

VAN LAECKE GROUP

Magazine n° 12



**DÉCOUVREZ LES NOUVEAUTÉS DES
BACKHUS RETOURNEURS À TUNNEL**

Page 2



AVANT-PROPOS | STIJN DUBOIS

Technicien de service



Chers lecteurs,

C'est avec une immense fierté que je fais partie de l'équipe du Groupe Van Laecke depuis déjà 21 ans, une période riche en défis, en croissance et en moments inoubliables. J'ai commencé comme un jeune diplômé curieux, empli d'enthousiasme pour entamer ma carrière, et je suis devenu le professionnel expérimenté que je suis aujourd'hui.

Qu'est-ce qui rend mon travail en tant que technicien de service si passionnant ? Sa diversité avant tout. Chaque jour apporte son lot de nouveaux défis, de la résolution de problèmes techniques complexes à la découverte de solutions innovantes. Cette dynamique confère à mon travail une excitante variété.

La croissance de notre équipe, tant en taille qu'en diversité, constitue l'un des points forts de ces dernières années. Chaque nouveau collègue apporte de nouvelles perspectives et des talents, renforçant ainsi notre équipe. Un moment marquant a été l'inauguration de notre nouvel atelier. Si au début, son ampleur nous a surpris, aujourd'hui, c'est un magnifique espace où nous pouvons effectuer nos réparations et donner vie à de nouveaux projets.

Je saisis cette occasion pour exprimer ma sincère gratitude à Ingrid et Luc, les fondateurs de cette entreprise familiale, pour toutes les opportunités qu'ils m'ont offertes au cours de ces 21 années. Leur confiance en moi m'a aidé à grandir, même dans les moments difficiles. Je suis impatient de poursuivre cette collaboration fructueuse et de nombreux succès à venir.

En envisageant les mois (et les années) à venir, nous nous engageons à offrir à nos clients le meilleur service possible et à continuer à nous développer en tant qu'entreprise reconnue pour sa fiabilité et son savoir-faire. Les défis qui se présentent à nous sont autant d'opportunités de croissance et d'innovation, que nous sommes déterminés à relever avec succès.

Stijn Dubois
Expert @ your service



EN PREMIÈRE PAGE: DÉCOUVREZ LES NOUVEAUTÉS DES BACKHUS RETOURNEURS À TUNNEL

Eggersmann, pionnier dans le domaine de la technologie de recyclage durable, a propulsé ses retourneurs à tunnel BACKHUS à un niveau supérieur avec des améliorations remarquables.

L'introduction récente de la cabine avancée CLAAS X11 offre un aspect contemporain et également une visibilité considérablement améliorée. Eric Sandmann, chef de produit pour la technologie des retourneurs chez Eggersmann, souligne que "une meilleure visibilité conduit automatiquement à une plus grande sécurité".

La nouvelle cabine, comprenant des équipements intérieurs modernes, sera désormais standard sur tous les modèles BACKHUS du A 45 au A 75. Des rétroviseurs latéraux ajustables et chauffants, des essuie-glaces intégrés et un ensemble optionnel de caméras font partie de l'équipement standard actualisé.

En plus des améliorations esthétiques, Eggersmann a apporté des améliorations techniques significatives. Le système électrique a été modernisé, avec un écran plus grand de 12 pouces et un logiciel de commande interactif mis à jour. Le résultat est une commande plus intuitive et une vue détaillée

des données de performance, maximisant ainsi l'efficacité.

Avec un accès à distance mondial au contrôle et à l'affichage, ainsi qu'un système de filtres KAT 4 conforme à la norme européenne, Eggersmann offre non seulement une technologie avancée, mais aussi une fiabilité maximale.

Que vous travailliez de nuit ou par mauvais temps, le concept d'éclairage revisité avec des projecteurs LED économes en énergie assure un éclairage optimal de différentes zones. L'éclairage réglable en fonction des besoins rend le travail confortable et efficace dans toutes les conditions.

Chez Van Laecke Group, nous comprenons que chaque application est unique. C'est pourquoi Eggersmann propose un équipement standard complet, et aussi une vaste gamme d'options de personnalisation. Par exemple, le système de gestion optionnel d'Eggersmann ajuste précisément la chenille et la vitesse de rotation en

fonction de la résistance du matériau, entraînant des économies de carburant pouvant atteindre 15%. Moins de coûts, de meilleures performances - voilà la promesse d'Eggersmann.

Nous croyons en des solutions durables. Les retourneurs BACKHUS d'Eggersmann jouent un rôle crucial dans le compostage efficace de divers matériaux organiques, les rendant ainsi essentiels dans le traitement des déchets de divers processus de production. Avec plus de 1600 retourneurs vendus, Eggersmann se positionne en tant que leader mondial de la technologie de retournement.



Laissez-vous inspirer par les innovations d'Eggersmann et laissez notre équipe compétente vous aider à trouver une solution adaptée à vos besoins en matière de recyclage. Contactez-nous pour plus d'informations.



TEREX FINLAY 883+ SPALECK DUAL POWER TRANSFORME LE RECYCLAGE CHEZ DIJKSHOORN

À la fin du mois de février, nous avons eu l'honneur de livrer le tout récent Terex Finlay 883+ Spaleck Dual Power chez Dijkshoorn à Bleiswijk aux Pays-Bas. Conformément à la tradition néerlandaise, cette remise festive a été accompagnée d'un délicieux gâteau.

Dijkshoorn est une entreprise spécialisée dans le recyclage de déchets verts, le recyclage de gravats et le traitement de divers flux de déchets, qui dispose d'un parc de machines moderne comprenant notamment un broyeur rapide Jenz BA 725, des cribles à trommel Terra Select T60 & T70, des cribles à étoiles S60 et HSK. Et maintenant, ils ajoutent une machine puissante à leur arsenal - le Terex Finlay 883+ Spaleck Dual Power.

Polyvalence et tamisage fin

Le choix du Terex Finlay 883+ Spaleck DP s'est imposé en raison de sa polyvalence et de son tamisage fin. Cette machine excelle dans le tamisage à 4 mm, sans nettoyage supplémentaire du sous-crible, même avec du sable, des déchets de construction et de démolition, des déchets horticoles et des substances collantes qui ont souvent tendance à obstruer d'autres cribles. Le sous-crible 3D de 40x50 mm est un atout précieux, permettant d'éliminer efficacement les petits morceaux et autres éléments longs.

Innovation durable avec une configuration hybride

Ce qui a rendu le choix encore plus intéressant, c'est la version hybride de la machine. Cela permet à Dijkshoorn de travailler de manière maximale avec une alimentation électrique grâce au rendement de leurs 5000 panneaux solaires, une étape essentielle dans leur quête d'une exploitation neutre en CO2. Cette approche durable est absolument indispensable pour une entreprise qui est à la pointe en matière de gestion écologique des activités.

Nous tenons à remercier Matthijs Dijkshoorn, Arwin Dijkshoorn et leur équipe dévouée pour leur confiance envers le groupe Van Laecke et les nombreuses années fructueuses de collaboration. Le Terex Finlay 883+ Spaleck Dual Power contribuera sans aucun doute au succès des activités de recyclage de Dijkshoorn.

Terex Finlay 883+ Spaleck DP en un coup d'œil :

- Conçu pour les applications de recyclage les plus exigeantes
- Box de criblage à double étages performant Spaleck
- Design unique du sur-crible en escaliers et système de tapis flip-flop en sous-crible
- Tamisage très fin de matériaux collants tels que granulats de béton, charbon, sable humide, et plus
- Tamisage efficace des flux de matériaux avec de gros morceaux

Pour plus d'informations sur le Terex Finlay 883+ Spaleck et comment il peut parfaitement répondre à vos besoins, n'hésitez pas à nous contacter. Nous sommes prêts à répondre à vos questions et à vous aider à optimiser vos processus de recyclage.

Saviez-vous que cette machine peut également fonctionner au diesel HVO ? Ce nouveau type de carburant est appelé le diesel le plus durable, car il est fabriqué à partir d'huiles végétales usagées et de déchets résiduels.

AUGMENTEZ L'EFFICACITÉ DE VOTRE INSTALLATION DE BIOGAZ

JENZ élargit sa gamme de broyeurs rapide avec le nouveau BA 916 AGRAR, en réponse à la demande croissante de substrats de biogaz alternatifs durables. Cette variante a été spécifiquement conçue pour les agriculteurs, les entrepreneurs et les gestionnaires d'installations de biogaz, et offre une gamme de possibilités.

Avec une puissance de 530 ch, un poids brut de la machine de 19 tonnes et une longueur de transport de 10,4 mètres, le BA 916 est un cheval de trait éprouvé. Ce broyeur rapide bien connu montre son efficacité dans le traitement des déchets verts, des écorces et des souches pré-broyés. "Cependant, la demande de substrats de biogaz alternatifs augmente", déclare Dominik Meden, directeur adjoint du département de gestion des produits chez JENZ.

Grâce au lancement de la nouvelle variante AGRAR, la porte s'ouvre désormais également au traitement de résidus de culture tels que la paille, herbe, silage de maïs et betteraves. Même des matériaux difficiles à traiter, tels que le fumier, peuvent être finement broyés avec des capacités de 120 tonnes par heure.

Conclusion : Un pas durable en avant

Le BA 916 AGRAR représente un investissement stratégique dans la durabilité et l'efficacité, façonnant l'avenir de la production de biogaz.

Vous souhaitez en savoir plus sur la manière dont ce broyeur peut optimiser vos résultats ? Et recherchez-vous des spécifications techniques supplémentaires ? N'hésitez pas à nous contacter.



JENZ DÉVOILE SES DERNIÈRES INNOVATIONS LORS DU DEALERS' MEETING

En tant que fier concessionnaire de la marque JENZ, nous étions présents au Dealers' Meeting à Petershagen, en Allemagne, mi-mars. Cet événement, organisé par JENZ lui-même, nous a donné l'occasion, entre autres, de découvrir les toutes dernières innovations. L'un des points forts de la journée était la révélation du HackThor.

Les aspects innovants du HackThor

Le HackThor, un camion-broyeur à plaquettes autonome, est doté d'une cabine offrant une vue formidable et une sécurité maximale. Grâce à un concept de fenêtre bien pensé avec des fenêtres courbées, le conducteur obtient une vision à 360 degrés de son environnement. De plus, la cabine dispose d'un "concept à trois zones" pour un confort maximal lors de la conduite, du déchiquetage de bois et de l'attente.

Une autre caractéristique remarquable du HackThor est sa conception économique. Grâce à sa construction sur un châssis de camion, le HackThor garantit une excellente efficacité énergétique ainsi que des vitesses maximales jusqu'à 90 km/h. Tout cela sans compromettre la capacité tout-terrain grâce aux pneus agricoles et à la transmission intégrale complète.

Lors du Dealers' Meeting, nous avons non seulement eu un premier aperçu du HackThor, mais nous avons également eu l'occasion d'échanger avec d'autres concessionnaires de différents pays. Cela nous a permis de partager des idées, d'échanger des expériences et de comparer les besoins du marché. Ce fut une expérience précieuse pour notre équipe.

Nous sommes impatients de présenter le HackThor à nos clients et de leur fournir les solutions les plus récentes et les plus avancées en matière de technologie de déchiquetage de bois. Mais patience... Nous attendons l'arrivée de la machine pour 2025.



LES SÉRIES ALLU TRANSFORMER DL : EFFICACITÉ ET DURABILITÉ RÉUNIES

Dans le domaine de la construction et du terrassement, la série ALLU Transformer DL offre une approche révolutionnaire pour optimiser les outils et l'équipement. Cet outil multifonction transforme une pelle, une chargeuse sur pneus ou une chargeuse compacte en une solution tout-en-un pour le criblage, le concassage, l'aération, le mélange et le chargement.

Le modèle ALLU DL met fin à l'utilisation de plusieurs machines pour des tâches distinctes. Avec sa capacité à cribler, concasser, aérer, mélanger et charger en une seule opération, il offre une solution tout-en-un. Cela se traduit par une réduction de la consommation de carburant grâce à un transport moindre des matériaux sur le chantier. De plus, il favorise la durabilité en permettant une utilisation plus efficace des déchets et en minimisant les coûts d'élimination des matériaux dans les décharges.

Le cœur du crible ALLU DL est le tamis unique où les lames tournent entre les peignes supérieurs, déterminant le produit final en fonction de l'espace

entre les peignes. Chaque modèle offre la possibilité – après transformation – de cribler deux fractions différentes, et cela avec une seule et unique machine. Cette structure sans blocage garantit une capacité élevée, même avec des matériaux humides, ce qui se traduit par une utilisation efficace des matériaux. La structure simple facilite l'entretien, assurant ainsi la fiabilité et la durabilité des godets cribleurs DL.

La grande variété de dents et de lames rend cet accessoire hydraulique polyvalent. Le criblage n'est pas la seule application courante, la machine peut également être utilisée pour mélanger des matériaux tels que le sable et la

terre ou le compost et la terre, mélanger l'argile et la chaux, aérer le compost ou le limon, broyer des écorces et du verre, etc.

En résumé, les séries ALLU Transformer DL offrent une solution transparente, durable et rentable pour diverses applications dans le secteur de la construction et du terrassement.





AC MATERIALS FRANCHIT UNE GRANDE ÉTAPE VERS LA DURABILITÉ AVEC L'INSTALLATION DE LAVAGE SW 1000

Un an après la certification du granulats de béton de haute qualité de type A+ et la certification ultérieure du béton Benor avec granulats de béton de haute qualité (catégorie RS), AC Materials a maintenant obtenu le certificat pour le granulats de mélange de haute qualité de type B+, grâce à l'installation du Stonewasher. Ce certificat signifie que ce granulats peut être utilisé dans le béton Benor, conformément aux normes en vigueur.

Le granulats de mélange de type B+ répond à des normes strictes en matière de composition et de distribution granulométrique, ainsi qu'à des exigences supplémentaires telles que l'absorption d'eau, la forme, la résistance à l'écrasement et la présence de sulfates et de chlorures.

Le Stonewasher, notre installation avancée de lavage à l'eau, joue un rôle

crucial dans ce processus. La machine, conçue pour séparer les parties flottantes des débris de pierre, est efficace et respectueuse de l'environnement. Le matériau entrant est jeté dans l'eau, où les parties flottantes sont éliminées par une bande brossée et d'un système de débordement avec un tamis de déshydratation. Entre-temps, les parties immergées sont sorties par une vis sans fin.

Qu'est-ce qui rend le Stonewasher si unique ?

- Traite une variété de matériaux, y compris des débris de pierre et de béton, des déchets de conteneurs et des déchets verts.
- Respectueux de l'environnement : il consomme peu d'eau et d'électricité.
- Fractions de 4 à 100 mm.
- Grande capacité jusqu'à 120 tonnes/heure.
- Facile à transporter avec un camion-conteneur équipé d'un système de levage à crochets.

En option, le Stonewasher peut être équipé d'un souffleur d'air pour une première séparation préliminaire, d'un réservoir d'eau supplémentaire pour compenser les fluctuations du niveau d'eau, d'un système d'aération pour faire remonter de manière contrôlée les fractions flottantes, et d'un tamis de déshydratation avec un système de traitement de l'eau associé.

Durabilité en action

Avec la mise en œuvre de l'installation de lavage Stonewasher, AC Materials fait un grand pas vers la durabilité. Cela permet à AC Materials d'améliorer davantage le granulats de mélange approuvé par COPRO en granulats de mélange de haute qualité de type B+. Cela signifie non seulement une amélioration de la qualité du produit final, mais renforce également

la position d'AC Materials en tant que partenaire durable dans le secteur de la construction.

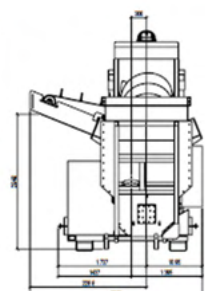
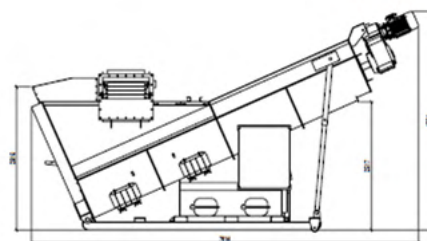
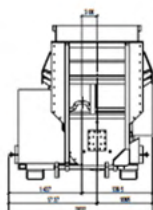
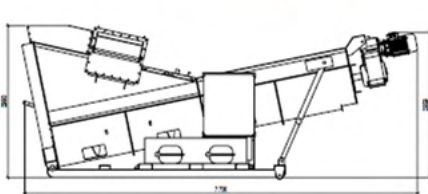


The making of ...

Kris Busschaert, expert en concassage et criblage du groupe Van Laecke, a cherché une réponse à la législation selon les classes actuelles définies dans le PTV 406, qui définit les exigences pour les granulats recyclés.

Le Stonewasher a été optimisé et a permis de répondre à plusieurs questions du marché :

- Recycler plus efficacement sur le site
- Accélérer les travaux de démolition
- Trouver une solution pour limiter la granulométrie des tamis à vent
- Par exemple, la norme est de 1 sur 2 (par exemple 30/60), mais il faut viser 1 sur 3, voire 1 sur 4.



VISITEZ-NOUS PENDANT

LIBRAMONT
ICI COMMENCE UN MONDE DURABLE

DU 26 AU
29 JUILLET
2024

FOIRE DE LIBRAMONT | 26 - 29 Juillet 2024 | Libramont (BE)

La foire agricole, forestière et agroalimentaire de Libramont est la plus grande des foires à ciel ouvert du monde. Chaque année, elle accueille près de 200 000 visiteurs, 700 exposants et 4 000 marques sur un site de 200 000 m².

Demo
Forest

22ème editie
Bertrix - België
30 & 31 Juli 2024

DEMO FOREST | 30 - 31 Juillet 2024 | Bertrix (BE)

Cette année, Libramont sera suivie de Demo Forest. Cette foire se concentre sur la chaîne de la forêt et du bois avec 160 exposants et 40 000 visiteurs.

VAKBEURS
RECYCLING
RECYCLINGTECHNIEK & AFVALMANAGEMENT

SALON DU RECYCLAGE | 12 - 14 November 2024 | Gorinchem (NL)

Le salon national des technologies de recyclage et de la gestion des déchets est de retour. L'exposition sera divisée en trois catégories : Gestion des déchets, Tri et traitement et Démolition et infrastructure.





OFFRES D'EMPLOI

EMPLOYÉ TECHNIQUE

- Réceptionner, traiter, stocker et expédier les pièces détachées.
- Préparer et livrer les pièces correctes à nos techniciens pour les interventions chez les clients et le travail dans notre atelier
- Aider les clients qui ont besoin de pièces détachées. C'est-à-dire rechercher ensemble la bonne pièce, établir des devis et passer des commandes auprès du fournisseur.

TECHNICIEN DE SERVICE

- Faire des démonstrations de machines sur place, dans les locaux du client, ou lors de tournées de démonstration.
- Installer de nouvelles machines chez le client.
- Effectuer des travaux d'entretien et de maintenance sur les machines et résoudre les problèmes sur place, chez le client ou dans l'atelier.

Consultez l'ensemble des postes vacants sur notre site web ou contactez-nous à l'adresse vacatures@vanlaeckegroup.com ou au +32 50 55 67 60.

NOS MACHINES UTILISÉES À DES PRIX COMPÉTITIFS



Marque : Evoquip
Modèle : Colt 600
Type : Crible horizontal
Année de constr. : 2019
Nombre d'heures : 1 968



Marque : Finlay
Modèle : J-1160
Type : Concasseur
Année de constr. : 2016
Nombre d'heures : 3.920



Marque : Terra Select
Modèle : T6E
Type : Crible à trommel
Année de constr. : 2014
Nombre d'heures : 3.487



Marque : JENZ
Modèle : BA 926 D
Type : Broyeur
Année de constr. : 2021
Nombre d'heures : 1.260

Vous souhaitez plus d'informations ? Envoyez un courriel à info@vanlaeckegroup.com ou contactez-nous au +32 50 55 60 18.

BROYEURS & FRAISES



FAE offre des fraises qualitatives en mulching et en fraises de sol pour les travaux forestiers, travaux agricoles et travaux routiers. FAE se caractérise par la fabrication de machines lourdes et de haute qualité et surtout par une gamme très large pour offrir une solution particulière aux souhaits du client.



CONVOYEURS



ProStack, une marque du groupe Terex, propose une large gamme de produits pour la manutention de matériaux en vrac et le stockage de produits. Cette gamme comprend des convoyeurs sur chenilles, des convoyeurs télescopiques sur roues, des grands alimentateurs de vrac mobiles et des trémies. Les principaux marchés et applications comprennent l'exploitation minière, le recyclage, l'agriculture et les ports.



FINLAY a plus de 60 ans d'expérience dans le métier et est leader du marché au niveau de production et distribution de machines pour concasser, cribler, laver et recycler.

CONCASSEURS



EVOQUIP, la nouvelle ligne Terex, offre un grand choix de concasseurs compacts de 3,5 à 30 tonnes. Par leur compacité, les machines peuvent être mises au travail sur des petits terrains et sont plus faciles à transporter.

CONCASSEURS



CRIBLES VIBRANTS

Les cribles vibrants **FINLAY**, sont mondialement connus et offrent une qualité exceptionnelle. Ce n'est pas pour rien que les cribles Finlay sont les plus vendus au Benelux.



CRIBLES VIBRANTS

Les cribles vibrants **EVOQUIP** du groupe Terex sont un élargissement vers le bas de la gamme Finlay. Celles-ci sont conçues spécialement pour les petits chantiers.



BACS DE CRIBLAGE ET DE CONCASSAGE

ALLU est un fournisseur important au niveau de bacs de criblage et concassage, qui sont connectés hydrauliquement sur des pelles hydrauliques ou sur des chargeurs. Ceux-ci peuvent être utilisés pour de multiples applications.



INSTALLATION DE LAVAGE

L'unité de lavage **Stonewasher SW 1000** a été créée par Kris Busschaert en collaboration avec les Ateliers Delbeque. Ce conteneur mobile à bain d'eau permet de séparer simplement les éléments flottants, tels que plastiques, bois et papier, des fractions lourdes.

BROYEURS RAPIDES



DIAMOND Z jouit d'une réputation mondiale en tant que pionnier dans la production de broyeurs à bol et horizontaux de très haute qualité, conçus pour le broyage du bois, des déchets verts et autres déchets. Ceux-ci sont bien connus pour leur robustesse et leurs hautes performances, même en cas de corps étrangers. À côté de cela, leur fonctionnement est simple et ils sont très faciles à entretenir.



CRIBLES À TAMBOUR



Depuis déjà 25 ans, **MDS**, qui fait partie du groupe Terex, conçoit et produit une gamme de cribles à tambour à usage intensif, disponibles en version stationnaire ou sur chenilles. Grâce à la large gamme de tambours, ces cribles à tambour conviennent pour de nombreux travaux, comme le criblage de pierres, de roches, de déchets de démolition ou l'élimination de l'argile des pierres.



TERRA SELECT

TERRA SELECT, fondé par les frères Farwick et appartenant au groupe Eggersmann, est un fabricant renommé de cribles à tambour et étoiles, aussi bien en machines fixes qu'en machines mobiles.

CRIBLES À TAMBOUR ET À ÉTOILES



BACKHUS

BACKHUS fait aussi parti du groupe Eggersmann et fabrique une large gamme de retourneurs pour le compost. À côté des machines mobiles, ils proposent une série de machine stationnaires, qui travaillent sur des murs ou dans des tunnels.

RETOURNEURS

BROYEURS LENTS

TEUTON | FORUS

EGGERSMANN offre des broyeurs lents sous le nom de Teuton & Forus. Le Teuton est un broyeur avec 1 grand rotor de 3 mètres et un peigne unique coupant, ce qui permet de travailler dans divers matériaux. Le Forus est une machine plus petite avec 2 rotors qui est montée sur un système de porte-conteneurs.



OUVREURS DE SACS SÉPARATEURS BALISTIQUES TRÉMIES

BRT HARTNER

BRT HARTNER offre des trémies avec système à fond mouvant, séparateurs balistiques et ouvreurs de sacs. De cette façon, Eggersmann peut offrir des installations complètes.



BROYEURS À PLAQUETTES

JENZ

JENZ, une entreprise familiale qui existe depuis 100 ans, est leader de marché en Europe pour les broyeurs à plaquettes professionnels. À travers une gamme étendue de différents rotors, des produits finaux de G30 à G100 sont possibles. L'entraînement se fait par tracteur, par moteur diesel ou stationnaire par moteur électrique.



BROYEURS RAPIDES

JENZ

En plus des broyeurs à plaquettes, **JENZ** offre également des broyeurs rapides. Ces machines multifonctionnelles peuvent travailler différents déchets comme déchets verts, biomasse, écorce, matériaux pour centrales de biogaz, souches, bois-A, ballots d'herbe, plastics dure, etc ...



NOTRE ÉQUIPE DE VENTE



LUC VAN LAECKE

Direction
+32 (0) 475 46 32 94
luc@vanlaeckegroup.com



KRISTOF VAN LAECKE

Région Pays-Bas
+32 (0) 474 86 96 08
kristof@vanlaeckegroup.com



KOEN VANDENBERGHE

Régions Wallonie & Luxembourg
+32 (0) 468 19 77 13
koen@vanlaeckegroup.com



GEOFFREY VERZELE

Région Flandres
+32 (0) 472 01 16 91
geoffrey@vanlaeckegroup.com



KRIS BUSSCHAERT

Régions Wallonie & Flandres
+32 (0) 473 89 44 49
kris@vanlaeckegroup.com

NOTRE ÉTABLISSEMENT

VAN LAECKE GROUP

Remi Claeysstraat 66
8210 Zedelgem – België
T. +32 (0) 50 55 18 90



INFO@VANLAECKEGROUP.COM
WWW.VANLAECKEGROUP.COM