

FENCING TIMES

France, Belgique, Suisse

2023, Numéro 2

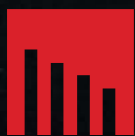


Youdoo

nouvelle Startup dans le domaine des
clôtures occultantes

50 mètres de panneaux rigides en une demi-heure ? Oui, c'est ça.

Livrer 50 mètres de clôture à panneaux treillis soudés, clés en main, en une demi-heure vous semble impossible ? Trois poseurs et un Speedpiler ont démontré, lors d'un événement de Swissclôture, que c'était possible. Et nous avons des vidéos pour le prouver. Certes, les conditions étaient idéales. Mais installer en une journée entre 200 et 300 mètres avec une seule équipe est tout à fait normal avec le Speedpiler. Appelez-nous, nous nous ferons un plaisir de vous en dire plus.



FAST FENCING SYSTEMS BV
DE GRUISDONK 21, VENLO, NL
WWW.FASTFENCINGSYSTEMS.COM
APELLE ROGER: +31 6 50292988
OU ARNO: +31 6 52330914



Speed Piler

FPS

Speed Piler

bobcat



Fencing Times

MAISON D'ÉDITION :

Fencing Times GmbH

ADRESSE DE LA RÉDACTION :

Viller Mühle, Viller 32
47574 Goch, Allemagne

Site internet : www.fencingtimes.com
Adresse e-mail : team@fencingtimes.com
Téléphone :  +49 2823 9453014
 +31 85 2088447
 +44 1227 919552

LE RESPONSABLE DU CONTENU :

Rembrandt Happel
rembrandt@fencingtimes.com

L'ÉQUIPE :

Rédacteur en chef & directeur général :
Rembrandt Happel
Conception & organisation : Janina Gemblar
Salle de presse & campagnes : Kristina Khomenko
Traductions : Kelly Atkinson, Janina Gemblar,
Pascale de Mari, James Duncan & Bruno Roussel

TIRAGE :

Fencing Times paraît sous forme numérique et papier. Plus de 17 000 lecteurs, dans 7000 entreprises, en Allemagne, Autriche, Belgique, France, Grande-Bretagne, Irlande, Luxembourg, Pays-Bas et Suisse, lisent Fencing Times dans leur propre langue. Une édition internationale supplémentaire, en anglais, est destinée aux lecteurs de toute l'Europe.

ABONNEMENT & SERVICE CLIENTS :

Chaque entreprise de clôture¹ reçoit gratuitement un exemplaire papier de chaque numéro. Des exemplaires supplémentaires peuvent être commandés pour 12,50 € par numéro (150 € par an). Les exemplaires numériques sont gratuits et illimités : tout le monde dans votre entreprise peut lire gratuitement l'édition numérique.

Êtes-vous un professionnel de la clôture qui ne reçoit pas (encore) Fencing Times ? Appelez-nous ou envoyez-nous un e-mail et nous y remédierons. Pour les abonnements numériques également, vous pouvez toujours nous appeler ou nous envoyer un courriel, nous serons heureux de vous ajouter à notre lectorat.

COPYRIGHT :

La diffusion et la transmission d'articles individuels ou de l'intégralité du numéro à des tiers sont expressément autorisées et très appréciées. À cet effet, si vous le souhaitez, nous vous envoyons volontiers les fichiers originaux. Il est interdit de copier des articles ou des parties d'articles sans mention de la source et de prétendre qu'il s'agit de votre propre contenu.

PETITS CARACTÈRES :

Ce magazine a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, nous ne pouvons pas garantir l'exhaustivité, l'exactitude ou la précision des informations. Les données présentées dans ce magazine n'ouvrent aucun droit. Les opinions exprimées dans ce numéro ne sont pas nécessairement les opinions personnelles de la rédaction ou des éditeurs.

1) en Allemagne, Autriche, Belgique, France, Grande-Bretagne, Irlande, Luxembourg, Pays-Bas et Suisse

Temps pour Fencing Times

Je reviens brièvement sur l'introduction du Fencing Times. En effet, après la publication du premier numéro, le mois dernier, la rédaction a reçu de nombreuses questions sur ce qui se passait avec notre Fobs Magazine. Celui-ci ne paraîtra plus ? Nous pensions que cela était évident, mais en effet, Fobs Magazine n'est plus. Les propriétaires, dont je faisais partie, ont mis fin à leur partenariat après 139 numéros et ont dissous la société Fobs.

Il était donc temps de passer à autre chose. Avec presque la même équipe éditoriale et la même équipe de traducteurs, mais avec une nouvelle mise en page et un nouveau nom. Nous avons rapidement mis au point la nouvelle présentation, mais il n'a pas été facile de trouver un nouveau nom. Idéalement, nous aurions aimé prendre un nom à double sens. L'association professionnelle américaine AFA publie un magazine intitulé Fence Post (« Clôture Poteau/Post ») — un nom génial pour un magazine sur les clôtures, bien sûr. En guise d'hommage, nous avons donné ce nom à notre courrier des lecteurs. En outre, en Nouvelle-Zélande, un autre magazine s'appelle Wired et ce nom est également très agréable, car wire est le mot anglais pour fil, mais wired signifie également connecté — dans ce cas, à l'information.

Mais il fallait aussi un nom qui indique clairement au premier coup d'œil que nous sommes un magazine pour les pros de la clôture.

Un nom, en outre, facile à retenir et à prononcer dans différentes langues. Il ne pouvait donc s'agir que d'un seul nom : Only Fence. Blague à part : Nous avons réfléchi à The Fencer, Fence Builder, Fencing Gazette et Fencing Telegraph. Finalement, nous avons opté pour le Fencing Times.

Avec le Fencing Times, nous voulons apporter à tous les professionnels de la clôture toutes les nouvelles possibles qui les intéressent d'une manière ou d'une autre. Nous lançons immédiatement deux appels. Le premier s'adresse à tous les fournisseurs du marché. Si vous avez des nouvelles, des actualités ou des développements intéressants pour les pros de la clôture, faites-le-nous savoir et nous écrirons un article à ce sujet. Ce service est toujours gratuit, car nous tenons à présenter des informations indépendantes. Et le second est l'inverse : si vous êtes un pro de la clôture et que vous avez des sujets sur lesquels vous aimeriez être plus, mieux ou pas du tout informé, n'hésitez pas à nous le faire savoir. Nous mènerons alors l'enquête.

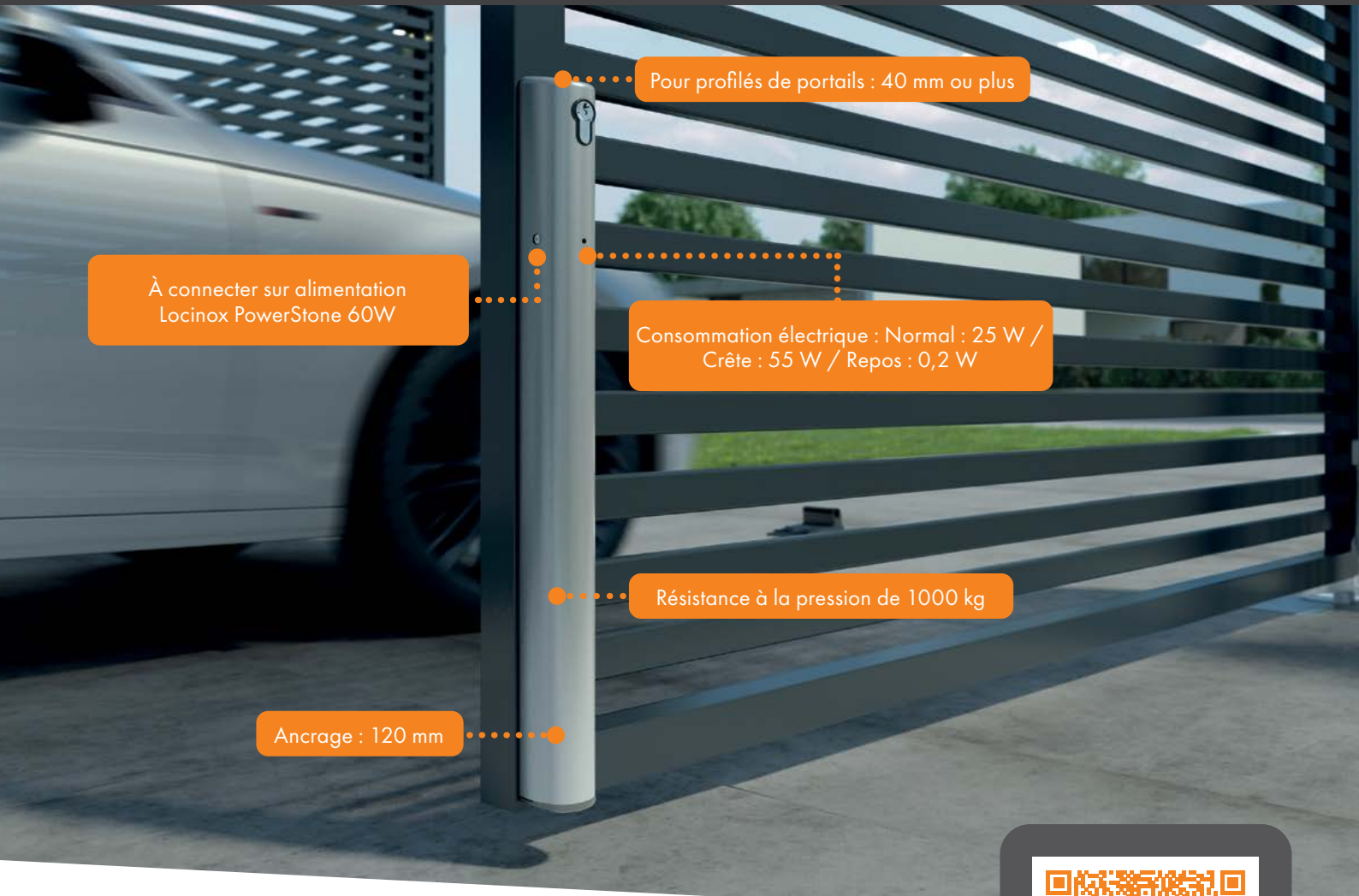
Les photos de projets et de clôtures amusantes ou bizarres que vous rencontrez en chemin sont bien sûr les bienvenues. N'hésitez pas à passer en revue les photos qui se trouvent dans votre téléphone portable et à nous envoyer les plus chouettes, nous n'en avons jamais assez. ■

LOCINOX

Let's make it better together

ELECTRADROP-R

Verrou de sol électrique motorisé
avec fonctionnalité Fail Open



Pour profilés de portails : 40 mm ou plus

À connecter sur alimentation
Locinox PowerStone 60W

Consommation électrique : Normal : 25 W /
Crête : 55 W / Repos : 0,2 W

Résistance à la pression de 1000 kg

Ancrage : 120 mm

SPÉCIFICATIONS

- ✓ Fonctionnalité Fail Open grâce aux batteries de secours intégrées (durée de vie de 10 ans)
- ✓ Coffre en aluminium anodisé résistant au vandalisme
- ✓ Détection et mémorisation automatiques du signal continu ou pulsé
- ✓ Déverrouillage mécanique possible (par clé)
- ✓ Détection d'obstacle intégrée



Scannez-moi
pour plus
informations



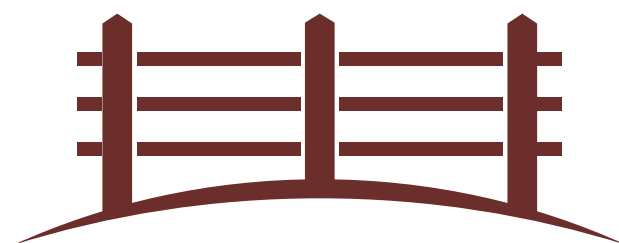
www.locinox.com



HQ: +32 56 77 27 66
CEE: +48 71 758 21 00



help@locinox.com



DANS CETTE FENCING TIMES:

Article de couverture:

Youdoo : nouvelle startup dans le domaine des clôtures occultantes 30

De l'éditeur:

Only Fence 5

De nos lecteurs:

Fence Post 9

Photo du mois 12

Photos de la clôture de Livia 35

Par des rédacteurs invités

Richard sur les portails sécurisés 38

Raijmond sur détection périmétrique 42

Actualités de la branche

Assa Abloy reprend D&D 14

Le Fens a débuté à Istanbul 15

Comlink met à jour la Cloud Unit W5 18

Sesampoort crée une barrière anti-vandalisme 22

Wiśniowski présente la multibox 26

En plus

Fences in the News 47

FOURNITURE COMPLÈTE DE CLÔTURES ABSORBANTES ET RÉFLÉCHISSANTES

Nous sommes toujours disponibles pour
vos questions, devis, demandes de coopération

Indication de prix (poteaux compris)

Noisecare Reflect Alu® / m² € 50 hors TVA

Noisecare Reflect WPC® / m² € 60 hors TVA

Noisecare Absorb Steel® / m² € 80 hors TVA



Toujours à la recherche
d'excellents partenaires

Intéressé?



FENCE POST

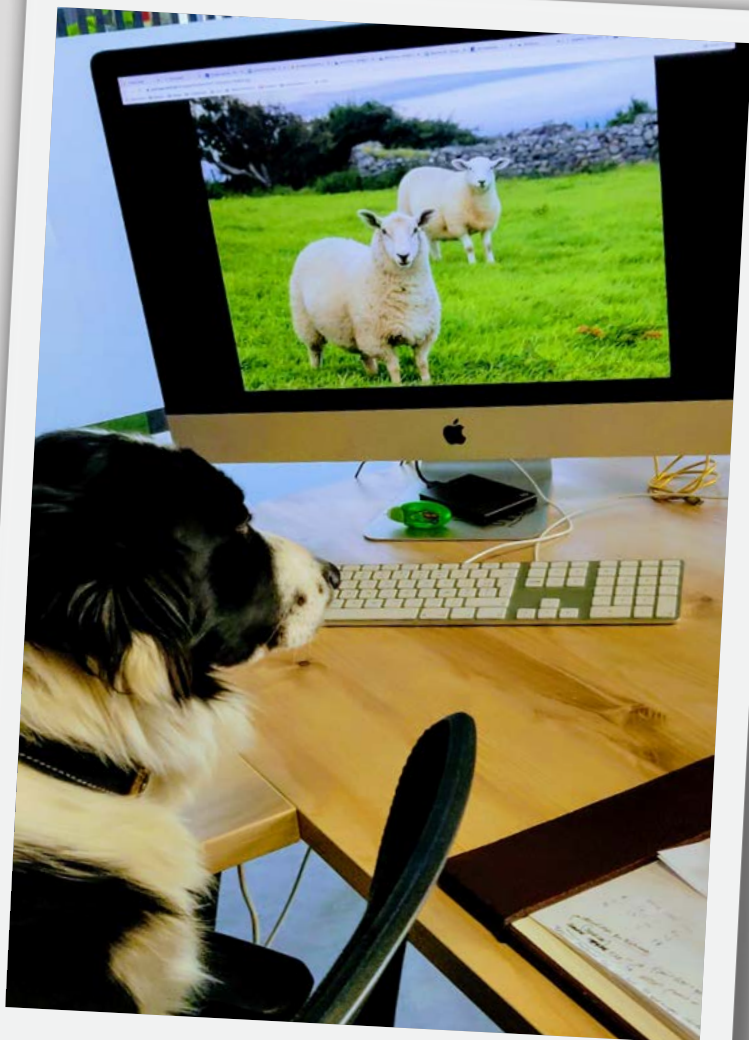


Tsvetomir @Rossima

Tsvetomir Stoynev, un ancien vendeur de l'entreprise de clôtures Rossima de Sofia, en Bulgarie, qui n'arrive pas à dire adieu au secteur de la clôture, nous a envoyé cette photo d'un portail à l'entrée du monastère de Rohzen, dans les montagnes de Pirin. Un portail de monastère se doit bien-sûr d'être pourvu d'une croix.



Tsvetomir nous a également envoyé la photo de cette magnifique clôture en tôle perforée et profilée. Juste parce qu'elle sort de l'ordinaire. Merci, Tsvetomir!

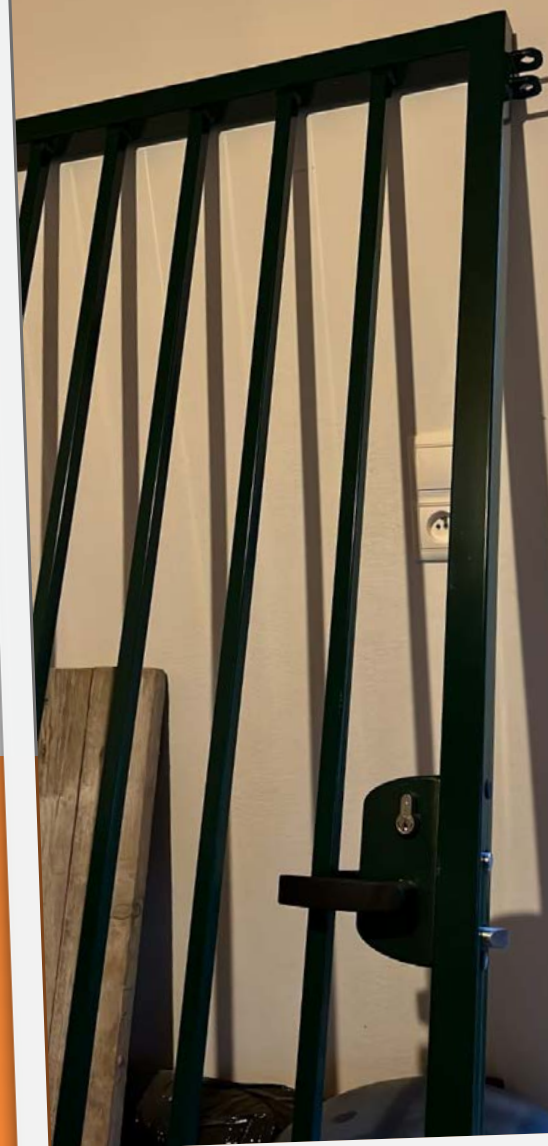


Rudolf @Retic

Cette photo nous a été envoyée par Rudolf Opáth, du grossiste en clôtures slovaque Retic à Nové Sady. Il a reçu cette photo d'un client, un installateur de clôtures à qui il a été demandé de venir installer ce vantail de portail. « Nous avons déjà installé les accessoires, » explique le client. « Il vous suffit de l'accrocher ! » Ça a dû bien se passer, haha. Merci pour la photo, Rudolf !

Frauck @Jardin Design

Franck Walravens de Jardin Design à Chastrès, en Belgique, ne nous a pas envoyé la photo d'une clôture, mais celle de son employé le plus fidèle : son border collie qui l'accompagne à chaque projet pour mesurer le nombre de mètres ou encourager les installateurs. « Regardez ce qui se passe quand je le laisse seul un moment, » écrit-il. En effet Franck, apparemment, en plus de tous les sites internet pour adultes, vous devez désormais bloquer également les sites internet de moutons, si vous voulez que vos collègues avancent un peu dans leur travail. Merci pour la photo !





Lars @Herling

Lars Hohmann de Herling Tortechnik und Zaunbau à Siegen, en Allemagne, nous a fait parvenir cette photo avec la mention « Une clôture en biais ! » Lorsque les fils horizontaux d'un panneau en fils ne sont pas à l'horizontale, c'est une vision étrange pour les personnes souffrant de TOC, mais, ici, l'installation par paliers des treillis n'était pas une option. Belle réalisation, Lars !





Frank @Draht Mayr

Frank Schmidt de Draht Mayr à Altena, en Allemagne était en vacances dans le Tyrol du Sud. Il s'agit d'une province italienne située dans les Alpes, qui ne fait pas vraiment partie de l'Italie, mais qui ne fait pas non plus partie de l'Autriche (désolé, chers lecteurs du Tyrol du Sud). Frank y a découvert ce qu'on appelle les Speltenzäune, des clôtures en bois tressées d'une manière particulière. Il n'y a plus que quelques Sud-Tyroliens qui maîtrisent cet art. Merci pour cette belle photo, Frank ! Une clôture spéciale, un bel arrière-plan. La radio de chantier Locinox part à Altena !

Envoyez-nous vos photos !

Si vous souhaitez vous aussi partager une belle photo avec vos collègues du secteur, faites défiler les photos de votre téléphone et envoyez les plus jolies et les amusantes à fencepost@fencingtimes.com. Vous pouvez en envoyer plusieurs, nous n'en avons jamais assez ! Chaque mois, l'expéditeur de la plus belle ou de la plus amusante photo gagne une radio de chantier Locinox.



Assa Abloy reprend D&D

Le fabricant australien de serrures D&D Technologies de Frenchs Forest, une petite ville tout près de Sydney, a été racheté, à la fin de l'année dernière, par son homologue Assa Abloy, dont le siège est en Suède.

« Je suis très heureux d'accueillir D&D Technologies au sein du groupe, » déclare Nico Delvaux, le directeur général. « L'entreprise renforce notre offre actuelle d'accessoires pour portails et offre des possibilités de croissance supplémentaires. » Simon Ellis, le vice-président exécutif et directeur de Assa Abloy Opening Solutions Pacific & North East Asia ajoute :

« D&D possède une solide expertise dans le développement d'accessoires haut de gamme pour portails et constitue, grâce à son vaste portefeuille, un excellent complément pour notre division Pacific & North East Asia. Je suis impatient de collaborer avec cette équipe expérimentée pour poursuivre le parcours couronné de succès de D&D. »

D&D Technologies a été fondé en 1989 et compte environ 110 employés. En 2021, l'entreprise a réalisé un chiffre d'affaires d'environ 44 millions d'euros (68 millions de dollars australiens). ■

Nico Delvaux



Le Fens a débuté à Istanbul

En janvier, tous les yeux de l'Europe occidentale étaient rivés sur le salon Perimeter Protection à Nuremberg, mais il y avait également un autre salon intéressant pour notre secteur : à Istanbul, le Fens s'est tenu du 12 au 14 janvier. Avec le Fencetech en Amérique et le Fencex en Angleterre, c'est l'un des rares salons au monde qui se concentre uniquement sur le marché de la clôture.



Le Fens est né de l'Atrax, un salon professionnel pour les parcs d'attractions, de divertissement, de sport et de loisirs. « De nombreuses attractions ont également besoin d'être clôturées, » nous explique Nergis Aslan, de l'organisateur Tureks. Mais le secteur des attractions lui-même n'a pas vraiment de réponse en la matière. Jusqu'à présent cela était impossible, car il n'existait pas encore de salon spécifique pour les clôtures. C'est là qu'un des membres de l'équipe organisatrice de l'Atrax a eu l'idée d'organiser un salon dédié à la clôture et aux portails. »

PREMIÈRE ÉDITION

« Le marché de la clôture a connu un véritable essor ces dernières années, » poursuit Nergis Aslan. « Le secteur compte à la fois des producteurs et des acheteurs importants en Turquie et dans les pays voisins. Lorsque nous avons fait les premières annonces, l'intérêt a été plus grand que prévu. Malheureusement, un grand salon commercial se tenait presque simultanément en Allemagne, de sorte qu'un certain nombre d'exposants ont reporté leur participation à l'année prochaine. Néanmoins, au cours de la première année, nous avons franchi une étape importante et jeté les bases pour les années à venir. Le Fens a reçu de bonnes notes de la part des exposants en proposant des collaborations nationales et internationales passionnantes. Pour les visiteurs, les groupes de produits étaient également très intéressants.



VISITEURS

Avec le Fens, l'organisateur Tureks ne vise pas seulement les poseurs et les fabricants de clôtures turcs. "Grâce à la position stratégique d'Istanbul, le salon est particulièrement intéressant pour l'industrie internationale de la clôture," nous déclare Nergis Aslan. "Nous avons accueilli des visiteurs venus d'Europe, des Balkans, d'Afrique, du Moyen-Orient, de Russie, des Émirats arabes et même de plus loin encore. Le commerce international est en plein essor depuis Corona — et il n'en va pas autrement sur le marché des clôtures. Le besoin d'occasions de nouer de nouveaux contacts se fait fortement ressentir, tant chez les exposants que chez les visiteurs. Voilà pourquoi nous avons créé le Fens." Lors de la dernière édition, le Fens et l'Atrax ont attiré ensemble plus de 22 000 visiteurs, dont plus de 6 000 en provenance de l'étranger.

2024

La prochaine édition du Fens aura lieu en 2024. "C'est déjà l'année prochaine. Cette année-là, il n'y aura pas de salon en Allemagne," nous explique Nergis Aslan. "À partir de 2024, nous aimerions organiser le Fens tous les deux ans, afin que les salons ne se gênent pas l'un l'autre. Les acteurs internationaux qui souhaitent trouver de nouveaux clients en Europe occidentale ainsi qu'en Europe centrale, dans les Balkans et au Moyen-Orient peuvent participer aux deux salons. La deuxième édition du Fens se tiendra du 11 au 13 janvier 2024, toujours à Istanbul. ■



Comlink met à jour la Cloud Unit W5

L'entreprise suédoise Comlink, qui rend les portails gérables à distance par internet, a publié une mise à jour de la Cloud Unit W5. L'appareil peut désormais détecter à distance si les barres palpeuses fonctionnent correctement, si elles sont activées ou si elles sont défectueuses.

« **A** vant, il y avait deux situations, » explique Johan Borg, le fondateur. « Soit tout allait bien, soit rien n'allait bien. Lorsque ça n'allait pas, on ne savait pas si c'était parce qu'il y avait un obstacle sur l'entrée ou parce que la barre palpeuse était défectueuse. Maintenant, il y a trois situations et on le sait. »

GESTION À DISTANCE

Ces informations supplémentaires sont utiles, car la Cloud Unit W5 de Comlink est conçue pour voir à distance ce qui se passe avec un portail. Le propriétaire peut voir si le portail est ouvert ou fermé, mais l'installateur peut voir à distance l'état de la motorisation et des accessoires de sécurité. « Combien de fois n'arrive-t-il pas qu'un client appelle pour dire que vous devez venir IMMÉDIATEMENT car le portail ne se referme pas derrière lui et qu'il doit partir de toute urgence ? Et lorsque vous arrivez sur les lieux en faisant crisser les pneus, vous constatez qu'il s'agit simplement de la photocellule qui est sale à cause des éclaboussures de boue ou de neige. Un problème que vous résolvez en 2 secondes et pour lequel vous pouvez, par décence, à peine envoyer une facture. Avec notre Cloud Unit, c'est du passé. Lorsque le client appelle, vous vous connectez à son portail tandis que vous êtes en ligne avec lui et vous constatez que les photocellules sont défectueuses. Vous pouvez alors immédiatement lui dire de nettoyer les objectifs et de rappeler si cela ne résout pas le problème. »

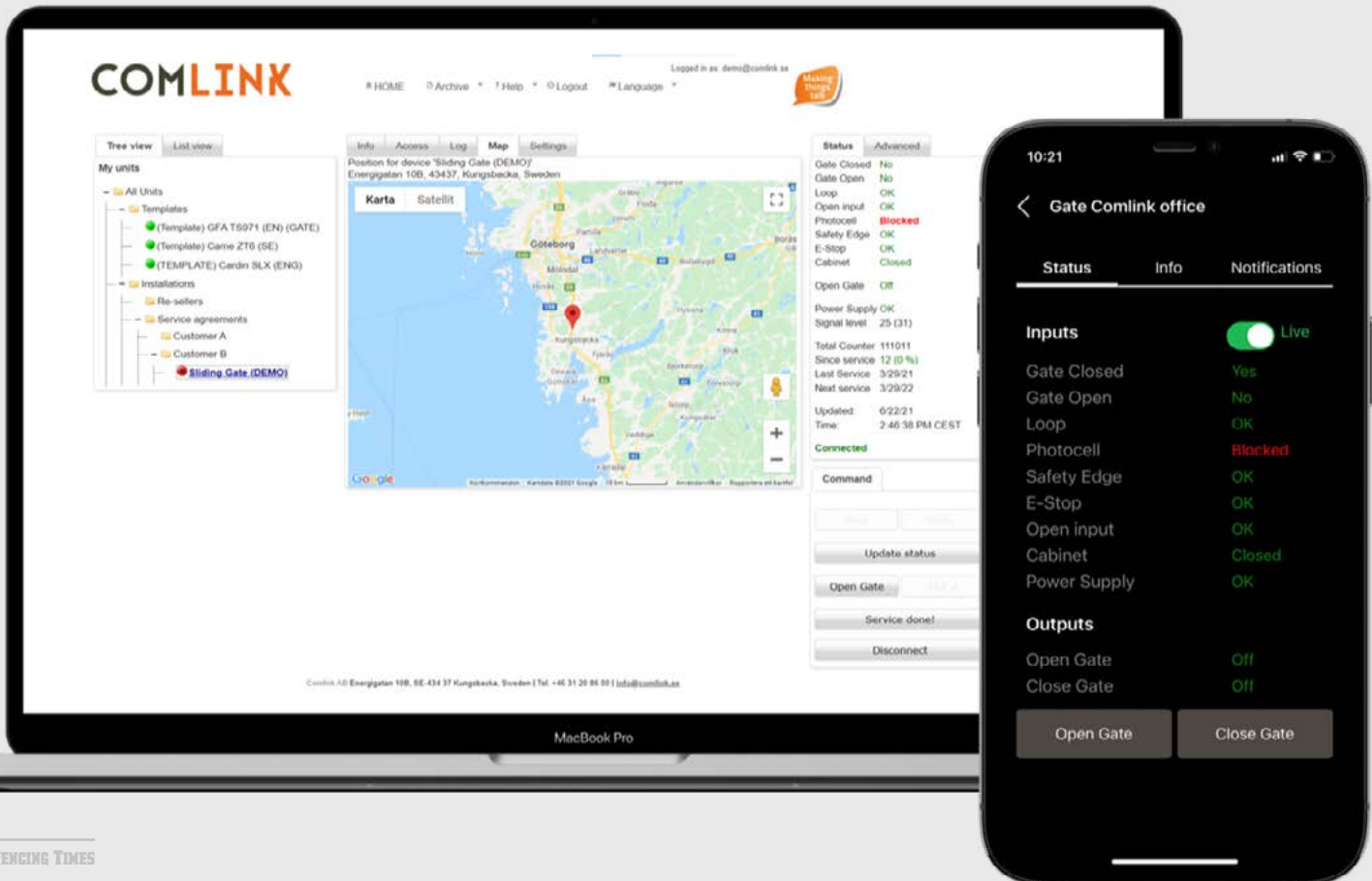




Johan Borg

BARRES PALPEUSES

« Désormais, nous pouvons faire la même chose avec les barres palpeuses, » continue Johan Borg. « On peut maintenant voir à distance si les barres palpeuses sont activées et que le portail est donc bloqué par quelque chose ou par quelqu'un. Dans ce cas, vous envoyez le client voir ce qui bloque le portail. Ou bien vous constatez que les barres palpeuses sont défectueuses et ne fonctionnent pas. Dans ce cas, vous savez tout de suite que vous devez vous rendre chez ce client et en même temps, que vous pouvez apporter un nouveau jeu de barres palpeuses. Cette nouvelle fonction se trouve dans une mise à jour du logiciel, que vous pouvez facilement installer dans l'unité à l'aide d'une clé USB. Les clients n'ont pas besoin d'acheter une nouvelle unité pour utiliser cette fonction. » ■



Sesampoort crée une barrière anti-vandalisme



onderd
mings-
verkeer





slagboom
sluit



uitgezonderd
bestemmings-
verkeer

SEMPOR

Sesampoort, un fabricant néerlandais de portails verticaux, a lancé une barrière résistante au vandalisme. La barrière Sesam, tel est son nom, est basée sur le portail Sesam et est disponible avec un passage allant jusqu'à 10 mètres.

« **U**n client avait, pour une commune, la maintenance d'une barrière qui ne cessait d'être démolie, » explique Wil Thijssen, le fondateur de Sesampoort. « Avec cette barrière, la commune veut éviter le trafic sur une petite route, mais les personnes empruntant cette route ne sont pas vraiment d'accord avec cette mesure. La barrière est démolie à tout bout de champ. Avec les modèles standard de barrière, c'est très facile : il suffit de soulever légèrement la lisse en aluminium et de la pousser jusqu'à ce qu'elle se détache de sa suspension. Ensuite, pendant un certain temps, jusqu'à ce que la barrière soit réparée, il n'est plus nécessaire de faire un détour. Ces barrières légères ne sont pas non plus destinées à rendre l'accès impossible, mais plutôt à réguler la circulation. Quoi qu'il en soit, la commune en avait assez que cette barrière soit sans cesse démolie et mon client m'a donc demandé si je ne pouvais pas transformer un portail Sesam en barrière. Les portails Sesam ont une poutre porteuse en acier de 160 par 80 par 4 millimètres qu'on ne peut pas sortir facilement. »

BARRIÈRE SESAM

La nouvelle barrière Sesam n'est pas construite de la même manière qu'un portail Sesam, mais la poutre porteuse est rabaisée et se trouve à 1 mètre du sol. Aucun barreau n'est monté sur la barrière, mais des bandes réfléchissantes ou des lumières clignotantes, ou les deux.

En outre, la barrière Sesam est équipée d'un cylindre hydraulique plus court que le portail Sesam standard, car la lisse est plus près du sol.

« Ce cylindre a un double usage, » explique Wil Thijssen. « Cela signifie qu'il tire et pousse à la fois. L'avantage est que l'ouverture et la fermeture sont très régulières, mais cela signifie également, et ça s'est avéré très pratique avec cette barrière, qu'il n'est pas possible de soulever la lisse lorsqu'elle est en position de repos. De plus, en raison de sa construction, une barrière Sesam est beaucoup plus solide qu'une barrière ordinaire. Il faut vraiment venir avec un tracteur si on veut l'arracher. »

ACCESSOIRES

La nouvelle barrière Sesam est sécurisée par un laser de barrière de Bea et peut être équipée de différents types d'éclairage LED. « Pour la commune pour laquelle nous avons fabriqué le premier modèle, nous avons installé des feux clignotants rouges, comme ceux utilisés aux passages à niveau, » continue Wil Thijssen. « La commune souhaitait cela car la barrière se trouve en travers de la route. Mais nous pouvons également monter des bandes LED ininterrompues ou tout autre type d'éclairage. En outre, cette barrière est équipée d'un module de téléphonie mobile, les riverains ont le numéro de téléphone de la barrière et peuvent l'appeler, mais nous pouvons bien sûr installer n'importe quel dispositif de signalisation. Le boîtier est le même que celui du portail Sesam et il y a beaucoup de place à l'intérieur. » La nouvelle barrière Sesam est disponible avec un passage allant jusqu'à 10 mètres. ■



TOUT CE QUI MONTE NE PASSERA PAS.



Atkore™
Razor Ribbon

Leader du marché mondial et plus ancien fabricant (depuis 1979) de fil barbelé à lames de rasoir. Du fil de fer barbelé OTAN et du fil flatwrap aux systèmes rapidement déployables : nous avons tout ce qu'il vous faut.

À présent également sur le marché européen avec des stocks au Royaume-Uni.

Pour de plus amples informations, veuillez contacter: Marc Lampaert m.lampaert@telenet.be



atkore.com/razorribbon

©2020 Atkore International, Inc. All rights reserved.



**Le Gas Powered Post Driver de Fast
Fencing Systems.
L'enfonceur de poteaux à essence qui
fonctionne toujours.**



FAST FENCING SYSTEMS BV
WWW.FASTFENCINGSYSTEMS.COM
CONTACTE ROGER: +31 6 50292988
OU ARNO: +31 6 52330914

Wiśniowski présente la multibox

Le fabricant de clôtures Wiśniowski de Wielogłowy, en Pologne, a lancé une nouvelle boîte à colis avec interphone intégré. La Multibox, comme elle s'appelle, est une colonne qui sert à la fois de boîte aux lettres et de boîte à colis. Son grand avantage est qu'elle est intégrée à la clôture.





« La demande de boîtes à colis augmente considérablement depuis des années et la Covid lui a donné un nouvel élan, » explique Dawid Pietruch, le chef de projet. « Et cette demande va continuer à croître, car selon les spécialistes, d'ici 2040, 95 pourcents des achats seront effectués en ligne. C'est pourquoi nous avons voulu créer une boîte à colis intelligente et pratique, s'intégrant parfaitement dans la clôture du client. »

MULTIBOX

La nouvelle Multibox mesure un demi-mètre de large et 300 millimètres de profondeur. La hauteur peut être choisie librement entre 1400 et 2050 millimètres, en fonction de la hauteur de la clôture. La colonne peut accueillir les paquets de 190 par 380 par 640 millimètres. « Nous avons choisi ces dimensions afin que la plupart des paquets tiennent dans la boîte, » déclare Dawid Pietruch. Pour l'électronique, Wiśniowski collabore avec le fabricant polonais d'interphones Vidos, qui fournit deux interphones différents pour la colonne à colis : Duo et One.



DUO

En série, la colonne est équipée du visiophone Duo de Vidos. Il s'agit d'un module d'interphone à deux fils avec une unité intérieure. « Lorsque la sonnette retentit, le client voit sur l'unité intérieure qu'il s'agit d'un livreur. Il appuie sur un bouton à l'intérieur et à l'extérieur, la boîte à colis est déverrouillée pour que le coursier puisse y déposer le colis. Si le client n'est pas chez lui au moment de la livraison, il peut donner un code PIN à usage unique au livreur. Il peut le faire à l'avance ou par téléphone, lorsque le livreur l'appelle. Le livreur tape le code et peut livrer le colis, sans que le propriétaire ne doive être à la maison ou disposer d'une connexion internet. Si le portail situé à côté de la colonne est équipé d'une commande d'ouverture électrique, le client peut également gérer cette commande à l'aide de l'unité intérieure. C'est utile s'il reçoit régulièrement des colis de grande taille qui ne rentrent pas dans la boîte, ou s'il veut utiliser l'interphone pour ses visiteurs réguliers. »

ONE

La seconde option est l'interphone One de Vidos. « Il est connecté à internet et fonctionne non seulement avec une unité intérieure, mais aussi avec une application sur le téléphone, » explique Dawid Pietruch. « Lorsque le livreur sonne, l'application déclenche une alarme sur le téléphone du client. Sur l'écran, il voit qu'un livreur est à sa porte. Peu importe où il se trouve dans le monde, tant qu'il dispose d'une connexion internet, il peut déverrouiller la boîte et recevoir un colis. » Pour le One, un panneau de code permettant d'obtenir à peu près les mêmes fonctions que le Duo est également disponible.

MULTI

La nouvelle Multibox doit son nom à sa polyvalence. « Elle peut être configurée comme poteau d'extrémité ou comme poteau intermédiaire afin d'être intégrée dans la clôture, » ajoute Dawid Pietruch. « Mais elle peut aussi être commandée comme poteau de fermeture pour les portails battants ou coulissants. En outre, il est possible de commander un numéro de bâtiment gravé au laser. La Multibox est vraiment polyvalente. » ■





Ferro Bulloni Group

QUALITY FENCING SYSTEM SINCE 1972

Portails industriels, Portillons résidentiels, grillages en rouleaux, piquets "T" et "Ø". Panneaux-Poteaux et clôtures mobiles de chantier.

Tous les produits sont fabriqués en France avec des matières premières certifiées.

Découvrez-nous sur :

www.ferrobulloni.com



Youdoo : nouvelle startup dans le domaine des clôtures occultantes

Youdoo est une nouvelle entreprise danoise spécialisée dans les clôtures enfichables. L'entreprise vise à rendre les clôtures occultantes accessibles au grand public grâce à des prix bas, des délais de livraison rapides et un nouveau modèle de vente.





Martin Hestnes

« Ces dernières années, les clôtures enfichables ont gagné en popularité dans toute l'Europe, » nous explique Martin Hestnes, PDG de l'entreprise. « Mais en même temps, le niveau de prix est encore beaucoup plus élevé que, par exemple, les clôtures à doubles fils avec du plastique tissé. Avec Youdoo, nous changeons la donne en rendant les clôtures occultantes accessibles à tous. »

GAMME

La gamme Youdoo se compose d'un poteau en aluminium à fentes, qui peut être utilisé comme poteau intermédiaire, poteau d'extrémité et poteau d'angle. Six profils de remplissage sont disponibles pour ce poteau : deux en bois, deux en bois composite (WPC) et deux en aluminium. « C'est tout, » nous dit Martin Hestnes. « Nous proposons du bois imprégné d'huile et du bois peint en noir, des profilés composites en anthracite et en brun et des profilés en aluminium en anthracite et en gris clair. À l'avenir, nous élargirons encore la gamme, mais pour l'instant, nous nous concentrons sur les matériaux et les couleurs les plus demandés. Cela nous permet de réaliser d'importants volumes et de maintenir un prix bas. »





PRIX BAS

« Ces prix bas sont évidemment bénéfiques pour notre compétitivité, mais ils contribuent également à l'élargissement du marché. Grâce à Youdoo, les clients qui, auparavant, se seraient satisfaits d'une haie ou d'une simple clôture avec des rouleaux de treillis achetés dans un magasin de bricolage, peuvent désormais se payer une véritable clôture occultante. Une clôture occultante Youdoo est moins chère qu'une clôture faite de panneaux de fil avec des bandes de plastique entrelacées. Nous y parvenons en réduisant tous les frais généraux et en automatisant autant que possible l'ensemble du processus de vente, en plus de maintenir la gamme à un niveau très basique. Le matériel est emballé sur une palette à l'usine et livré directement au poseur de clôtures. Il n'y a pas d'intermédiaires ni de stockage intermédiaire. »

PARTENAIRES LOCAUX

« Là où de nombreuses usines sautent le poseur, afin de réduire le prix pour le client final, nous ne le faisons pas, » nous explique Martin Hestnes. « Nous devrions créer des centres de distribution dans toute l'Europe, mettre en place un service de marketing et un centre d'appel, et ainsi de suite, et ensuite concurrencer le pro de la clôture local. Nous inversons la question. Nous évitons le centre de distribution et laissons le poseur de clôtures se charger du dernier kilomètre. À notre avis, cette méthode est beaucoup plus efficace : le poseur est déjà en contact avec son marché. Il fait déjà du marketing dans sa région. Il est également bien plus à même d'aider un client local que nous ne pouvons le faire depuis notre bureau au Danemark. C'est pourquoi nous veillons à ce qu'il puisse livrer très rapidement à un prix imbattable — et il s'occupe du reste. Ainsi, nous gagnons tous plus d'argent. »

MODÈLE

Dans le modèle Youdoo, le client passe commande auprès du partenaire poseur de clôtures. « Par téléphone, en personne ou par le biais d'un configurateur Youdoo très pratique, que les poseurs de clôtures peuvent afficher sur leur site web, » nous explique Martin Hestnes. « Une fois la commande passée, le matériel est envoyé de l'usine au Danemark au poseur quelque part en Europe. Si le client souhaite la poser lui-même, il peut venir chercher le matériel sur place ou le pro de la clôture peut la lui apporter. Si le client préfère que la pose soit réalisée par un pro, cela est bien sûr également possible. Ce qui compte pour nous », nous explique Martin Hestnes, « c'est que le poseur reste en contact avec le client. Il peut donner des conseils, vendre des portails ou des accessoires et rendre le client complètement heureux. Le pro facture également lui-même à son client, nous ne nous mêlons pas de tout cela. »

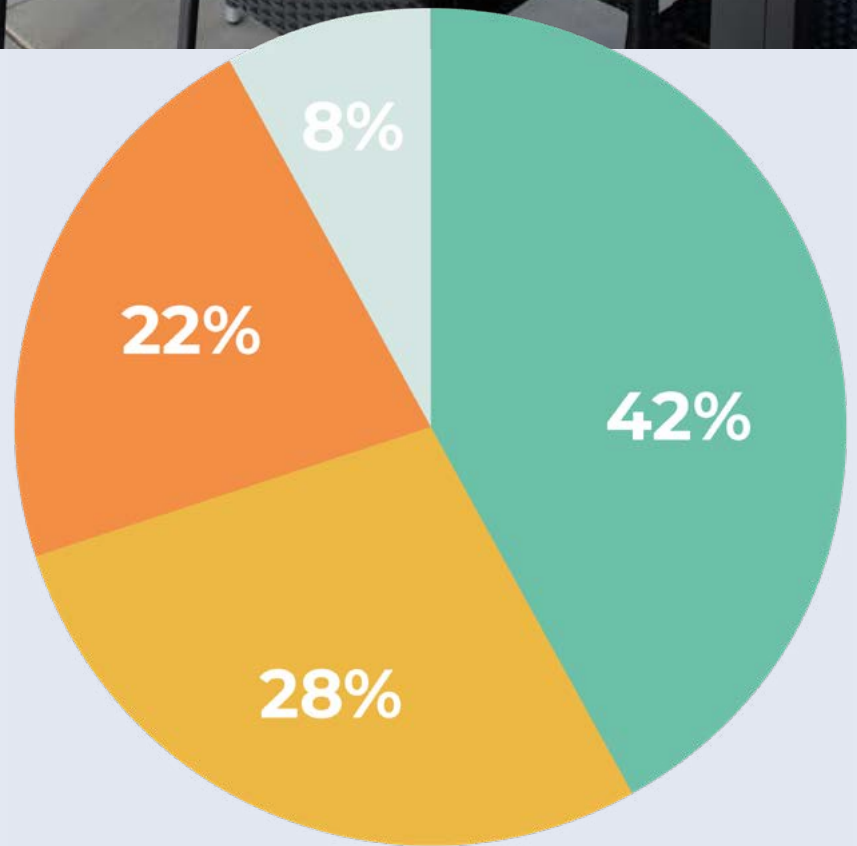


POUR LES PROS DE LA CLÔTURE

« L'un des avantages supplémentaires de ce modèle de vente est que nous ramenons les clients de l'internet vers les pros de la clôture, » nous explique Martin Hestnes. « De nombreux clients qui pensent pouvoir réaliser la pose eux-mêmes ne s'adressent pas à une entreprise de clôtures, mais disparaissent sur internet et le marché des clôtures ne les revoit plus jamais. C'est pourquoi nous avons créé le configurateur Youdoo, très pratique, que les pros de la clôture peuvent facilement mettre en place sur leur propre site internet. C'est ainsi que les poseurs parviennent à atteindre les bricoleurs férus qui surfent sur le web. C'est pourquoi nous avons choisi Youdoo comme nom : notre système est si simple que les clients peuvent le faire eux-mêmes. Youdoo aide ainsi les pros de la clôture à atteindre des clients qu'ils n'auraient pas eus autrement. »

TRANSPARENT

Ceux qui deviennent partenaires de Youdoo savent à l'avance ce qu'ils gagneront. « Chez YooDoo, tous les produits et services sont accessibles à tous, au même prix et avec la même rapidité de livraison, de pose et de service, » nous déclare Martin Hestnes. « Ce prix est visible pour tout le monde, de même que les marges. De plus, le prix est fixe, mais il y a une bonne marge pour le pro de la clôture, ce qui lui permet de livrer et poser la clôture dans de bonnes conditions. Même si le client souhaite la poser lui-même, le partenaire dispose d'une bonne marge. Tous les partenaires sont également répertoriés sur le site web de Youdoo et reçoivent les commandes des clients de leur région s'ils commandent par le biais du site web de Youdoo. »



La structure tarifaire de Youdoo. 42 % sont destinés à l'achat de matériaux, à l'emballage et à la préparation au transport. 28 % sont destinés à Youdoo, qui prend en charge le transport, le stockage, le traitement des commandes et l'emballage. Le partenaire local perçoit 22 % pour le traitement de la commande et, si le client souhaite que le matériel livré, 8 % sont également prévus pour le transport.

DURABLE

Selon Martin Hestnes, la durabilité des clôtures Youdoo est un argument supplémentaire pour convaincre ces clients. « Nos produits sont principalement fabriqués en Scandinavie, conformément aux exigences environnementales les plus strictes, » nous précise-t-il. « Par exemple, nous travaillons avec l'un des plus grands producteurs d'aluminium au monde, qui alimente ses fonderies avec de l'électricité provenant de centrales hydroélectriques. Nous avons également beaucoup investi dans une ligne d'emballage, ce qui nous permet d'assurer un transport très efficace. Un camion peut contenir plusieurs mètres de clôture Youdoo. C'est ainsi que nous garantissons la plus faible empreinte carbone, la plus grande recyclabilité et le plus faible impact sur l'environnement. »

RÉSEAU

Youdoo est présent dans toute l'Europe depuis sa création. « Notre objectif est de faire de Youdoo le plus grand fournisseur de clôtures occultantes de toute l'Europe. C'est pourquoi nous adoptons une approche globale et recherchons de bons partenaires logistiques capables de livrer dans toute l'Europe. De cette façon, nous ne devons pas conquérir le marché pays par pays et n'importe quel pro de la clôture, n'importe où en Europe, peut devenir un partenaire. Nous avons beaucoup à leur offrir : nous pouvons leur fournir des clôtures occultantes à un prix imbattable et dans des délais de livraison très rapides. En même temps, ils touchent une toute nouvelle clientèle. Où pourrait-on encore trouver cela ? » ■





Livia Graf est non seulement professionnelle de la clôture, mais également photographe. Chaque fois que ses collaborateurs livrent un projet, elle se rend sur place et prend les plus belles photos de clôtures. Voici l'une d'entre elles.



HOLLER

TORE - ZÄUNE - ANTRIEBE



Des solutions fiables en matière de protection périmétrique et des objets

Des solutions personnalisées de portails en aluminium jusqu'à 5 m de hauteur et 25 m de large

AUTRICHE



Holler Tore GmbH
Dorfstraße 31
8435 WAGNA

Tel. +43 3452 86031-0

mail@holler-tore.at
www.holler-tore.at

ALLEMAGNE



Holler Tore Deutschland GmbH
Parsberger Straße 9
92355 VELBURG

Tel. +49 9492 8954600

mail@holler-tore.de
www.holler-tore.de

SUISSE



Holler Tore Schweiz AG
Obere Au 4 / Rosental
9545 WÄNGI

Tel. +41 71 558 47 47

office@holler-tore.ch
www.holler-tore.ch

POLOGNE



Holler Polska Sp. z o.o.
Szarych Szeregów 2
33-100 TARNÓW

Tel. +48 733 791 167

info@holler.pl
www.holler.pl

SLOVÉNIE



Holler, vrata in ograjni sistemi d.o.o.
Ukmarjeva ulica 4
1000 LJUBLJANA

Tel. +38 41 973 679

prodaja@holler.si
www.holler.si

ITALIE



Holler Italia SRL
Viale Vittorio Emanuele II n.51/2
31029 VITTORIO VENETO (TV)

Tel. +39 331 270 8050

info@holler-italia.it
www.holler-italia.it

LA ROUMANIE



HOLLER ROMÂNIA
Str. Ciucaș 14
505800 - Zărnești, Brașov
ROMÂNIA

Tel.: +40 734350987

contact@holler.ro
www.holler.ro

Gate Safety by Design

Chez Gate Safe, nous avons toujours affirmé que chaque portail automatisé devait faire l'objet d'une évaluation rigoureuse des risques afin d'apprécier les principaux facteurs de sécurité de chaque installation. Depuis longtemps, nous conseillons d'intégrer la sécurité dans le portail dès sa conception, et non a posteriori. Cette dernière approche peut s'avérer dangereuse, à la fois en termes de risque d'accident grave qu'en termes de coûts supplémentaires nécessaires pour effectuer les travaux de réparation par la suite.

C'est pourquoi, en 2023, nous lançons une nouvelle campagne : Gate Safety by Design (c'est-à-dire en français : la sécurité des portails dès la conception). Chaque mois, nous prodiguons des conseils aux fabricants et aux installateurs pour s'assurer que la conception de base du portail est une installation sûre afin d'éviter les dangers d'une simple défaillance. Ce mois-ci, nous nous concentrons sur le chiffre magique de trois.

Richard Jackson

Richard Jackson a dirigé pendant de nombreuses années l'entreprise anglaise de clôtures HS Jackson & Son à Ashford, dans le Kent, une des plus grandes entreprises de clôtures d'Angleterre. En 2010, à la suite de deux accidents de portail consécutifs ayant coûté la vie à deux enfants, il a fondé Gate Safe, une entreprise à but non lucratif qui se consacre à l'amélioration de la sécurité des portails. En 2012, il cède la direction de Jacksons Fencing à son frère Peter pour se consacrer entièrement à Gate Safe.



DEUX, CE N'EST JAMAIS SUFFISANT

La norme européenne EN 12604 a été mise à jour en 2017 et stipule que depuis cette date que tous les portails battants doivent être équipés de trois charnières. Il est effarant de constater que de nombreux fabricants de portails n'abordent toujours pas cette question, se mettant ainsi en ligne de mire en cas d'accident ou d'éventuelles réclamations. Il s'agit clairement d'une question qui doit être prise plus au sérieux dans l'industrie des portails.

En outre, en tant qu'installateur, vous devez réaliser que ce n'est pas parce que la norme a été mise à jour en 2017 que les portails antérieurs à cette date sont sûrs. Cela signifie seulement que le danger n'a pas été reconnu plus tôt. Si vous êtes futé, vous protégez votre entreprise et votre réputation en installant, lors de la maintenance de ces anciens portails, une troisième charnière, ou au moins un câble d'arrêt entre le poteau de suspension et le vantail du portail, afin d'éviter le risque d'une défaillance catastrophique du portail.

MYTHE DES MOTORISATIONS ENTERRÉES

Dans la pratique, il semble que l'idée court que l'installation d'une troisième charnière sur une motorisation enterrée ne soit pas une bonne solution, car il est alors très difficile d'aligner avec précision les charnières. Mais ce n'est pas forcément le cas. N'oubliez pas que la charnière supplémentaire sert uniquement à éviter la chute du vantail en cas de défaillance de l'une des deux autres charnières. Il n'est pas nécessaire qu'elle assure un soutien continu. La solution à ce problème consiste à installer la troisième charnière avec un peu de jeu entre l'axe et le nœud. Prenez par exemple un axe de 19 millimètres dans un nœud de 25 millimètres. Ainsi, vous n'avez pas à aligner les charnières avec autant de précision, mais le vantail ne tombe pas en cas de rupture de la charnière supérieure.

ATTENTION AUX CHARNIÈRES INVERSÉES

Il arrive encore que soient installés des portails dont la charnière supérieure est montée à l'envers. Cela empêche le portail d'être soulevé des charnières. Si vous rencontrez des portails avec des charnières inversées, sachez qu'ils ne sont pas sûrs, même s'il y a trois charnières. Les installations avec des charnières inversées impliquent que tout le poids du vantail est supporté par une seule charnière, ce qui augmente considérablement le risque de défaillance de cette charnière et donc de chute du vantail. ■







DISTRICLOS

Clôture . Grillage . Portail

10²⁰¹¹₂₀₂₁ ANS
D'expertise



**Vous êtes un pro ?
Contactez Districlos.
Clôtures, grillages et
portails disponibles
pour répondre à votre
activité.**



Plus de 1.000 produits
en stock, disponibles
immédiatement.



14 magasins partout en France
ouverts dès 7h30.



Tous vos produits spécifiques
sur demande.

- ✓ Des interlocuteurs experts dédiés pour vous accompagner.
- ✓ La garantie professionnelle toujours au meilleur prix.
- ✓ Des facilités de paiement LCR à 30 jours.



04.22.53.10.34



www.districtos.com

La détection par fibre optique — ça marche comment au fait ?

Tout ce que vous devez savoir sur la détection à l'aide de câbles à fibres optiques

Raijmond Rondeel

Raijmond Rondeel travaille depuis plusieurs années dans la protection périmétrique. Pour le Fencing Times il écrit à propos de la sécurisation de terrains en extérieur à l'aide de systèmes de détection. Vous avez des questions ? Ou un exemple de la pratique – et vous êtes curieux de savoir ce que Raijmond aurait proposé dans ce cas ? Envoyez-lui un courriel sur raijsmond@fencingtimes.com



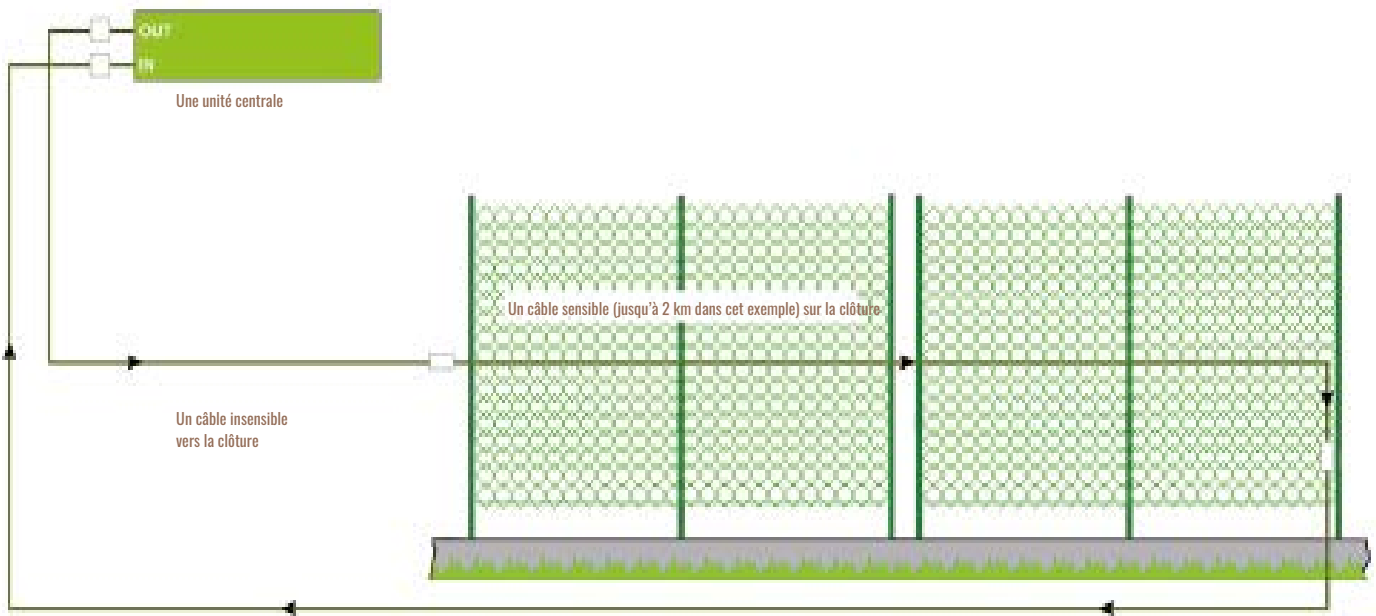
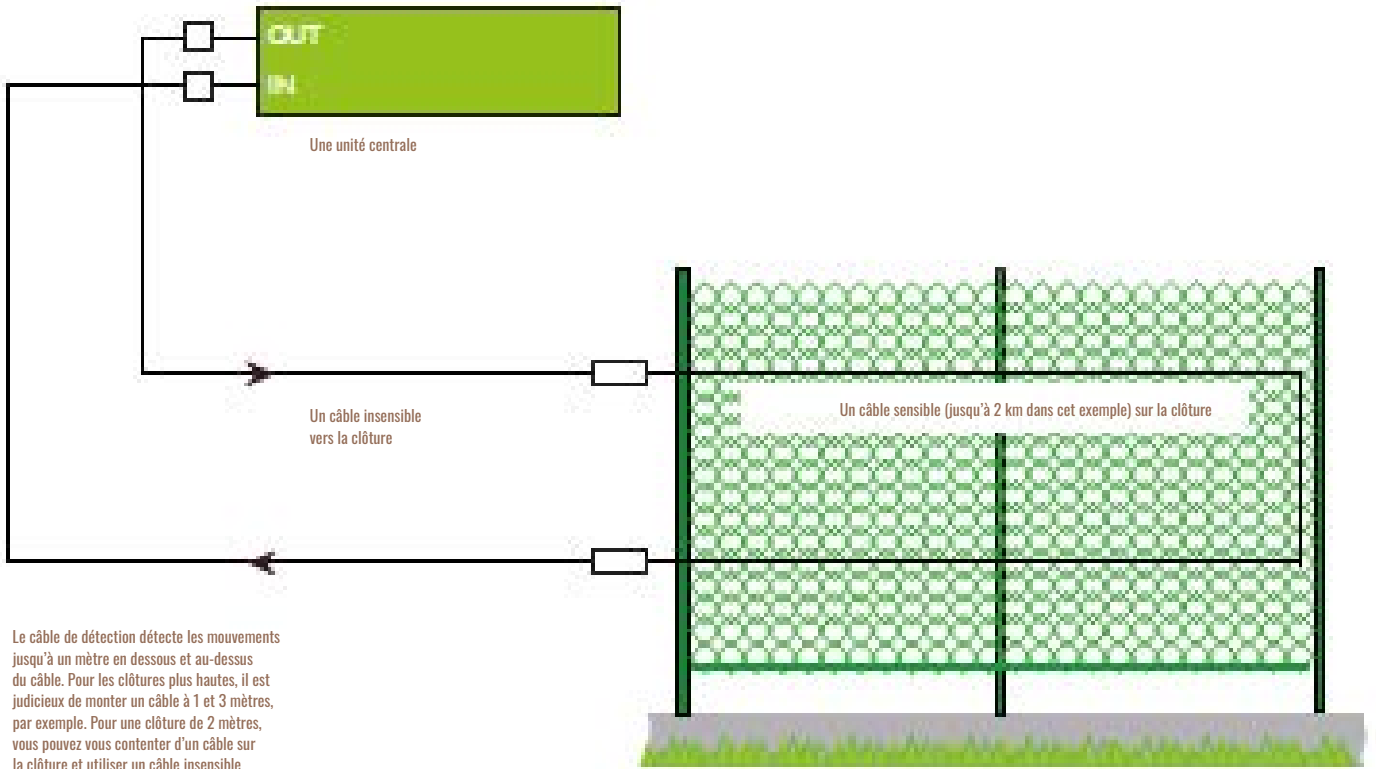
Dans l'article précédent, je vous ai parlé des systèmes par câble capteur, qui fonctionnent sur la base de propriétés microphoniques ou inductives. La structure des deux systèmes est très similaire. Dans les deux cas, il y a une unité centrale placée sur - ou tout au moins — près de la clôture, à laquelle deux câbles à capteurs sont ensuite connectés. Un bras à gauche de l'unité et un bras à droite de l'unité. Cela signifie qu'il faut placer une unité centrale sur la clôture tous les 300 mètres environ. C'est ce qu'on appelle les points de transfert. On appelle cela un point de transfert parce que c'est là que les équipements sensibles doivent être alimentés en électricité pour fonctionner, mais aussi parce que les signaux d'alarme et de défaut qui en proviennent doivent être communiqués ailleurs.

Chaque point de transfert nécessite donc une alimentation et un câble de communication. Cela peut parfois être un véritable travail de bénédictin. Surtout si le périmètre compte de très grandes distances, cela peut faire grimper les coûts de façon considérable. Il n'est donc pas souhaitable d'avoir un point de transfert tous les 300 mètres. Imaginez une très grande usine industrielle : dans une raffinerie ou, en ce qui me concerne, dans les usines Volkswagen, la longueur totale du périmètre pourrait facilement s'élever à 10 kilomètres.

Si vous voulez sécuriser cette grande distance avec un câble à induction ou avec un système de câble micro, cela signifie que vous aurez besoin de 33 points de transfert. Cela nécessiterait une alimentation électrique et un câble de communication à chaque point. Dans une chronique précédente, nous avons vu que les systèmes les plus intelligents peuvent résoudre ce problème grâce à un câble BUS, mais cela implique d'enterrer 10 kilomètres de câble BUS ou de le fixer à la clôture. Ce n'est pas un câble bon marché et, de plus, cela représente beaucoup de travail supplémentaire, en plus de devoir poser déjà 10 kilomètres de câble capteur.

Dans ce cas, un autre système de câble capteur est mieux adapté : un câble capteur basé sur la lumière — ou un câble à fibres optiques. En effet, le grand avantage est que cette technologie nécessite beaucoup moins d'unités centrales. Il est possible de raccorder jusqu'à plusieurs kilomètres de câbles à fibres optiques à une unité, par exemple. Cela signifie donc qu'il y a beaucoup moins de points de transfert sur la clôture qui ont besoin d'être alimentés et de communiquer des données. En effet, il est même possible de monter l'unité centrale à des kilomètres de la clôture. Celle-ci pourrait être logée dans un local technique central de ladite raffinerie, par exemple, où un câble à fibres optiques dit insensible serait alors relié à la clôture. Et il peut s'agir de plusieurs kilomètres, sans problème.

Le câble à fibres optiques étant très difficile (et donc coûteux) à réparer, il est judicieux de lui offrir une protection supplémentaire contre le sabotage. Vous pouvez voir ici un panneau grillagé à double fil de la gamme Berlemann, qui comporte trois fils horizontaux à mi-hauteur au lieu de deux. Le câble de détection est ainsi coincé entre les fils, ce qui le rend à peine visible de l'extérieur et difficile à atteindre.



Ensuite, au niveau de la clôture, le transfert s'effectue vers un câble à fibres optiques sensible qui sert de câble capteur. Ce câble capteur est fixé à la clôture et peut, lui aussi, mesurer plusieurs kilomètres.

Le câble capteur à fibres optiques est fixé à la clôture à l'aide d'attaches autobloquantes, de la même manière que pour les autres câbles à capteurs. Une attache tous les 30 à 40 centimètres, de préférence en métal ou au moins résistante aux UV pour ne pas qu'elle dessèche. Plus le câble est en contact avec la clôture, meilleure sera la détection. Là encore, la clôture doit être et rester exempte de végétation pour assurer un bon rapport signal/parasites et donc une alarme fiable. La méthode de détection est similaire aux deux types de câbles précédents — le microphone et l'induction — dont nous avons parlé, sauf que maintenant c'est de la lumière qui est envoyée à travers le câble capteur. Dès qu'un intrus tente d'attaquer la clôture en grimpant, en coupant, en meulant, en pliant, en soulevant, etc., de petites déformations mécaniques se produisent dans le câble, modifiant le signal lumineux. Un analyseur compare la lumière émise avec la lumière reçue en retour et déclenche une alarme si les signaux sont trop différents.

Pour que la lumière émise revienne également à l'analyseur, le câble doit donc être posé en boucle. Cela contraste avec les systèmes de câbles mentionnés précédemment, où les câbles capteurs peuvent se terminer loin de l'unité. Cette boucle peut être réalisée de deux manières : aller et retour avec le câble capteur, ou aller avec le câble capteur et retour avec un câble à fibres optiques standard. La première façon est idéale pour les clôtures légèrement plus hautes. Vous montez un câble à environ 1 mètre de hauteur à l'extérieur, puis vous revenez à l'analyseur à 2 ou 3 mètres.



Ici, le câble à fibres optiques est fixé dans la courbure 3D du panneau à simple fil. Regardez également la bande de gravier, qui permet d'éviter que la végétation ne provoque des mouvements en cas de vent et donc des vibrations dans la clôture.



Vous pouvez voir ici la connexion entre le câble insensible (noir) et le câble sensible (blanc) sur la clôture. Les deux câbles sont posés avec une certaine longueur excédentaire afin de disposer d'une quantité suffisante de câble en cas de réparation.

L'inverse est également autorisé, bien sûr. Avec un analyseur capable de surveiller 2 kilomètres de câble capteur, vous pouvez sécuriser de cette manière 1 kilomètre de clôture jusqu'à environ 4 mètres de hauteur. Pour les clôtures un peu plus basses, la deuxième méthode est plus appropriée. Dans ce cas, vous utilisez toute la portée du câble capteur, que vous posez à peu près à mi-hauteur de la clôture, pour sécuriser 2 kilomètres de clôture. À l'extrémité de ce câble capteur, il y aura ensuite une transition vers un câble dit monomode, qui renvoie la lumière à l'analyseur. Ce câble peut être simplement attaché ici et là à la clôture, mais vous pouvez aussi l'enterrer dans le sol. Il n'a pas de fonction de détection.

Le seul facteur limitatif de la technologie des fibres optiques est le nombre de mètres de câble capteur que l'analyseur peut surveiller. Cela dépend un peu du fabricant, mais vous pouvez penser à environ 2 à 4 kilomètres. Cela signifie qu'il y aura un point de transfert à la clôture tous les 2 à 4 kilomètres. Sur un périmètre de 10 kilomètres, cela représenterait 3 à 5 unités, ce qui est déjà bien moins que les 33 mentionnées précédemment pour les systèmes de microphones et de câbles à induction. Avec les systèmes un peu plus performants disponibles sur le marché, il est également possible de diviser ces 2 à 4 kilomètres de câble capteur en fibre optique en plusieurs zones d'alarme : Par exemple, 64 ou 128. Ils sont plus chers, mais ont l'avantage de pouvoir être couplés à la vidéosurveillance. Une caméra peut alors zoomer sur la bonne zone. Avec les systèmes un peu plus simples, cela n'est pas possible et les zones d'alarme font donc jusqu'à 1 ou 2 kilomètres de long. Si l'on ajoute à cela la vidéosurveillance, soit il faut beaucoup de caméras, soit il faut un gardien avec un chien qui peut courir vite.

La technologie numérique sous-jacente et les logiciels utilisés sont très fiables. Les systèmes à fibres optiques ne sont guère affectés par les signaux environnementaux perturbateurs tels que le vent, et il est même possible d'apprendre, ou d'exclure, certains schémas d'attaque. Vous pouvez donc apprendre au système ce à quoi il doit faire attention ou, au contraire, quel signal de défaut récurrent il peut oublier. Un autre grand avantage est que le câble capteur en fibre optique n'a pas d'effet d'antenne et n'est donc absolument pas affecté par les interférences électromagnétiques, comme la foudre ou les pylônes à haute tension. Le câble est complètement insensible à ces phénomènes. En outre, le système peut être utilisé sans problème dans l'industrie pétrochimique et partout où les systèmes de sécurité doivent être conformes à la sécurité dite EX. De petites tensions électriques, aussi minuscules soient-elles, peuvent provoquer une étincelle et sont donc absolument à proscrire dans ce type d'environnement.

La détection sur clôture par fibre optique est également idéale dans les zones sujettes à la corrosion, ou lorsque les différences de température entre le jour et la nuit sont importantes.

Il reste cependant un point d'attention : les câbles à fibres optiques ne peuvent pas être posés par tout le monde. La connexion de deux câbles à fibres optiques est un travail très spécialisé et l'équipement nécessaire pour le faire est également très coûteux. La « soudure » de ces câbles est souvent confiée à des entreprises spécialisées dans ce domaine. Soyez-en bien conscient avant de proposer un système à fibres optiques. Si le câble à fibres optiques est défectueux, intentionnellement ou non, l'organisation de la réparation peut prendre un certain temps. Surtout en ce qui concerne les sites à haut risque, vous ne disposez souvent pas de beaucoup de temps. Si vous avez signé un contrat promettant un temps de réponse rapide, assurez-vous d'avoir un soudeur à fibres optiques à portée de main. Dans le cas de la détection par fibre optique, je recommande donc toujours de choisir un type de clôture équipé d'une gaine spéciale dans laquelle le câble capteur peut être dissimulé, de sorte que les attaquants ne puissent pas l'atteindre de l'extérieur. ■

Souder des câbles à fibres optiques est un art en soi



Fabricant français de
clôtures et portails depuis 1928



Panneaux rigides



Occultations



Poteaux et accessoires



Clôtures barreaudées



Portails & portillons



Clôtures et portillons
de piscines



Clôtures en rouleaux
soudés ou tissés



Clôtures agricoles



PLACE Clôtures

FABRICANT FRANÇAIS DEPUIS 1928

📍 ZI N° 2 - 2 rue Louis Dacquin - 59220 Rouvignies

☎ Tel: +33 (0)3 59 38 10 10

✉ info@place-clotures.fr

VALU®

Le système de profilés
en aluminium.



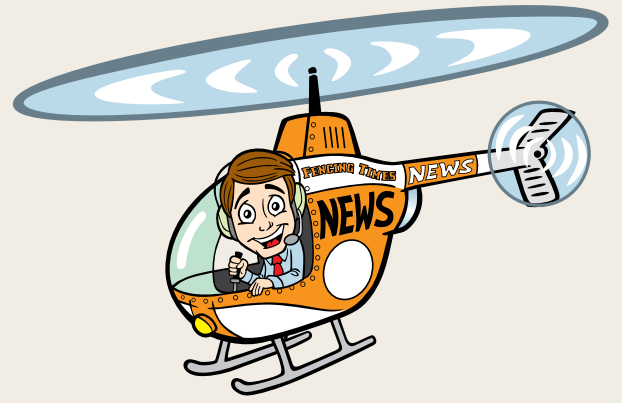
Devenez un
partenaire VALU

- système enfichable facile
- montage facile
- des possibilités infinies
- délais de livraison rapides
- des formations gratuites

Une présentation réussie pour vous et vos clients !



FENCES IN THE NEWS



3 MAY 2023

Une clôture grillagée autour d'un refuge pour animaux permet aux chiens de passer l'hiver au chaud



À Idaho Falls, une ville de l'État américain de l'Idaho, se trouve une clôture thermique.

Un ehh, quoi ? Elle s'appelle Fido's Fence of Warmth et porte ce nom parce qu'elle est remplie de manteaux pour chiens.

En effet, le refuge pour animaux d'Idaho Falls, le Snake River Animal Shelter, a reçu

tellement de manteaux pour chiens donnés et sponsorisés cet hiver que le personnel a décidé de donner les manteaux aux propriétaires de chiens les plus pauvres du village, qui n'ont pas les moyens d'acheter eux-mêmes des manteaux pour leurs chiens. Ils ont ensuite accroché les manteaux à la

clôture du refuge, afin que toute personne ayant besoin d'un manteau pour chien puisse le récupérer.

L'article de qualité sur lequel nous sommes tombés ne dit pas pourquoi la clôture pour chiens s'appelle Fido's Fence of Warmth et pas simplement « la clôture de manteaux pour chiens ».

Les manteaux sont suspendus à la clôture jusqu'à épuisement. Si vous avez besoin d'un autre manteau pour votre chien, mais que vous êtes à court d'argent, vous pouvez toujours réserver un voyage aller-retour à Idaho Falls : l'adresse du Snake River Animal Shelter est 3000 Lindsay Boulevard. ■

Les Mexicains utilisent une clôture comme mur artistique



À Mexico, les autorités de la ville manquaient encore d'un espace d'exposition où les artistes de la ville pouvaient exposer leurs œuvres. C'est pourquoi la clôture du Paseo de la Reforma, un boulevard longeant le Bosque de Chapultepec, ou forêt de Chapultepec, a été transformée en espace d'exposition.

La galerie présente des expositions historiques, écologiques et multiculturelles. Les expositions changent environ deux à trois fois par an et sont toujours très instructives, selon l'organisation. ■

Des bénévoles enlèvent des clôtures dans la Gila Wilderness

À la rédaction, nous avons pour devise qu'il y a toujours beaucoup de travail sur le marché de la clôture — que l'économie soit en crise ou non — pour la simple raison que la population mondiale continue de croître. Chaque année, des milliers de pros de la clôture posent des dizaines de milliers de kilomètres de clôtures pour diviser la terre disponible en morceaux de plus en plus petits, parce que tous ces nouveaux habitants veulent aussi leur propre lopin de terrain. Mais l'inverse se produit également. Des clôtures sont également démontées de temps à autre. Et non pas pour poser de nouvelles clôtures à la place, mais pour rendre la terre à la nature. Comme dans la forêt nationale de Gila, près de Mimbres, dans l'État du Nouveau-Mexique. Là, un groupe de quatre bénévoles et un chien de la section du Nouveau-Mexique des Backcountry Hunters and

Anglers, une association sportive qui se consacre à la préservation de la faune américaine, ont fait équipe avec le personnel de la forêt nationale de Gila pour dégager un mile et demi de vieux grillage agricole. « Mes sincères remerciements vont aux bénévoles qui ont donné de leur temps pour aider à retirer cette partie obsolète et inutile de la clôture, » a déclaré Henry Provencio, garde forestier du district de Wilderness. « En plus d'éliminer les problèmes d'enchevêtrement pour la faune, l'enlèvement de la clôture contribue à améliorer le caractère non aménagé et la qualité non aménagée de la région sauvage de Gila. » La question demeure : comment appelle-t-on quelqu'un qui enlève une clôture au lieu de la poser ? Un enleveur de clôture ? Un déclôtueur ? Toutes les idées sont les bienvenues dans notre boîte aux lettres : team@fencingtimes.com. ■



Des clôtures pas adaptées à la protection contre les crocodiles

Le mois dernier, nous vous avons parlé d'une ville australienne où les touristes sont désormais protégés des dingos par une clôture. Suite à cet article, nous avons reçu la remarque qu'il aurait été plus judicieux de protéger ces touristes contre les crocodiles d'eau salée, qui abondent également dans la région, au moyen d'une clôture beaucoup plus solide. Ce mois-ci, nous avons découvert que, pour être efficace, cette clôture solide devait être vraiment très solide et contenir un système anti-escalade astucieux. Entre-temps, nous avons réalisé

une étude approfondie (lire : nous avons regardé trois vidéos sur YouTube) et il en ressort qu'un grillage ou une clôture à barreaux standard n'est pas du tout efficace contre les crocodiles. La première vidéo concerne une clôture en treillis autour d'une base aérienne près de Jacksonville, en Floride. Une femme qui passait en voiture devant cette base a filmé un alligator traversant la route devant elle, puis grimpant par-dessus la clôture et disparaissant quelque part sur la base. Une deuxième vidéo, réalisée dans la banlieue de Miami,



montre un alligator disparaissant d'un parking, franchissant une clôture et se jetant dans un lac. Et à Placida, près de Fort Myers, nous observons un alligator qui traverse une clôture grillagée, comme si elle n'existait pas. Nous ne connaissons pas précisément les différences entre les différents

alligators et crocodiles, et nous ne savons donc pas non plus si une espèce grimpe mieux ou moins bien que l'autre, mais nous avons pris la ferme résolution de ne prendre aucun risque et de nous tenir à l'écart de tous les crocodiles, même s'ils se trouvent de l'autre côté d'une clôture. ■

Un américain de Seattle pose une clôture à portes

Sur l'île de Vashon, au large de Seattle, dans la mer des Salish, vit un certain Oz. Oz voulait désespérément poser une clôture en bordure de son jardin, mais au lieu de faire venir un

entrepreneur en clôtures, il s'est lancé lui-même dans le bricolage. Ah, encore un abruti qui ne veut pas dépenser d'argent et qui s'est mis à bricoler avec les portes intérieures de ses voisins,

c'est ce que nous avons pensé lorsque nous avons vu ces photos pour la première fois. Mais nous y avons regardé de plus près et qu'en est-il ? Oz n'a pas pris de vieilles portes pour son projet,

mais a reconstruit des portes de films, de séries, de livres et de jeux. Par exemple, une porte porte l'adresse 221B Baker Street, l'adresse de Sherlock Holmes.

Il y a aussi une porte de Kermit du Muppet Show et nous reconnaissons la porte de Mister Sanderz, derrière laquelle vit Winnie l'Ourson, mais notre connaissance des portes de séries et de jeux s'arrête là.

Si vous reconnaissez des portes familières, n'hésitez pas à nous le faire savoir à l'adresse team@fencingtimes.com. Le premier à nous envoyer une liste complète recevra un gâteau à la crème fouettée et notre gratitude éternelle. Si vous vous trouvez dans la région, l'adresse de la clôture à portes est 99 th Place SW, Vashon, Washington. Prenez également quelques photos supplémentaires pour nous, car il semble qu'Oz soit encore en train d'étendre sa clôture à portes. ■



Les verrous, serrures et charnières de portails les plus fiables du monde



LokkLatch[®] Deluxe



LokkLatch[®] Plus



Loquets pour portails occultants et de sécurité qui se ferment des deux côtés. Fabriqués en polymère de qualité industrielle et en acier inoxydable. Ajustement très souple. Ne rouille pas, ne s'affaisse pas, ne se déforme pas, ne se tache pas.



TrueClose[®] Regular



TrueClose[®] HD



Charnières à fermeture automatique pour portails en bois ou plastique. Facile à installer et à régler. Également la vitesse de fermeture. Convient aux utilisations à fort trafic et sans danger pour les enfants.



Recevez une poignée de portail **gratuite** avec votre première commande*

* Référence FT23



Disponible dès maintenant. Contactez notre équipe

UK +44 (0) 1342 327280

NL +31 (0) 30 291 98 47

enquiries@ddtechglobal.co.uk

www.ddtech.com

Les conditions de garantie varient en fonction de l'application et de l'utilisation du portail. Tous les détails de la garantie sont disponibles sur le site internet de D&D.



À la rédaction de Fencing Times nous recherchons un

Rédacteur Clôtures

pour rejoindre notre équipe éditoriale.

LE POSTE

Vous recherchez activement des informations susceptibles d'intéresser les professionnels de la clôture. Vous appelez les fabricants, les grossistes, les organisateurs de salons et les organisations professionnelles. Vous fouinez sur leurs sites internet, les suivez sur les médias sociaux, leur rendez visite sur les salons et autres événements pour les interroger sur les évolutions de leur entreprise ou de leur organisation. Ensuite, vous filtrez ces informations pour déterminer si elles sont dignes d'intérêt et vous écrivez un article à ce sujet, ou bien vous transmettez ces informations à un copywriter.

VOTRE PERSONNALITÉ

- Vous êtes passionné par le domaine de la clôture. Vous êtes entré dans le secteur et ne voulez plus jamais le quitter
- Vous connaissez la culture des chantiers et la mentalité des poseurs de clôtures
- Vous avez le sens du détail, vous êtes rigoureux dans votre travail et vous aimez vous plonger dans un sujet
- Vous parlez français et anglais. La maîtrise d'autres langues comme l'allemand, l'italien, le polonais et le néerlandais est souhaitée
- De préférence vous écrivez bien ou vous aimeriez apprendre à le faire, mais ce n'est pas une exigence absolue
- Vous êtes très communicatif, de bonne compagnie, jeune d'esprit, un peu rebelle et surtout tolérant.

NOTRE OFFRE

- Un bon salaire
- Un Macbook et un iPhone d'entreprise
- Des visites régulières à des salons, des journées portes ouvertes et des fêtes anniversaires
- Un travail au sein de l'équipe la plus sympathique du secteur de la clôture (selon nous)
- Une possibilité d'évolution vers le poste de Country Manager, avec la responsabilité du contenu d'une ou plusieurs éditions

Il s'agit d'un emploi à mi-temps de 20 à 24 heures par semaine. Si vous êtes intéressé, appelez Rembrandt au +49 173 6038627. Si vous avez des questions ou si vous souhaitez savoir sans engagement si ce poste vous convient, n'hésitez pas non plus à appeler.



PRESQUE TROP BEAU POUR ÊTRE VRAI

**Nous avons besoin de vous comme
partenaire pour les clôtures occultantes
les moins chères d'Europe**

Allez sur youdoo.dk
Envoyez un mail à info@youdoo.dk


YouDoo[®]
Nordic Fence System

