

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Lyon, le 7 octobre 2025

NGE lance son « Cercle Innovation » : l'accélérateur opérationnel des startups pour favoriser les solutions de transition écologique dans le BTP

A l'occasion du salon Pollutec, NGE, 4º groupe français de BTP, rassemble les dix premières startups fondatrices de son Cercle Innovation. Ce dispositif inédit lancé officiellement début 2026, a pour ambition de fédérer 1 000 startups d'ici 2030. Sa promesse : transformer les prototypes en réalisations concrètes sur le terrain, grâce au maillage territorial et aux expertises Multimétiers du Groupe.

Le Cercle Innovation marque une rupture dans la manière d'intégrer les startups au secteur du BTP. Là où beaucoup se contentent de tester ou démontrer des solutions, NGE agit en véritable accélérateur opérationnel : les startups apportent leur technologie, et NGE leur permet de passer directement au déploiement à grande échelle sur les chantiers de ses clients.

Systèmes de gestion optimisée de l'eau, infrastructures intégrant des panneaux solaires ou des bornes de recharge électrique, bâtiments équipés de solutions bas carbone... les innovations trouvent rapidement leur place dans de vrais projets, générant un impact écologique et économique mesurable.

Une approche différenciante et un collectif évolutif

NGE ne s'approprie pas les solutions des startups : il leur donne les moyens de se déployer. Plus elles grandissent, plus le Groupe peut leur confier des projets d'envergure, créant ainsi un cercle vertueux où l'innovation est un accélérateur de business concret.

Cette démarche s'inscrit dans le Business Plan 2028 du Groupe, articulé autour de cinq piliers: développement des mobilités décarbonées, préservation des ressources naturelles, aménagement et entretien des territoires, adaptation au changement climatique et transition énergétique.

Le Cercle Innovation est un écosystème ouvert aux startups alignées avec ces priorités et en capacité d'accompagner l'accélération de NGE sur ces axes prioritaires pour la réussite des projets de ses clients. Sélectionnées pour leur potentiel d'impact, elles bénéficient d'un accompagnement complet : accès aux chantiers, expertise technique, ressources humaines et financières, ainsi que des connexions avec des fonds d'investissement et partenaires comme le Village by CA. Chaque année, de nouvelles startups rejoindront la dynamique, renforçant ce collectif et transformant l'innovation en réalisations concrètes.

« Nous avons la conviction que l'innovation n'a de valeur que lorsqu'elle se traduit en solutions concrètes pour les territoires. En mettant les chantiers de nos clients, nos



expertises et notre réseau à disposition des startups, nous créons un cadre où elles peuvent accélérer leur développement tout en répondant aux grands défis écologiques et sociétaux. C'est cette approche collective et pragmatique qui fait la force de NGE et qui nous permet de bâtir des projets durables, utiles et adaptés aux besoins réels.» Romuald Hugues, membre du Comité exécutif de NGE, référent innovation Groupe.

« Avec le Cercle Innovation, nous passons d'un premier cercle de dix startups fondatrices aujourd'hui à un objectif de 100 d'ici fin 2026, puis 1 000 en 2030. Notre ambition n'est pas seulement de tester des solutions, mais de les déployer concrètement sur nos chantiers et dans nos projets, à plus grande échelle, pour générer un impact réel et durable. » **Josselin Quignon, Directeur Innovation**

Les dix startups fondatrices du Cercle Innovation

Bamboo For Life – Traitement végétal des eaux usées via bambou : zéro boue, production biomasse, séquestration carbone, rafraîchissement naturel.

Cactile – Toitures, façades, clôtures transformées en réservoirs d'eau de pluie pilotables, sans pompe, réduisant consommation potable.

CAD42 – Capteurs + IA sur chantiers pour sécurité en temps réel, gains productivité, suivi environnemental intégré.

Kolektivolt – Bornes partagées en habitat collectif, service "Cocharging®", installation, gestion, coût usage seulement, infrastructures mutualisées.

Regenbox – Borne diagnostic-régénération pour piles alcalines jetables : prolonge leur durée, réduit déchets, impact carbone.

Rezoprocess (Geolead) – Relevés vidéo par photogrammétrie des réseaux publics, géoréférencement précis, 3D/orthophotos, plus rapidité, moins de coûts.

RoofUp – Plateformes photovoltaïques surélevées sur toitures-terrasses urbaines, contourne contraintes techniques, autonomie énergétique, autoconsommation ou revente.

Skysun – Photovoltaïque B2B sans investissement : panneaux sur toits/parkings, financement tiers, électricité verte à tarif fixe.

TCP (The Cross Product) – Traitement automatisé des nuages de points LiDAR ferroviaires, classification, modélisation, mesures géométriques, risk-analyse.

Up&Charge – Recharge sans fil par induction : borne au sol, kit sous véhicule, activation via appli, accessible, autonome.



A propos de NGE

NGE – Nouvelles Générations d'Entrepreneurs –, le quatrième groupe français de BTP, construit des grandes infrastructures et des projets urbains ou de proximité. Avec ses expertises en financement, conception, construction et maintenance, le Groupe est un acteur de référence pour la réalisation d'ouvrages adaptés aux enjeux économiques et écologiques des territoires. Sa dynamique entrepreneuriale est portée par un actionnariat salarié solide (les fondateurs, l'encadrement et les collaborateurs détiennent 72% du capital du Groupe) conforté par le fonds d'investissement français Montefiore (28% du capital). Avec un chiffre d'affaires de 4,6 milliards d'euros, NGE est présent dans 20 pays et accompagne les donneurs d'ordre privés et publics pour financer, concevoir et réaliser leurs projets de transition dans les domaines de l'eau, des mobilités, des rénovations urbaines, des énergies et des télécoms. Les 24 000 collaborateurs de NGE sont fiers de contribuer à la construction d'ouvrages qui changent le monde.