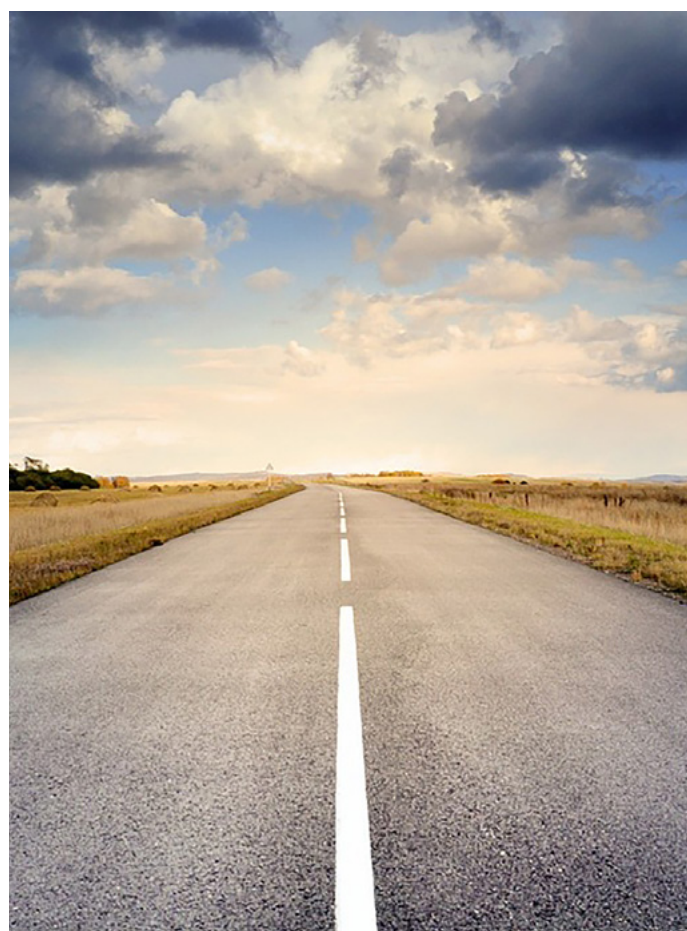


Groupe Géotec enrichit sa palette de savoir-faire avec Atemac

Groupe Géotec confirme son ambition de peser davantage dans **l'ingénierie routière** avec l'intégration de l'entreprise Atemac. Effective depuis quelques semaines et en cours de mise en œuvre opérationnelle, **cette acquisition renforce le savoir-faire du groupe dijonnais en matière de diagnostic routier et de contrôle extérieur sur les chaussées existantes ou à renforcer.**

Créée en 2000, Atemac a réalisé un chiffre d'affaires de près de 2 millions d'euros en 2022, avec plus d'une dizaine de collaborateurs. Le siège est implanté à Bourges (18), son territoire d'origine, et l'entreprise possède un établissement à Ris-Orangis (91), à proximité des grands chantiers d'Île-de-France.



« Développer l'activité route était l'une des priorités de notre projet d'entreprise Groupe Géotec 2024. Cette activité permet de mieux accompagner nos clients et participe à la diversification du Groupe »

Frédéric Barnoud | Directeur Général Groupe Géotec

Atemac, une expertise dédiée à la route

Atemac est un spécialiste de la route, qui a noué depuis de nombreuses années des partenariats étroits avec des collectivités territoriales, des sociétés de travaux publics ou encore des exploitants d'autoroutes, afin de mener à bien trois types d'interventions :

- 1** Du contrôle extérieur sur les parties géotechnique, terrassements, matériaux hydrauliques et hydrocarbonés.
- 2** De l'ingénierie via des diagnostics préalables à la création ou à l'entretien des chaussées.
- 3** De l'assistance à maîtrise d'œuvre et d'ouvrage sur l'entretien et le renforcement des chaussées.

À travers l'intégration d'Atemac, Groupe Géotec apporte à son activité route des équipements dédiés de grande qualité. L'entité est en effet à la tête de 4 laboratoires, dont 2 mobiles spécialement dédiés aux études des sols, granulats et enrobés. **Un déflectographe flash châssis court, plus adapté aux interventions dans des espaces contraints, fait aussi la différence face à des concurrents le plus souvent équipés de déflectographes châssis long.**



Un rattachement à Géotec France



Atemac devient une filiale de Géotec France, animée par une Directrice opérationnelle, **Delphine Pécault-Bertrand**, qui a fondé et dirigé l'entreprise depuis sa création. Aux activités de la nouvelle filiale sont ajoutées les compétences route développées antérieurement par Groupe Géotec ; notamment son savoir-faire en matière d'assistance technique aux maîtres d'ouvrage et d'ingénierie géotechnique routière.

L'intégration opérationnelle se passe d'autant mieux qu'Atemac et Groupe Géotec ont déjà validé sur le terrain leur capacité à bien travailler ensemble. Frédéric Barnoud se félicite notamment

que le partenariat, initié sur le marché commun du Conseil Départemental du Loiret en 2019, ait permis « une collaboration fructueuse » et confirmé « des valeurs humaines partagées, une même proximité avec les maîtres d'ouvrage et une technicité identique ».

A PROPOS DE



Créé en 1973 par François Barnoud, et aujourd'hui dirigé par Olivier Barnoud, Groupe Géotec est une société d'ingénierie géotechnique et environnementale qui conseille l'ensemble des interlocuteurs de l'acte de construire. Fort de ses 900 salariés (dont plus de 320 ingénieurs), il a diversifié ses compétences à partir de son activité historique, la géotechnique, et développé depuis plus de 20 ans tout un ensemble de services connexes assurant une réponse globale sur les métiers du sol : environnement, risques naturels, diagnostic structure, géothermie, exploration ainsi que la géotechnique maritime et portuaire. Groupe Géotec est présent sur l'ensemble du territoire national et international puisque ses collaborateurs sont répartis sur 14 filiales, 6 pays (France y compris DROM-COM, Belgique, Italie, Sénégal, Guinée et Côte d'Ivoire) et plus de 20 agences en France métropolitaine.

En savoir plus : www.geotec.fr



CONTACT
PRESSE

Mélanie Voisard • 06 12 52 53 15 • melanie.voisard@buzzetcompagnie.com

Inès Lagrange • 06 29 30 07 51 • ines.lagrange@buzzetcompagnie.com