

AVANT-AGES

Édition semestrielle de Layher BV / SA • Numéro d'été 41 • juillet 2023

Layher® 

Plus de possibilités. Le système d'échafaudage.

THÈME DURABILITÉ

6

INTERVIEW
YELLOO, KLAAS KRAGT

10

LA DURABILITÉ CHEZ
LAYHER BENELUX

15

JAN OCKHUIZEN
PREND SA RETRAITE



PLUS

IMPLICATION • SIMPLICITÉ • RAPIDITÉ • SÉCURITÉ • AVENIR

Au cours du premier trimestre de l'année, les Pays-Bas ont délivré considérablement moins de permis que l'année dernière. La problématique de l'azote et les taux d'intérêts élevés ne manqueront pas d'entraîner des répercussions sur les nouvelles constructions dans les prochaines années. En Belgique aussi, nous constatons une baisse des permis délivrés pour les nouvelles constructions. Nous voyons dans les deux pays une hausse des rénovations de bâtiments existants. Dans les prochaines années, il y aura surtout beaucoup de travail en vue de rendre les habitations et les bâtiments existants plus durables, dans le but d'atteindre les objectifs climatiques et en raison des prix élevés de l'énergie.

Nous avons dès lors choisi pour thème de ce numéro d'Avantages la pérennisation. Ainsi, l'Accord sur le climat a établi que la grande majorité du parc immobilier doit être neutre en énergie à l'horizon 2050. Lors de la pérennisation de logements, des échafaudages sont utilisés pour le remplacement ou l'isolation de toitures, le remplacement d'encadrements de portes et de fenêtres, ainsi que l'isolation et la rénovation de façades. Dans l'industrie aussi, la durabilité est source de travail supplémentaire. Non seulement les arrêts pour entretien, avec optimisation des processus, mais aussi les projets de nouvelles usines d'hydrogène ou de bio-carburants créeront du travail pour nos clients industriels dans les années à venir.

Layher aussi prête attention à la pérennisation. Au Benelux, Layher a entre-temps installé des panneaux solaires sur ses trois entrepôts et nous produisons tellement d'électricité que nous compensons pour ainsi dire l'ensemble de nos émissions de CO₂. Dans ce numéro, nous allons mettre l'accent sur la nouvelle usine ALLROUND de Layher, connue sous le nom de WERK 3. L'usine WERK 3, située sur un grand site industriel de onze hectares, est construite selon la norme allemande d'efficacité énergétique BEG 40 avec isolation des bâtiments, panneaux solaires et récupération de la chaleur résiduelle.

Entre-temps, le troisième atelier de galvanisation est opérationnel et après l'été, la nouvelle usine ALLROUND sera entièrement opérationnelle. Le deuxième semestre s'annonce également assez chargé dans le secteur des échafaudages et grâce à notre capacité de production supplémentaire, nous serons prêts à répondre à chaque demande.

Nous souhaitons à tout le monde un très bel été et de bonnes affaires pendant le reste de l'année.

Hans Pluimes

NOS PANNEAUX SOLAIRES ONT DÉJÀ PERMIS D'ÉCONOMISER
493.580 KG
D'ÉMISSIONS DE CO₂
CE QUI CORRESPOND À 18 556 ARBRES



EN MAGASIN

Layher présente diverses applications pour des travaux de rénovation efficaces et sûrs



TOIT XL

Lors de la pérennisation d'habitations et de bâtiments, l'ensemble de la toiture du bâtiment ou de l'habitation doit régulièrement être remplacé. Afin de limiter autant que possible les inconvénients à l'intérieur, il est de plus en plus souvent fait usage d'un toit d'échafaudage. Le toit XL de Layher convient tout particulièrement. Il se monte facilement sur les échafaudages de façade, est modulaire et plus léger grâce à l'utilisation de traverses en aluminium et de bâches. En raison de la flexibilité de l'espace de travée, des portées jusqu'à 30 mètres peuvent être réalisées. La longueur du toit suit tout simplement la longueur du bâtiment ou du bloc d'habitations.

TOIT XL AMOVIBLE

Lors de la rénovation d'un bloc d'habitations, utilisant un toit d'échafaudage XL, le toit ne doit pas couvrir l'ensemble du bloc. Il est également possible de munir une habitation ou une partie du bloc d'un toit temporaire amovible. Lorsque les travaux de ces maisons sont terminés, le toit amovible peut facilement être déplacé vers les maisons suivantes du bloc, sans que l'ensemble du toit doive être démonté et remonté.



TOURS D'ESCALIER

Lors d'une rénovation ou de travaux de pérennisation sur des toits plats, il est nécessaire de pouvoir accéder au toit en toute sécurité. À cet effet, des tours d'escalier sont souvent utilisées, permettant d'accéder à la toiture depuis l'extérieur. Layher propose des tours d'escalier avec volées, placées de manière ancrée ou autonome, permettant de créer un accès simple et sécurisé aux toitures. En fonction de l'application, de l'espace disponible, de la hauteur de construction souhaitée et du lieu, nous pouvons fournir des dessins et des listes de matériaux, de sorte que l'ensemble puisse être exécuté dans les règles de l'art.



PROTECTION POUR RIVE DE TOITURE COMPACTE

Une des possibilités en matière de pérennisation est de prévoir le placement de panneaux solaires sur des toits plats existants. Lors du montage de ces panneaux solaires, les toitures doivent être munies d'une protection pour rive de toiture temporaire, laquelle ne peut occuper que très peu d'espace. À cet effet, Layher propose la protection pour rive de toiture compacte. Sur la base de balustrades et de blocs de ballast, combinés à des lisses Allround, des garde-corps Blitz ou des garde-corps pour échafaudages roulants, il est possible de réaliser rapidement et en toute sécurité une protection pour rive de toiture pour toits plats.

ENQUÊTE AUPRÈS DES LECTEURS PARTICIPEZ ET RECEVEZ UNE SURPRISE LAYHER !

Cher lecteur,

nous sommes curieux de connaître votre avis à propos de notre magazine AVANTAGES et nous aimerions vous demander de participer à une enquête auprès des lecteurs. Vous trouverez les 5 questions à deux choix en scannant le code QR ci-contre. Y répondre ne vous prendra qu'environ 2 minutes. Grâce aux résultats de cette enquête, nous pourrions encore mieux adapter le magazine AVANTAGES à vos besoins d'information. Nous aimerions également savoir comment et par qui notre magazine est lu. Afin de vous récompenser pour avoir rempli et renvoyé notre enquête auprès des lecteurs, vous recevrez une surprise de Layher (un article de collection !). N'oubliez pas de remplir votre nom et votre adresse. Nous vous remercions d'ores et déjà pour votre collaboration !



Enquête auprès des lecteurs scan

HABITANTS SATISFAITS PENDANT LA RÉNOVATION ÉNERGÉTIQUE À DEVENTER



Klaas Kragt

Directeur de Yelloo Materieeldienst BV depuis 2000.
Yelloo fait partie du groupe Otri depuis 2014.



Yelloo construit depuis longtemps des échafaudages destinés aux travaux de rénovation et de restauration. Ces derniers temps, ils s'orientent de plus en plus vers le marché de la pérennisation d'habitations. À l'avenir, la pérennisation à grande échelle d'habitations ne fera qu'augmenter.

Un bel exemple d'un projet de pérennisation est la rénovation énergétique de 166 habitations de la Vlotenlaan et de la Pieter Bothstraat à Deventer. Ces habitations seront plus économes en énergie et à nouveau prêtes pour demain. Aujourd'hui, tout est mis en œuvre pour offrir un plus grand confort de vie à tous les habitants d'ici l'été 2023.

Ceci se fait entre autres par :

- L'amélioration de la ventilation et de la circulation d'air ;
- Le remplacement du toit actuel par un nouveau toit isolé ;
- Le remplacement par des châssis en PVC, munis de verre à haut rendement ;
- L'installation du chauffage central là où il n'était pas encore présent.

CECI OFFRE AUX HABITANTS LES AVANTAGES SUIVANTS

- Moins de problèmes en raison de la chaleur et du froid grâce à une bonne isolation ;
- Moins de courants d'air et d'humidité et donc de moisissures dans l'habitation ;
- Une réduction des coûts énergétiques ;
- Un plus grand confort de vie.

Yelloo se distingue en s'entretenant à un stade précoce avec le client, de sorte que le bon type d'échafaudage puisse être proposé sur la base des travaux à réaliser. Étant donné que les habitants continuent à occuper leurs habitations pendant les travaux, il s'agit d'exécuter la rénovation avec le moins de nuisances possibles. « Nous sommes les premiers à rencontrer les habitants dans le jardin avant de monter les échafaudages », explique Klaas. « Une bonne concertation avec les habitants et l'entrepreneur est dès lors essentielle. Les échafaudages constituent un élément important de la planification de la rénovation, laquelle doit être exécutée le plus rapidement et le plus fermement possible. Les habitants doivent être dérangés le moins et le moins longtemps possible pendant les travaux. »

Pour le projet à Deventer, Yelloo a fait usage du cadre Layher STAR d'une hauteur de 2,16m. Le cadre STAR de 2,16 x 0,73 a été développé par Layher en collaboration avec Yelloo et offre plusieurs avantages :

- Construction 24% plus rapide qu'avec des lisses et des montants Allround ;
- Compatible avec tous les autres éléments Allround ;
- Poids léger grâce aux garde-corps spéciaux
- Hauteur de passage supplémentaire grâce à une hauteur de levée de 2,16m.

Lors de la rénovation des habitations, tous les toits seront remplacés par un toit isolé. Afin de pouvoir travailler quelles que soient les conditions météorologiques, Yelloo a utilisé le parapluie Couvralu amovible de Layher. Le toit peut être roulé sur l'échafaudage de façade au fur et à mesure des travaux. Le risque lié aux dégâts des eaux est ainsi éliminé pendant le remplacement du toit. Le travail peut se poursuivre indépendamment de la météo, de sorte que la planification ne soit jamais en danger. La durée des travaux est ainsi la plus courte possible, à l'instar des inconvénients pour les habitants..

Yelloo propose des solutions globales pour les projets de rénovation. Klaas Kragt : « En étant constamment en conversation avec les professionnels qui utilisent notre matériel, nous adaptons également notre prestation de services en conséquence. Ainsi par exemple, nous avons développé un nouveau type d'échafaudage (échafaudage 2,16m) grâce auquel plusieurs professionnels ayant des besoins différents peuvent effectuer leur travail. Ainsi, nous entretenons, rénovons et pérennisons ensemble les Pays-Bas. ».

Yelloo existe entre-temps depuis 25 ans et nous avons dès lors vu passer des projets de toutes sortes et de toutes tailles. Établis dans la Duurzaamheidsstraat à Hattemerbroek, avec un entrepôt de 17.000m², ils aident non seulement les clients à promouvoir la durabilité, mais font eux-mêmes aussi ce qu'ils peuvent. Ainsi, leur nouveau site ne dispose pas de raccordement au gaz et est chauffé et refroidi de manière écologique au moyen de pompes à chaleur. De même, ils utilisent exclusivement de l'éclairage LED et l'ensemble de l'électricité peut être commandé à distance.



Yelloo, sur qui vous pouvez compter

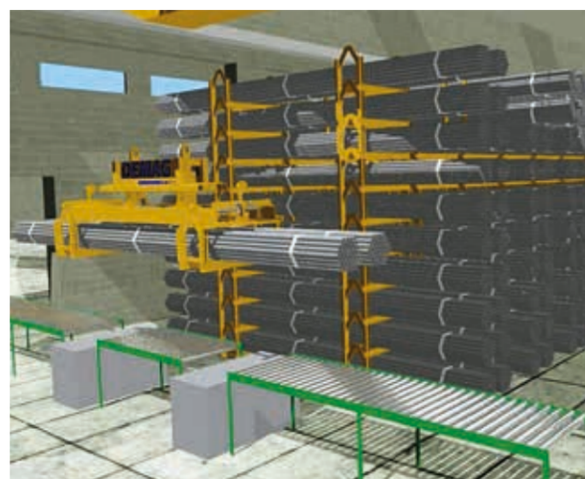


NOUVELLE CONSTRUCTION DURABLE, L'USINE ALLROUND DE LAYHER : "WERK 3"

Après un long parcours en vue de son approbation, la construction de 'WERK 3' est aujourd'hui quasi terminée. À la suite de la demande importante de matériel d'échafaudage, la construction de 'WERK 3' constitue une étape importante visant à garantir à l'avenir aussi une qualité de produit et une capacité de livraison supérieures à nos clients.

NOUVELLE TECHNOLOGIE ET EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

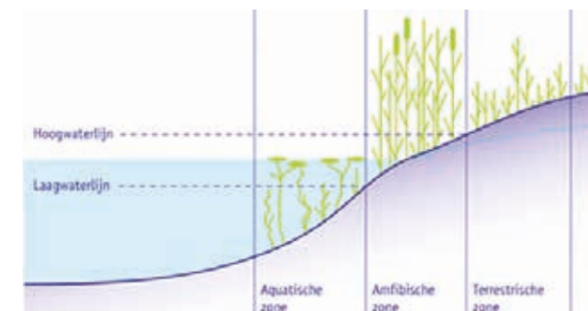
La nouvelle usine est construite sur un terrain de onze hectares et est destinée à la production et à la galvanisation à chaud des éléments du système Allround de Layher. L'accent est non seulement mis sur l'optimisation des flux



de production et – comme d'habitude chez Layher – sur l'automatisation et la technologie d'entreposage la plus moderne avec un degré élevé de digitalisation, mais aussi sur le travail moins énergivore. Les halles de production et les autres bâtiments de la nouvelle usine répondent à la norme élevée d'efficacité énergétique allemande BEG 40, grâce aux importantes mesures prises en matière d'isolation des bâtiments, de panneaux solaires et d'utilisation de la chaleur résiduelle issue des processus de production

COMPENSER LES DÉGÂTS ÉCOLOGIQUES

Avec la construction de la troisième usine de Layher sur le terrain industriel intercommunal « Langwiesen », des mesures compensatoires sont prises afin de compenser les dégâts écologiques. L'entreprise familiale a décidé que celles-ci devaient avoir un impact sur l'environnement immédiat du terrain. Au début de cette année, le coup d'envoi de la principale mesure compensatoire a été donné : le réaménagement quasi naturel du Zaber, un petit affluent du Neckar qui coule le long de l'usine. Il s'agit d'une optimisation de la structure de la rivière, dans le but de créer des habitats aquatique, amphibien et terrestre de qualité supérieure. Cette mesure constitue une forte valorisation de la nature et représente donc une plus-value pour la région et ses habitants. Le réaménagement du Zaber sur une distance d'environ un kilomètre a dès lors été considéré dès le début comme un projet utile. L'achèvement est prévu vers le milieu de 2023.



D'AUTRES MESURES COMPENSATOIRES

Parmi les autres mesures compensatoires, citons par exemple la réimplantation du crapaud vert, plutôt rare. Dans l'environnement immédiat, des habitats de substitution adéquats sont créés, dont différentes zones vertes et un pré de verger. Par ailleurs, deux plans d'eau sont aménagés comme un « nouvel habitat » pour le crapaud vert. Des mesures sont également prévues sur le terrain de l'usine – comme la création d'une zone verte autour de terrain, une façade partiellement « verte » et des toits verts.

Ceci offre non seulement une intégration visuellement attrayante dans le paysage, mais offre également un habitat aux insectes, garantit une isolation écologique de la chaleur et préserve les indispensables flux d'air froid dans la vallée.



'WERK 3' est proche de l'achèvement. L'extension de notre capacité de production est absolument nécessaire, afin que Layher puisse à l'avenir aussi répondre aux besoins de nos clients.

LA DURABILITÉ CHEZ LAYHER BENELUX

Layher consacre beaucoup d'attention à la durabilité, tant des produits que des processus d'entreprise.

Vous retrouverez la durabilité de nos produits dans :

- Chaque nouvelle génération et chaque nouveau développement peut toujours être combiné avec les matériaux Layher acquis précédemment, lesquels restent dès lors utilisables.
- Nos produits présentent une longue durée de vie de plus de 20 ans, grâce à l'utilisation de matières premières de qualité supérieure et à la protection, telle que la galvanisation.
- La gamme Layher LightWeight est jusqu'à 15% plus légère, de manière à réduire les émissions de CO2 du transport
- Tous nos produits sont 100% recyclables.

Nos bâtiments présentent une efficacité énergétique élevée, ainsi notre bâtiment à Raamsdonksveer dispose d'un label énergétique A+++++ grâce à :

- Une isolation supplémentaire ;
- Un éclairage LED, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur ;
- Des capteurs de mouvement qui éteignent l'éclairage dans les pièces qui ne sont pas utilisées.

Label énergétique A+++++

Location Raamsdonksveer (NL)



INFOGRAPHIE EMPREINTE CARBONE DE LAYHER BENELUX



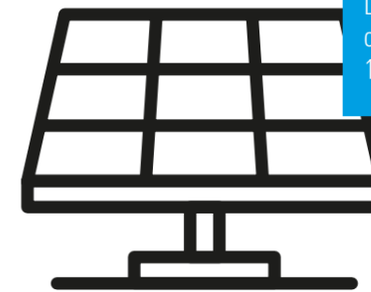
	RAAMSDONKSVEER	MEPEL	KONTICH	TOTAL	Conversion CO2 Kg	
Électricité/gaz						
Consommation d'énergie kWh/an	67.000	12.000	36.000	115.000 KWh	-	-
Rendement énergétique kWh/an	450.000	26.000	200.000	676.000 KWh	0,46	-308.256
Consommation de gaz m³/an	12.500	1.200	4.000	17.700 m³	2,08	36.798
Consommation de carburant transport						
Consommation diesel depuis l'usine allemande.				500.000 KM	0,105	52.500
Consommation diesel Benelux				600.000 KM	0,194	116.400
Parc automobile						
> Essence				260.000 KM	0,204	53.040
> Diesel				5.000 KM	0,166	830
> Hybride (énergie verte)				210.000 KM	0,125	26.250
> Électrique (énergie verte)				205.000 KM	0,069	14.145

ÉLECTRIQUE
VERTE



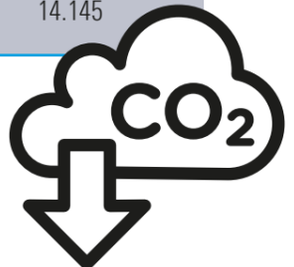
LES PANNEAUX SOLAIRES

Les panneaux solaires de Raamsdonksveer ont généré **532.682 KWh** en 2022 et déjà **1.073 KWh** au total (depuis mai 2021).



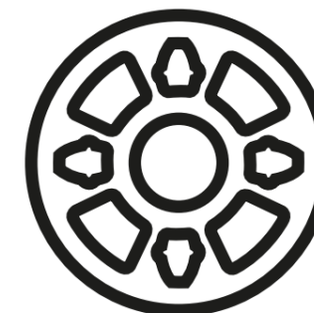
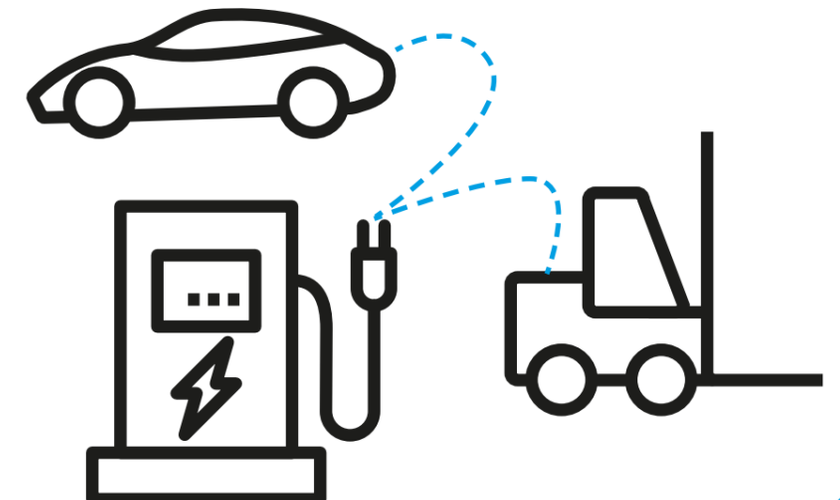
Notre dernier développement est l'installation de panneaux solaires sur nos entrepôts à Kontich et Meppel.

TOTAL **-9.068**



TRAJETS PLUS DURABLES

Nos transpalettes sont depuis longtemps électriques et entre-temps plus de la moitié de nos voitures sont hybrides ou entièrement électriques.



LAYHER BENELUX
EST POUR AINSI DIRE UNE
ORGANISATION NEUTRE EN CO2

IJsselmonde est expert dans la pose d'isolation de façade extérieure pour des associations de propriétaires, des entreprises de construction et des sociétés de logement. Isoler est un élément important permettant d'économiser de l'énergie et d'obtenir un climat intérieur confortable. La manière la plus rentable d'y parvenir est d'habiller le bâtiment d'un 'manteau' d'isolation extérieure de qualité supérieure.

L'isolation de façade extérieure présente de nombreux avantages. En créant une valeur isolante très élevée avec une épaisseur la plus fine possible, IJsselmonde isole le bâtiment de manière aussi efficace que possible. Dès lors, la chaleur est mieux préservée, avec pour conséquence une économie sur les coûts de chauffage et une baisse des émissions de CO2. Ajoutez-y les faibles coûts de construction par rapport au rendement élevé et l'investissement est rapidement amorti !



Système d'isolation de façade extérieure

Pour l'entrepreneur de Wijnen Rosmalen et le donneur d'ordre WonenBredburg, 3 flats Neduco dans la Calantstraat à Breda sont munis de 4.950m² d'isolation de façade extérieure, prêtant une attention particulière à la face latérale des châssis. Tout comme les parois sur les balcons, celle-ci est réalisée en crépi blanc, offrant un joli contraste avec les briques de parement voisines.



Vue d'ensemble de la rue Caland

Depuis 2008 déjà, IJsselmonde se charge des échafaudages pour les projets avec 15.000m² d'échafaudages Blitz. Dans le cadre du projet des flats Neduco, ils ont monté un échafaudage Blitz de 20 mètres de hauteur, muni du système de bâches d'échafaudage Layher. Les bâches d'échafaudage sont utilisées pour la protection contre les intempéries, tant de la partie supérieure que d'une partie du dos de l'échafaudage de façade. Protéger le lieu de travail présente les avantages suivants :

- Un calendrier et des délais d'exécution serrés à chaque saison en protégeant intégralement ou partiellement l'ouvrage.
- Aucun impact négatif de la météo sur la qualité du travail.
- De meilleures conditions de travail et la prévention de jours d'absence coûteux

Les échafaudages d'IJsselmonde sont munis d'un escalier externe avec volées en aluminium. L'accès au plancher d'échafaudage par l'extérieur lors de l'ascension offre plus de sécurité, de confort et de rapidité que les échelles. Le transport du matériel d'escalier est également plus simple.



Ascension par escalier avec volées en aluminium

Une grande attention a été prêtée à la nature dans ce projet. En effet, pendant la construction, plus de 250 nichoirs pour oiseaux et chauve-souris ont été intégrés dans les façades.



Nichoirs dans la façade

Au cours des 20 dernières années, IJsselmonde a pérennisé de nombreux bâtiments, mais en tant qu'entreprise aussi, ils œuvrent à la pérennisation. Ainsi, ils ont installé 300 panneaux solaires sur leur nouveau bâtiment et une grande part de leur parc automobile est électrique. À partir de 2025, l'ensemble de leurs véhicules sera d'ailleurs entièrement électrique. IJsselmonde a pour but d'exécuter chaque mission de la manière la plus rentable possible et avec la plus haute qualité possible. Tout se fait toujours sous la devise 'un accord est un accord'.



Kevin avec son père Bas, copropriétaires de IJsselmonde

SALONS2023SALONS2023SALONS

SUCCÈS SALON DU BÂTIMENT 2023

Début février le salon 'Bouwbeurs' s'est tenu à Utrecht. Ce bel événement consacré à la construction a été confronté cette année à une grève nationale du transport régional. Mais ceci n'a toutefois pas gâché la fête. Avec 67.175 visiteurs, ce premier 'Bouwbeurs' post Corona était un grand succès. Notre stand aussi a vu une grande affluence et nous avons pu y accueillir de nombreuses relations existantes, mais aussi bon nombre de nouvelles relations. La convivialité était formidable et nous avons reçu le prix **outSTANDING award**, décerné par le

'Bouwbeurs' au stand le plus attrayant !

Grâce à ce succès, nous nous sommes d'ores et déjà inscrits pour l'édition 2025 et nous espérons vous y retrouver nombreux !

Ne tenons encore à vous signaler l'introduction de la Twix-Beam. Les visiteurs étaient impressionnés par les possibilités de la TwixBeam, donc les premiers projets suivront très prochainement.

Bien entendu, tout le monde a aussi profité des Twix disponibles lors de l'introduction. Il se peut d'ailleurs que nous en ayons mangé un peu trop. Nos estomacs ne s'en sont pas encore remis.



MATEXPO 2023 ^{éditions} 40 MATEXPO 6-10 sept 2023 — est. 1946 —

Comme déjà annoncé précédemment, nous serons présents **du 6 au 10 septembre 2023** au 40^e MATEXPO à Courtrai. Cet événement international consacré au matériel de construction se tient tous les 2 ans en Belgique. Nous vous accueillerons sur **le stand 171 dans le hall 1**. Des tickets d'entrée gratuits seront disponibles ultérieurement par le biais de notre Aptitude et sur notre site web.

CHANTAL KUIJSTERS FÊTE SES 25 ANS CHEZ LAYHER !

Dans notre showroom à Raamsdonksveer nous avons célébré les 25 ans de carrière de Chantal, notre collègue mille-pattes/FAQ logistique.

Son supérieur direct, Hans Hoornweg, est revenu sur sa longue carrière. Il a rappelé son attitude professionnelle, sa gentillesse, sa connaissance, sa serviabilité et l'intérêt pour la personne derrière le collègue ou le client. Par le biais de différents messages vidéo, plusieurs partenaires logistiques, (ex)-collaborateurs et relations ont exprimé leur appréciation pour le contact et la collaboration avec Chantal. Après la cérémonie, nous avons déjeuné au soleil avec tous les collaborateurs, à côté du Snackmobiel. Chantal, merci pour les 25 dernières années et nous espérons que tu pourras encore continuer à travailler longtemps pour l'entreprise Layher à Raamsdonksveer !



JE ME PRÉSENTE

Je m'appelle Corné De Beuckelaer et je travaille depuis à peine 4 mois en tant que vendeur du service interne pour le « rayon Wilbert » chez Layher. Depuis près de 37 ans avec mon épouse Berdien, je suis le valet de mon chat blanc chantant 'Jilly' et le « patron » (yeah right !) de mon basenji yodlant 'Lou'.

Je suis né aux portes du Sportpaleis' d'Anvers et j'ai grandi à la frontière entre la Belgique et la 'Ollande'. À l'âge de 19 ans, j'ai déménagé à Oosterhout pour rejoindre l'amour de ma vie et aujourd'hui, cela fait 23 ans déjà que nous habitons à 's Gravenmoer.

Dans mon premier véritable emploi, les ventes me faisaient un peu peur. Même si cela me semblait être une bonne idée de combiner ce talent récemment découvert avec ma plus grande passion, la 'musique'. De préférence 'au grand air'. Aussitôt pensé, aussitôt fait ! Je parcourais les magasins de musique pour Fender au Benelux. J'ai établi des bases commerciales solides. Ensuite, j'ai occupé différentes fonctions, toujours liées au secteur musical et événementiel. Finalement, après dix ans, je me suis retrouvé dans les échafaudages. Les deux premières années en tant qu'entrepreneur et ensuite une dizaine d'années en tant qu'employé. La dernière année de doutes et de vagabondages a été nécessaire pour parvenir à la conclusion que ces tubes en acier n'étaient finalement pas si bêtes. Et lorsque le train de Layher s'arrête en gare pour vous, c'est avec plaisir que vous montez à bord. Par ailleurs, j'aime lire et écrire. Je chante. Je fais de longues balades avec 'notre Lou' et j'aime voyager. Ces derniers temps de préférence en direction du Nord. J'aimerais bien peut-être refaire un peu plus souvent du vélo (avec les pneus gonflés à bloc) et pour le reste, je n'ai pas à me plaindre...!

JAN OCKHUIZEN PREND SA RETRAITE APRÈS 28 ANS CHEZ LAYHER

Le jeudi 11 mai dans l'après-midi nous avons organisé la réception à l'occasion du départ à la retraite de notre collègue Jan Ockhuizen.

À partir de 16h ce jour-là, la famille et les invités ont été accueillis dans le showroom de Layher à Raamsdonksveer. Vers 17h30, la réception a commencé par le discours de notre directeur Hans Pluimes. Il a entre autres rappelé la vaste expérience technique et les solutions pratiques que Jan a proposé à de nombreux clients au nom de Layher. Son approche et sa vision uniques allaient parfois à l'encontre des règles de l'art en vigueur. Ses créations d'articles pour Layher et sa longue expérience technique sont irremplaçables. Jan a reçu de la part de Layher une jolie œuvre d'art dans laquelle le 'Jantje' (tête à clavette avec support de solive) était intégré. Ensuite, Jan a lui-même pris la parole pour remercier tout le monde et donner aux invités quelques leçons de vie dont lui seul a le secret. Il a également reçu un collage photo au nom des collègues et un message vidéo depuis Curaçao de sa fille enceinte. Ensuite nous avons assisté à un concert surprise de l'artiste cover d'Helene Fischer, la chanteuse préférée de Jan. Nous avons encore longtemps mangé, bu et profité de la merveilleuse soirée. Jan tient à vous remercier pour votre présence et pour tous les cadeaux reçus ce jour-là. « Prenez soin de vous, restez simples ! »

Merci Jan pour ton dévouement au sein de Layher Benelux et profite bien de ta retraite avec Lenneke et le reste de ta famille.



PLUS À FAIRE

SALONS

MATEXPO

Layher sera présent **du 6 au 10 septembre 2023** à l'occasion du 40e MATEXPO à Courtrai. L'événement international consacré au matériel de construction se tient tous les 2 ans en Belgique. Bienvenue sur notre **stand 171 dans le HALL 1**.

AFBOUW VAKDAGEN

Nous serons également présents à l'Afbouw Vakdagen **les 8 et 9 novembre 2023** à l'Evenementenhal à Gorichem (NL). Tout pour le professionnel de la finition sous un même toit. Vous êtes les bienvenus au **stand 102**.

RANDONNÉE À MOTO DE LAYHER

Le dimanche 24 septembre, nous sortirons. Après le café, nous partirons de Layher Raamsdonksveer à 11 heures. L'inscription peut se faire en remplissant le formulaire d'inscription et en l'envoyant avant le 1er août à : m.berbers@layher.nl.

PLUS EN LIGNE

Grâce à de courtes vidéos (shorts) de Layher sur YouTube, nous vous présentons les avantages du système sécurisé d'échafaudages avec garde-corps AGS-Allround de Layher.

En plus de notre **boutique en ligne pour les échafaudages roulants, les échelles et les escaliers**, il existe également **une boutique en ligne pour commander les composants de nos systèmes d'échafaudage !**

NOUVELLES

Sur la page Layher www.layher.nl/fr-FR/nieuws-items, vous pouvez trouver nos bulletins d'information Aptitude et vous y abonner dans la section suivante. Les numéros précédents de notre magazine semestriel Avantages sont également disponibles ici.

PLUS D'INFOS

PERSONNEL

08-04-2023 Chantal Kuijsters 25 ans chez Layher Benelux
20-05-2023 Jan Ockhuizen prend sa retraite

NOUVEAUX COLLABORATEURS CHEZ LAYHER BENELUX :

Pays-Bas, Raamsdonksveer :

Marvin Evers depuis le 16-01-2023 magasinier.

Corné de Beuckelaer depuis le 03-04-2023 vendeur du service interne.

PÉRIODE DE VACANCES

Afin de permettre que la livraison et le service auxquels vous êtes habitués puissent se poursuivre, le site de Layher à Raamsdonksveer reste tout simplement ouvert pendant la période de vacances. Le site de Layher à **Meppel** sera **FERMÉ les semaines 32 et 33 (du 7 au 18 août inclus)**. Le site de Layher à **Kontich (B)** sera **FERMÉ la semaine 29 (du 17 au 21 juillet inclus)**. À ces périodes, vous pouvez vous adresser auprès de nos sites néerlandais. Car nous nous rendons bien compte que tout le monde ne ferme pas pendant les vacances. Pour ceux qui prennent des vacances bien méritées, que ce soit aux Pays-Bas, en Belgique, au Luxembourg ou à l'étranger, nous vous souhaitons une météo radieuse ! Revenez bien reposés et en bonne santé après les vacances, car nous avons beaucoup de pain sur la planche !