

Géotec confie la direction de sa région Nord-Est à Nicolas Valenzisi

Une mobilité interne qui s'inscrit dans la stratégie
de développement des talents du Groupe

Depuis janvier 2026, au sein de l'agence de Dijon (21), Nicolas Valenzisi occupe le poste de Directeur Régional Nord-Est de Géotec, bureau d'études spécialisé en ingénierie géotechnique et environnementale.

Issu du terrain et fort de près de dix ans d'expérience au sein du Groupe en tant que Responsable d'agence, il a pour mission de poursuivre le développement et la structuration de cette région stratégique, berceau historique de Géotec. Cette nomination s'inscrit dans le cadre d'une mobilité interne, à la suite du départ en retraite de Yang Song, ancien Directeur Régional de la zone. Elle s'accompagne de l'intégration de Nicolas Valenzisi au COMEX du Groupe, aux côtés des trois autres Directeurs Régionaux Géotec, le Groupe étant organisé autour de quatre grandes régions. Une évolution qui illustre concrètement la politique de développement des talents du Groupe et sa volonté de renforcer la coordination stratégique à l'échelle nationale.

Nicolas Valenzisi, 20 ans d'expérience au service de l'ingénierie géotechnique

Après l'obtention d'un master en Géologie appliquée à l'Université Marie et Louis Pasteur de Besançon, **Nicolas Valenzisi débute sa carrière au sein de bureaux d'études spécialisés**. Il rejoint successivement Sol Étude, puis Géoconcept Consultants, où il exerce en tant qu'ingénieur géotechnicien dans les Alpes, développant une solide expertise technique de terrain.

En 2016, il intègre Géotec et se voit confier la responsabilité de l'agence Pays de Savoie. À ce poste, il pilote la structuration et la croissance de l'agence, tant sur le plan opérationnel que managérial, contribuant à en faire une entité solidement implantée sur son territoire. **Après près de dix années à la tête de cette agence**, il s'inscrit naturellement dans la mobilité interne engagée pour succéder à Yang Song, Directeur Régional Nord-Est partant à la retraite. Son expertise de terrain, sa connaissance fine des métiers du Groupe, ainsi que ses qualités managériales ont conduit Olivier Barnoud, Président de Groupe Géotec, à lui confier cette nouvelle responsabilité.

« Cette nomination s'inscrit naturellement dans la continuité de la stratégie du Groupe Géotec. Nicolas Valenzisi apporte à la région Nord-Est son dynamisme, son énergie et un regard renouvelé, au service d'un territoire auquel le Groupe est profondément attaché, berceau historique de Géotec depuis sa création à Dijon en 1973.

Après dix années passées au sein de l'agence Pays de Savoie, Nicolas Valenzisi connaît parfaitement le Groupe, ses métiers et ses équipes. Cette proximité avec le terrain et les collaborateurs constitue un véritable atout pour assurer une continuité managériale et accompagner, dans un esprit de confiance et de cohérence, le développement de la région Nord-Est. »

Olivier Barnoud,
Président de Groupe Géotec



© Groupe Géotec



© Groupe Géotec

Une gouvernance régionale au service d'une ambition collective

Basé à Quetigny (Côte-d'Or), au sein de l'agence Géotec Dijon, agence principale de la région Nord-Est, **Nicolas Valenzisi pilote désormais cinq agences (Dijon, Auxerre, Nancy, Reims et Strasbourg) représentant près de 150 collaborateurs.** Dorénavant Directeur Régional, il rejoint également le COMEX de Groupe Géotec, aux côtés des trois autres Directeurs Régionaux, contribuant aux réflexions stratégiques à l'échelle nationale, en complément de ses missions opérationnelles de terrain.

Région historique du Groupe, le Nord-Est constitue un territoire clé pour Géotec, tant par son ancrage que par la diversité de ses expertises. Dans un contexte sectoriel exigeant, la mission de Nicolas Valenzisi s'inscrit dans la continuité de la dynamique engagée, avec pour objectif de **consolider les positions du Groupe sur ses expertises historiques (la géotechnique et l'environnement), tout en développant le potentiel de nouvelles activités, notamment en risques naturels, en diagnostic structure et maîtrise d'œuvre géotechnique.**

Attaché à une vision collective du développement, Nicolas Valenzisi souhaite également **renforcer les synergies entre les agences et les régions, en favorisant une organisation plus transversale et collaborative.** Une attention particulière sera portée à **la montée en compétences et à la formation des collaborateurs, afin de garantir un niveau d'expertise homogène sur l'ensemble du territoire.**

« C'est avec un immense plaisir et beaucoup de fierté que je prends la Direction Régionale Nord-Est de Géotec, berceau historique de la société. Mes nouvelles fonctions m'amèneront à conjuguer l'essor de nos activités avec nos valeurs intrinsèques : humaines, éthiques, solidaires. La croissance de Géotec au cours des dernières années laisse entrevoir de nombreuses perspectives de développement des métiers affiliés à la géologie et aux infrastructures. Notre rôle d'acteur de l'aménagement du territoire doit prendre une importance grandissante, eu égard au changement climatique bien sûr, mais aussi et surtout à l'évolution des enjeux, la sécurité des personnes et la durabilité de nos constructions. Cette vision s'inscrira dans l'avenir par la dynamique d'un collectif motivé et ambitieux, des qualités déjà bien ancrées dans la Région. »

Nicolas Valenzisi,
Directeur Régional Nord-Est Géotec



© Groupe Géotec

À PROPOS DE GROUPE GEOTEC

Fondé en 1973 à Dijon, le **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, la revalorisation des sols, le maritime, le diagnostic structure, les risques naturels, la géothermie, la géophysique, l'exploration et la route.