

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Saint-Etienne-du-Grès le 19 février 2025

Economie circulaire

NGE franchit un nouveau cap dans l'économie circulaire avec l'ouverture de sa 20^e plateforme REVAMA® à Aulnay-sous-Bois.

NGE, avec son dispositif REVAMA®, de valorisation des matériaux de chantier, réalise le passage symbolique de 20 plateformes en France avec la mise en service, en janvier 2025, d'une nouvelle plateforme à Aulnay-sous-Bois.

La nouvelle plateforme à Aulnay-sous-Bois rejoint la dynamique nationale impulsée par la filiale REVAMA® du groupe NGE qui ambitionne de renforcer son implantation sur l'ensemble du territoire national.

Sur le modèle des sites REVAMA®, cette 20^e plateforme développe ses activités d'opérateur de déchets et de metteur sur le marché en lien avec l'éco-organisme Ecominéro en charge de la REP PMCB (Responsabilité Elargie du Producteur pour Produits, Matériaux et Construction issus du Bâtiment).

Anciennement dédiée aux travaux de la ligne 16 du Grand Paris Express attribués à NGE, cette nouvelle plateforme REVAMA® qui s'étend sur 3,5 hectares est désormais une solution locale qui permet aux collectivités et aux entreprises de bénéficier de l'économie circulaire. Ouverte aux exploitations de NGE, elle l'est également à toutes les entreprises de BTP et de démolition pour le recyclage et la valorisation de leurs déchets inertes. Elle leur donne ainsi la possibilité de s'approvisionner en matériaux revalorisés, transformés, mais aussi en matériaux naturels provenant de carrières ou en matériaux recyclés.

La plateforme a la capacité d'accueillir 60 000 tonnes de matériaux bruts en vue d'un recyclage et 16 000 tonnes de stockage prêt à la revente. Elle sait traiter tout type de matériaux, béton, ballast, enrobé, structure de voirie... et reclasser les terres polluées.

L'installation est dotée de tous les outils pour répondre aux besoins de ses clients : un laboratoire de matériaux afin de garantir la qualité des produits, un pont-bascule permettant d'éditionner les tickets de pesée, un décrotteur de roue, une borne automatique via un QR code pour réduire le temps d'attente à la bascule et propose des horaires larges d'ouverture.

Sur le plan national, les déchets du secteur du BTP représentent plus de 227 millions de tonnes dont 46 millions de tonnes issues du bâtiment*. Dans ce cadre, le maillage des 20 plateformes de reprise et de traitement REVAMA®, réparties dans toute la France, participe à la réduction des décharges sauvages de déchets de chantier auprès des collectivités.

NGE s'engage à ouvrir chaque année une dizaine de nouvelles plateformes dédiées à la valorisation et au recyclage des déchets de chantiers dans les 15 régions multimétiers où le Groupe opère.

*Sources :

Observatoire de l'immobilier durable : <https://o-immobilierdurable.fr/ressources-et-dechets-du-batiment/> Ministère de la transition écologique : www.ecologie.gouv.fr

« C'est une fierté d'ouvrir la 20^e plateforme REVAMA® de France en Île-de-France. Cette nouvelle plateforme répond à un fort besoin des collectivités et entreprises de la région en termes d'économie circulaire. Nous participons à la revalorisation et au recyclage de déchets triés issus de travaux de construction, rénovation ou démolition. Ce projet s'inscrit parfaitement dans la feuille de route stratégique de NGE qui place les enjeux de la transition écologique au cœur de son développement. »

Fabio Zappavigna, directeur opérationnel Ile-de-France

« Cette plateforme constitue un atout majeur pour l'Île-de-France et permet d'alimenter nos chantiers franciliens en matériaux revalorisés et réduire ainsi notre impact carbone. De plus, elle vient compléter la gamme multimétiers de la région IDF ce qui constitue un réel atout. »

Frédéric REGNIER, directeur régional Aménagement Ile-de-France

« Nous mettons en œuvre les meilleures pratiques adaptées aux différents territoires où sont situés nos sites REVAMA®. Avec la volonté de répondre aux spécificités locales en termes de matériaux, de volumes, de filières de réemploi. Jusqu'en 2021, nous traitons des tonnages de matériaux déjà conséquents, majoritairement issus de nos travaux et utilisés pour nos ouvrages. À présent, une large part est donnée à l'accueil et à la valorisation des Produits et Matériaux de Construction du secteur du Bâtiment (PMCB) sur tout le territoire national. »

Christophe MARCILLY, directeur de filiale REVAMA®

Repères clés du site à Aulnay-sous-Bois :

Prise en charge de matériaux :

Terre et terre à crible classe 3
Terre classe 2 et 3+
Terre classe CC
Terre végétale
Béton non ferrailé et ferrailé
Béton en mélange avec DIB
Ballast à cribler
Fraisât enrobés
Structure de voirie sans enrobés
Structure de voirie en mélange avec enrobé

Ventes de matériaux :

Béton concassé GR0 et GR2 0/31,5
Sable béton concassé 0/4
Béton concassé 4/20, 40/80
Terre chaulée
GNT calcaire 0/31,5
Sable calcaire 0/4 lavé
Ballast de réemploi 30/60
Terre végétale amandée

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 actionariat 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 milliards d'euros, NGE est présent dans 18 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 23 000 collaborateurs de NGE sont fiers de contribuer à la construction d'ouvrages qui changent le monde.

Contact Presse :

NGE - Eloi Fouquoire, eloi.fouquoire@gmail.com, 06 76 77 11 56