envisol poursuivra ses investissements en R&D** pour maintenir et renforcer son avance concurrentielle. La synergie entre les équipes SSP de Groupe Géotec et Envisol sera progressivement structurée, favorisant une collaboration efficace en capitalisant sur les expertises complémentaires des deux entités.

### À PROPOS DE GROUPE GEOTEC

Fondé en 1973 à Dijon, **Groupe Géotec** est un bureau d'études en ingénierie géotechnique et environnementale. Il accompagne maîtres d'ouvrage, maîtres d'œuvre, entreprises et experts à chaque étape de leurs projets, en assurant **l'intégralité de la chaîne de production**, des investigations in situ à l'ingénierie des projets les plus complexes.

Avec plus de **20 000 projets par an** en France et à l'international, **1 000 collaborateurs** et un **chiffre d'affaires de 120 M€ en 2024**, le Groupe est un **acteur majeur de l'ingénierie des sols et des structures**. Il intervient également sur des expertises clé telles que l'environnement, le maritime, le diagnostic structure, les risques naturels, la géothermie, la géophysique et la route.

### CONTACT MEDIAS

CRIEUR PUBLIC - Clémentine BESSE  
 clementine.besse@gmail.com  
 06 19 44 19 06

Communiqué de presse  
 téléchargeable en Newsroom  
<https://www.lecricurpublic.fr/newsroom/>

