





Die BALU-Schiebetore Premium aus Aluminium überzeugen durch eine erstklassige Verarbeitung. Mit ihrer herausragenden Stabilität bieten sie Sicherheit für Ihr Grundstück und zuverlässigen Schutz der Privatsphäre.

#### Ein Bär von einem Tor

Die Marke BALU steht für hochwertige Verarbeitung, anspruchsvolles Design und optimale Fertigungsprozesse. Unsere Dreh- und Schiebetore, Schranken, Drehkreuze und Zäune werden zu 100% auf Ihre persönlichen Wünsche angepasst.



# Mit un online Scann Premit

#### Jetzt individuell konfigurieren

Mit unserem Konfigurator können Sie unsere Schiebetore online individuell nach Ihren Wünschen zusammenstellen.

Scannen Sie einfach den QR-Code und konfigurieren Sie Ihr Premium Schiebetor.

#### **BALU Tore GmbH**

Dietrich-Borggreve-Straße 24 49828 Neuenhaus

(+49) 5941 / 20 566 10 info@balu-tore.de





#### **Batteriebetriebenes Codeschloss** für einfache Zugangskontrolle

- Das energieeffiziente VERA erreicht bis zu 150 000 Öffnungs-/Schließzyklen mit einem Batteriesatz (+10 years with +40 openings/day)
- Mit VERA richten Sie einfach eine Zugangskontrolle für Tore mit Einsteckschlössern (FORTY-, FIFTY-, SIXTY- oder EIGHTYLOCK) ein
- Wählen und ändern Sie schnell bis zu 100 PIN-Codes, Daueröffnung-Codes und freier Ausgang

Locinox, +32 56 77 27 66, locinox.com



150K CYCLES

PREMIUM QUALITY

EASY TO INSTALL











Die meisten Kunden haben keine Vorstellung davon, was alles dazugehört, um einen Zaun zu errichten. Sie denken, wenn sie heute bestellen, könnte man am Nachmittag ein paar Pfosten und Felder aus einem Regal nehmen und den Zaun am nächsten Tag montieren.

Manche sind schockiert, wenn sie hören, dass es bis zu zehn Wochen dauern kann, bis das Tor aus der Fabrik kommt. Und wenn du ihnen erklärst, dass es noch nicht sicher ist, ob die Montage dann sofort erfolgen kann, da die Montagekapazität für die nächsten sechzehn Wochen ausgebucht ist, siehst du die Verzweiflung in ihren Augen.

Nachdem sie die Enttäuschung überwunden haben, fragen sie dann oft: "Okay, also kann ich bis zur ersten Juniwoche nicht mit meinem Zaun rechnen. Aber können Sie mir dann versprechen, dass Sie wirklich in der ersten Juniwoche kommen?"

Mein erster Chef im Zaunbau, vor über fünfundzwanzig Jahren, sagte dann immer: "Natürlich, kein Problem. Wenn Sie eine Eskorte von Motorradpolizisten für den Transport von der Fabrik zur Verzinkerei und von der Verzinkerei zum Beschichter organisieren, damit unterwegs nichts schiefgeht... Und oh ja, wenn Sie auch garantieren können, dass die Schweißer in der Fabrik die Zeichnungen nicht falsch herum lesen und alles korrekt schweißen, und dass der Pulverbeschichter ausgeschlafen ist und die richtige Farbe verwendet, dann kann ich versprechen, dass ich in der ersten Juniwoche komme."

Sein Punkt war: Im gesamten Prozess, von der Bestellung bis zur Lieferung, kann unglaublich viel schiefgehen. Das beginnt bereits beim Zaunbauer, der die Bestellung annimmt. Alle Maße müssen exakt sein, die Öffnungsrichtung des Tores muss richtig definiert sein, und der Verkäufer, der die Bestellung aufgenommen hat, muss präzise Zeichnungen und klare Anweisungen für den Einkäufer erstellen, der die Materialien organisieren muss. Andernfalls geht es dort schon schief.

Der Einkäufer muss dann bei den Verkäufern der Fabrik bestellen. Di müssen die Bestellung in Zeichnur



Arbeitsaufträge für die Kollegen in der Produktion umsetzen, die keine Vorstellung von der Situation vor Ort haben, aber dennoch Zäune und Tore herstellen müssen, die problemlos montiert werden können.

Wenn das alles geschafft ist, müssen alle Materialien verzinkt und beschichtet werden und dann mit Montagedokumenten und Anweisungen, die so klar sind, dass die Monteure sie verstehen, zum Projekt gebracht werden.

Die Anzahl der Schritte im gesamten Prozess ist enorm, ebenso wie die Anzahl der beteiligten Personen. Wenn du darüber mal nachdenkst, ist es eigentlich erstaunlich, dass es so oft reibungslos funktioniert. Wenn etwas schiefgeht, merkst du es oft erst, wenn das Material bereits auf der Baustelle ist – oder manchmal sogar erst, wenn es montiert wurde. Natürlich bemüht sich dann derjenige, der den Fehler gemacht hat, besonders, um das Problem schnell zu lösen. Aber das Material muss hin- und hertransportiert werden, und im schlimmsten Fall muss es neu beschichtet werden, was alles Zeit kostet.

Wenn das passiert, bist du froh, keine feste Lieferfrist versprochen zu haben.

Es gibt auch Projekte, bei denen du nicht darum herumkommst, eine feste Lieferfrist zu garantieren. Der Kunde sagt dann einfach: "Wenn Sie den Auftrag haben möchten, sorgen Sie dafür, dass Sie pünktlich liefern. Andernfalls überlassen wir es jemand anderem." Vor allem in Großbritannien gibt es viele solcher Kunden, insbesondere bei Schulen. Dort darf oft nur während der Schulferien gearbeitet werden, um die Kinder nicht beim Lernen zu stören.

Um sicherzustellen, dass alle Schulprojekte problemlos in den Ferien durchgeführt werden können, beginnen die Auftraggeber solcher Projekte immer mehr als ein Jahr im Voraus mit der Planung, damit genügend Zeit bleibt, damit alle Zaunbauer ein Angebot einreichen können, der Gewinner die Produktion planen und durchführen kann und schließlich genügend Zeit für die Montage bleibt. Äh, nein, Moment.

In der Praxis läuft es natürlich genau andersherum. Als die Anfrage kam, schien es ein netter Auftrag mit sehr machbaren Fristen zu sein. Aber dann dauerte es ewig, bis die endgültige Bestellung kam, und plötzlich brach das Chaos aus, weil alle in der Kette das Unmögliche möglich machen mussten.



In der Fabrik mussten alle alles stehen und liegen lassen, um diesem Auftrag Priorität zu geben. Es mussten zusätzliche Lastwagen zur Verzinkerei und zum Beschichter geschickt werden, wo nachts in einer Extraschicht beschichtet wurde. Jeder in der Kette war gestresst, denn es durfte nichts schiefgehen. Dabei ist das Risiko von Fehlern bei solchen Eilaufträgen natürlich viel höher, weil keine Zeit bleibt, um alle Zeichnungen und Anweisungen doppelt zu prüfen.

Am Ende sind alle erschöpft – und oft wurde kein Geld verdient, da die gesamte Gewinnmarge für Eiltransporte und andere zusätzliche Kosten aufgebraucht wurde. Wenn der Auftrag statt 'gerade noch rechtzeitig' 'etwas zu spät' fertiggestellt wird, kommen noch Vertragsstrafen und Bußgelder hinzu, und der Auftrag hat Geld gekostet, statt etwas gebracht.

Einige Zaunbauer haben sich auf solche
Eilaufträge spezialisiert. Sie haben eine extrem
flexible Fabrik hinter sich oder eine eigene
Werkstatt, in der sie, wenn nötig, nachts ein
Tor zusammenschweißen können. Sie haben
auf ihrem Industriegelände einen Verzinker
und einen Pulverbeschichter, die das Material
bearbeiten, während sie darauf warten. Und
sie haben ihre internen Prozesse so organisiert,
dass alle Zeichnungen und Anweisungen
sorgfältig, aber gleichzeitig schnell von
Kollegen geprüft werden, um Fehlerquoten zu
minimieren.

Diese Zaunbauer haben mehr Stress als
Kollegen, die ihren Kunden einfach eine
Lieferzeit von sechzehn Wochen mitteilen
und den Auftrag ablehnen, wenn der Kunde
darauf besteht, dass es schneller gehen
muss. Aber sie verdienen auch mehr, denn
je näher die Deadline rückt, desto größer
ist die Gefahr hoher Vertragsstrafen und
desto unwahrscheinlicher ist es, dass ein
Mitbewerber den Auftrag übernehmen möchte.
Wenn du gut in Geschwindigkeit bist, kannst
du höhere Preise verlangen und mehr Gewinn
erzielen.









#### kann laut sein.



MADE IN GERMANY

Lärm um bis zu 29 dR

**70 %** heimische

Hölzer

Erhältlich in

#### ThomTek® Perilux

#### Das Schall- und Sichtschutz-Zaunsystem

- Hochwertige WPC-Profile mit sehr hohem Holzanteil in 14 Farben
- Mehr Lebensqualität durch Lärmdämpfung um bis zu 29 dB
- Einfache und geniale Montage
- Feldbreiten von 2.500 mm oder 3.000 mm
- Standardhöhen bis 2.400 mm

Überzeugen Sie sich online von unserem Produkt oder kontaktieren Sie uns für Informationen und Musteranfragen telefonisch oder per E-Mail.



Telefon +49 (0)2433 95163-25 verkauf@thomas-pes.de www.ThomTek-Perilux.de













Die Weiterverbreitung und Weitergabe einzelner Artikel oder der gesamten Ausgabe an Dritte ist ausdrücklich erlaubt und sehr erwünscht. Wir senden dir dafür gerne die Originaldateien zu, wenn du es wünschst. Es ist nicht erlaubt, Artikel oder Teile von Artikeln zu kopieren, ohne die Quelle zu nennen und so zu tun, als sei es dein eigener Inhalt.



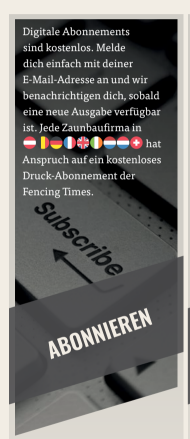
Dieses Magazin wird mit größter Sorgfalt zusammengestellt. Dennoch können wir keine Garantie für die Vollständigkeit, Richtigkeit oder Genauigkeit der Informationen übernehmen. Aus den in diesem Magazin enthaltenen Angaben können keine Rechte abgeleitet werden. Die in dieser Ausgabe geäußerten Meinungen sind nicht notwendigerweise die persönlichen Meinungen der Redaktion oder des Herausgebers.

Editor-in-Chief:
Rembrandt Happel
Design & Layout:
Julia Dobrovan
Commercial Director:
Kristina Khomenko





Fencing Times GmbH Auf der Schanz 77 47652 Weeze, Deutschland E-Mail: team@fencingtimes.com Telefon: +49 2837 6631005



Du hast dein kostenloses Exemplar noch nicht erhalten? Lass es uns wissen und wir kümmern uns darum. Reicht ein gedrucktes Exemplar nicht aus? Bestelle einfach so viele Exemplare, wie du möchtest, in deiner eigenen Sprache, ab € 12,50 pro Monat. Und nebenbei hilft uns dein Abonnement, noch mehr und noch bessere Inhalte zu erstellen.



Kein Interesse mehr an der Fencing Times? Kein Problem. Rufe uns an unter +49 2837 6631005 oder sende eine E-Mail an team@fencingtimes. com und wir werden dein Abonnement kündigen.



Hast du Neuigkeiten, die du mit der Zaunbranche teilen möchtest? Schicke sie uns per Mail an team@fencingtimes.com oder ruf an unter +49 2837 6631005. Redaktionelle Artikel sind immer gratis, wir berechnen nie etwas dafür.



Möchtest du in der schönsten Zeitschrift der Zaunbranche werben und deinen Namen bei allen Zaunbauern bekannt machen? Ruf an unter +49 2837 6631005 oder schreibe eine Mail an team@fencingtimes.com und wir erzählen dir alles darüber.

#### DIE PERFEKTE LÖSUNG FÜR IHRE TORE UND ZÄUNE!

33 JAHRE ERFAHRUNG

**Hochmoderne Technik:** 

Zuverlässigkeit und Langlebigkeit

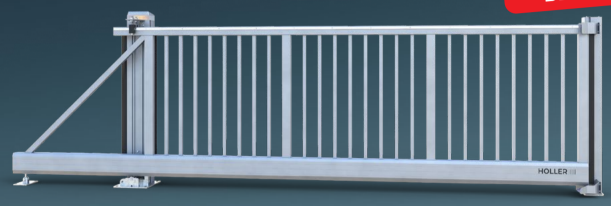
**Made in Austria:** 

Alle Produkte werden in unserer eigenen Produktionsstätte gefertigt

Führend in Torlösungen:

Qualität, Innovation und maßgeschneiderte Lösungen

VERTRAUEN SIE NUR DEM ORIGINAL



#### Zuverlässige Lösungen für Perimeter- und Objektschutz

Umfangreiches Standardprogramm und individuelle Torlösungen aus Aluminium bis 25 m Breite und 5 m Höhe

**DREHTORE** 

**FALTTORE** 

**ARCHITEKTUR** 





SONDERKONSTRUKTIONEN NACH MAß







**HOLLER** IIIII

Schlossallee 4 - 8435 Wagna Österreich Tel. +43 3452 860310 mail@holler-tore.at

Wenn du ein Zaunbauer mit ein wenig Leidenschaft fur den Job bist, kannst du ohne Fencing Times nicht leben.

### FENCING TIMES

#### **Vom Herausgeber**

Wer bezahlt die Eskorte?

Fence Post

Short News

#### **Branchennews**

Bläser zieht nach Datteln

26

32

44

50

55

AES bringt Opyn Video-Gegensprechanlage auf den Markt

Moasure bringt 2er-Serie auf den Markt

Hermo feiert sein 100-jähriges Jubiläum

Profex stellt Alu-Vorgartenzaun vor

Perimeter Protection wieder toll

Fences in the News



Tingang - Entrance









Schnelle Angebotserstellung nach Aufmaßvorgaben, Fertigung auf Maß, einfache Montage, unendliche Designmöglichkeiten und ein riesiges Lagerprogramm für Zaun und Sichtschutz – alles aus einer Hand.

Der Alu-Vorgartenzaun bietet maßgeschneiderte Lösungen für jedes Projekt.







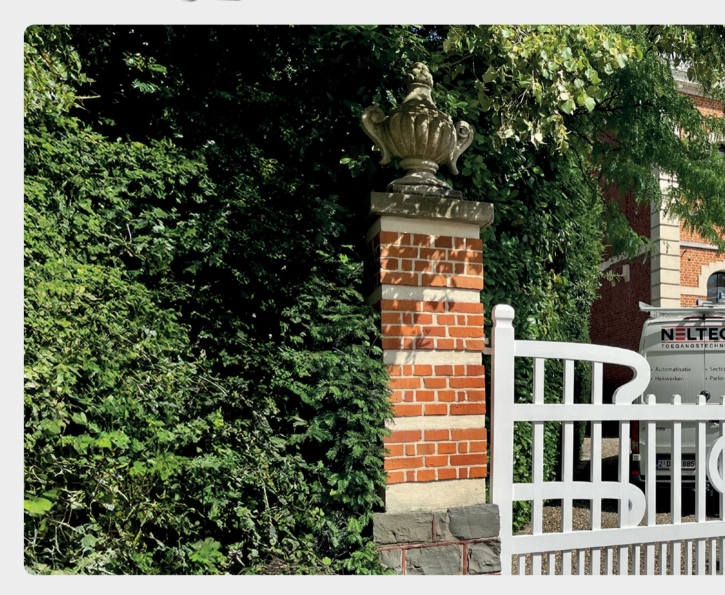








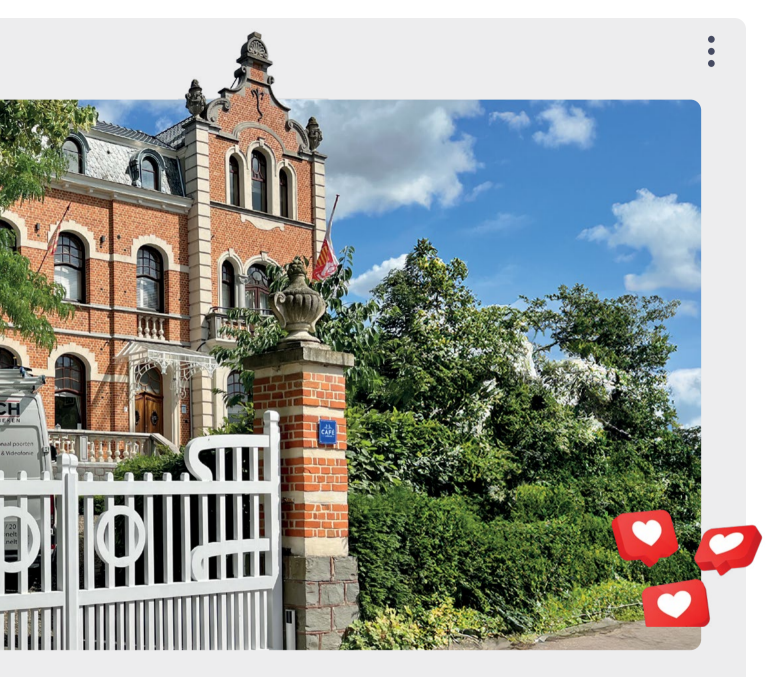
#### FENCE PUST



#### Foto des Monats

Hoteltor

Dieses Mal stammt das Foto des Monats von Mattias Deckmyn von der belgischen Neltech Toegangstechnieken aus Kortessem bei Hasselt. Er installierte dieses besondere Tor für Villa Copis, ein Luxushotel in Borgloon. Auf dem Foto nicht zu erkennen, aber die Gehäuse der Torantriebe sind innen in der Farbe des Tores beschichtet, sodass sie weniger auffallen. Wunderschönes Projekt und wunderschönes Foto, Mattias! Danke fürs Einreichen. Das Bauradio von Locinox geht nach Kortessem!













Willst du auch ein Locinox-Radio gewinnen? Dann schick uns Bilder deines schönsten Projekts! Nur keine falsche Bescheidenheit nach dem Motto 'mein Foto gewinnt sowieso nicht'. Jedes Projekt kann aufgrund seiner ganz eigenen Besonderheiten schön und eine Inspirationsquelle für andere Zaunbauer sein. Schick dein Foto einfach an fencepost@fencingtimes.com.





### FENCING TIMES SHORT NEWS

#### Van Merksteijn fusioniert Baustahl-Sparte mit Badische Stahlwerke



ALMELO, Niederlande – Die Familien Van Merksteijn, Seizinger und Weitzmann, die Eigentümer von Van Merksteijn aus den Niederlanden und der deutschen Südwest Gruppe, kündigten im Januar an, ihre Aktivitäten im Bereich Bewehrungsstahl in einer gemeinsamen Holding zu bündeln. Diese Holding wird Reinforcing Steel Europe heißen und ihren Sitz am Standort von Van Merksteijn in Almelo haben.

Van Merksteijn ist neben der Herstellung von Zaunsystemen ein bedeutender Verarbeiter von Draht für die Betonstahlbranche in Europa. Neben dem Hauptsitz in Almelo, wo auf etwa 60 Maschinen Betonstahlmatten geschweißt werden, verfügt die Gruppe über Produktionsstandorte in Dendermonde, Belgien (Intersig), Saint-Pourçain-sur-Sioule bei Clermont-Ferrand, Frankreich (Intersig France), und Boucau am Fuße der Pyrenäen (VMI Atlantic). Das Unternehmen beschäftigt etwa 725 Mitarbeiter und erzielte im Jahr 2023 einen Umsatz von 620 Millionen Euro.

Mit der Marke Baustahlgewebe ist die Südwest Gruppe ein wichtiger Hersteller von Bewehrungsstahl in Deutschland. Die Gruppe produziert, verarbeitet und vertreibt Betonstahl und Bewehrungsprodukte für die Bauindustrie in Europa. Zu den größten Unternehmen der Gruppe zählen die Badische Stahlwerke (BSW) in Kehl (bei Straßburg auf

der deutschen Rheinseite) und das Moselstahlwerk (MSW) in Trier. Die Badische Stahlwerke ist ein modernes Elektrostahlwerk, in dem Schrott mithilfe von Strom zu Stahl umgeschmolzen wird. Im Vergleich zur Stahlherstellung aus Eisenerz in Hochöfen sind die CO - Emissionen um 80 Prozent geringer. Der Stahl aus den Stahlwerken wird in acht weiteren Fabriken verschiedenen Standorten weiterverarbeitet. Die Südwest Gruppe umfasst Tochterunternehmen den Bereichen Nebenprodukte, Installationstechnik, Schulung, Vertrieb und Service, darunter auch Neckardraht, eine Fabrik, die Maschendraht herstellt. Mit etwa 1800 Mitarbeitern erzielt die

Südwest Gruppe einen Umsatz von etwa 1,2 Milliarden Euro.

Mit der Fusion wollen sich beide Gruppen gegen immer strengere Umweltgesetze, schwankende Rohstoffverfügbarkeiten unvorhersehbare Energiekosten wappnen. Die Van Merksteijn Gruppe sichert sich durch die Zusammenarbeit nachhaltig produzierten Walzdraht für ihre Drahtverarbeitungsbetriebe. Südwest Gruppe durch die Mengen von Van Merksteijn die Kapazitäten ihrer Stahlwerke besser auslasten. Pläne wurden den Wettbewerbsbehörden vorgelegt. Die Unternehmen hoffen, noch in diesem Frühjahr die Genehmigung zu erhalten.

#### Ditec bringt Ion-B Schiebetor-Antrieb auf den Markt

ORRIGIO, Italien – Ditec, ein italienischer Antriebshersteller, hat einen neuen Schiebetor-Antrieb auf den Markt gebracht. Der Ion-B ersetzt seinen Vorgänger, den Ion, und verfügt jetzt über WiFi- und Bluetooth-Konnektivität. Er verbraucht weniger Energie als sein Vorgänger und das Verhalten des Motors im Allgemeinen wurde verbessert.

"Der Ion ist der universelle Schiebetor-Antrieb, der für alle von Installationen Anwendungsbedürfnissen residentiellen Bereich entwickelt wurde," sagt Liliana Valvason, die Ditecs deutsche Niederlassungen in Oberursel bei Frankfurt und in Hamburg leitet. "Er ist dank vielen Einstellmöglichkeiten und Nachrüst-Zubehörteile einfach installieren. Darüber hinaus ist er mit einem Dual-Frequency-Empfänger ausgestattet, der auf 433 oder 868 Megahertz funktioniert, um das Risiko von Interferenzen mit Radiosignalen zu minimieren. Der neue Ion-B hat ein WiFi- und ein Bluetooth-Modul. Damit kannst du ihn sowohl aus der Ferne als auch lokal über die Ditec Connect Pro App konfigurieren und verwalten. Die Konfiguration geht auf jeden Fall sehr schnell, die meisten Parameter werkseitig voreingestellt." Ditecs Ingenieure haben auch den Stromverbrauch betrachtet: Der neue Ion-B verbraucht im Standby-Modus weniger als ein halbes Watt, womit der Antrieb die strengen Anforderungen der europäischen Ökodesign-Richtlinie erfüllt, die im Mai dieses Jahres in Kraft tritt.

"Der neue Ion-B ist, genau wie sein Vorgänger, ein einfach zu installierender, vielseitiger und robuster Schiebetor-Antrieb, der unter schwierigen Bedingungen standhält," sagt Valvason. "Die einfache Programmierung und die Wartungsmöglichkeiten, zusammen mit der Verfügbarkeit eines kompletten Zubehör-Sets, machen ihn zur ersten Wahl für tausende von Installateuren weltweit." Der Ion-B läuft mit 24 Volt und ist in zwei Versionen erhältlich: Der Ion4B ist geeignet für Schiebetorflügel bis zu 400 Kilogramm, der Ion6B kann Flügel bis zu 600 Kilogramm bewegen. ■





#### Zaunbau Leis gewinnt Inova-Schiebetor von Berlemann



NEUENKIRCHEN, Deutschland – Der Zaun- und Torbauer Berlemann Torbau aus dem Münsterland hatte während der letztjährigen Fußball-Europameisterschaft eine große Belohnung für seine Kunden ausgelobt: Wer möglichst viele Spiele der Fußball-EM richtig tippt und am Ende der

EM auf Platz 1 des Tippspiels steht, der gewinnt ein Inova Schiebetor im Wert von 10.000 Euro.

Ambesten getippthat: Zaunbau Leis aus Brachtal. Wie Jesica Züge von Zaunbau Leis berichtet, habe sich nach den ersten guten Tipps eine wahnsinnige Dynamik entwickelt. Gemeinsam mit den Mitarbeitern, aber auch Freunden und Nachbarn wurden die EM-Spiele in einem extra eingerichteten privaten EM-Studio verfolgt. Es wurde gezittert, es wurde gehofft und schließlich erwiesen sich viele Vorhersagen als richtig. Spanien gewann die Meisterschaft, Zaunbau

Leis gewann ein Schiebetor. Im November reiste Klaus Berlemann, Gründer und Geschäftsführer von Berlemann Torbau, selbst nach Brachtal, um einen Scheck zu überreichen. Auch hier aus der Redaktion der Fencing Times herzlichen Glückwunsch, Jesica und Florian Züge!

#### Farfisa entwickelt Webportal für IP Evo



**OSIMO, Italien** – Der Türsprechanlagenhersteller Farfisa stellt eine neue Webanwendung vor, mit der Installateure und Endnutzer alle Funktionen der IP Evo Video-Türsprechanlage konfigurieren und verwalten können. Die neue Webanwendung ermöglicht

es, über eine grafische Benutzeroberfläche Wohneinheiten anzulegen, Einladungs-E-Mails massenweise zu versenden sowie Nutzer im System zu ändern oder zu entfernen. Der Zugang zum Portal erfolgt durch den Endnutzer über die bestehende IP EVO-App.

#### AFI kündigt die UK Fencing Industry Awards 2025 an



LONDON, Großbritannien – Die Association for Fencing Industries (AFI) hat die UK Fencing Awards angekündigt, die am Donnerstag, den 13. November 2025 stattfinden werden. Die Awards feiern Spitzenleistungen im gesamten Zaunbau-Sektor und würdigen Erfolge in den Bereichen Nachhaltigkeit, Kundenservice, technische Expertise und Innovation.

AFI-CEO Pete Clark betont die Bedeutung der Awards für das Wachstum der Branche und hebt hervor, wie der Zaunbau zur Gemeinschaft, Infrastruktur und zum Alltag beiträgt. Auch wenn der Veranstaltungsort noch nicht bekanntgegebenwurde,verspricht die AFI ein unvergessliches Event und ruft Unternehmen sowie Einzelpersonen zur Teilnahme auf. Zu den Kategorien gehören Lehrling des Jahres, Projekt des Jahres und der neue Preis für den Lieferanten des Jahres. 

Eine ausführliche Version dieses Artikels ist in den UK- und XL-Ausgaben von Heft 22 zu finden.



Profiltechnik freitragend Stahl; Edelstahl; Aluminium

Profiltechnik bodengeführt Edelstahl V4A, Aluminium eloxiert





Ein starkes Team







**7FITSPARENDE PFOSTENRAMME** FÜR 7AUNBAUFR

100% per Funk zu bedienen









#### Bläser zieht nach Datteln

Bläser Zaunsysteme, die deutsche Tochtergesellschaft des niederländischen Zaunherstellers Van Merksteijn, verlegt ihren Hauptsitz von Kamen bei Dortmund in die 30 Kilometer entfernte Stadt Datteln. "Der Mietvertrag in Kamen ist ausgelaufen," sagt Ruud van Esch, der Bläser Zaunsysteme leitet. "Der Vermieter wollte ihn nicht verlängern. Er brauchte Teile des Grundstücks selbst. Deshalb mussten wir umziehen. Dafür haben wir die Chance genutzt, unsere Logistikprozesse deutlich zu optimieren."

#### **LOGISTIK**

"Bisher wurde das gesamte Material zunächst von der Fabrik in Almelo nach Kamen gebracht," erklärt Van Esch. "Wir hatten dort einen riesigen Lagerbestand. Fast alle Bestellungen, ob groß oder klein, haben wir dann von diesem Lager – teilweise in Eigenregie – per LKW verladen und an unsere Kunden ausgeliefert. Das ändern wir am neuen Standort in Datteln. Dort haben wir immer noch fast alle Produkte vorrätig. So können Zaunbauer in der Region spontan ihr

Material abholen. Aber von nun an werden alle Großaufträge direkt von unserer Muttergesellschaft in Almelo kommen. Vor einigen Jahren haben wir dort ein über sechs Hektar großes Distributionszentrum fertiggestellt, in dem alle Materialien unseres Programms in großen Mengen vorrätig sind. Es ist viel effizienter, die LKWs von dort abfahren zu lassen. Das sind nur 130 Kilometer von hier."





#### **BECKER**

Bläser zieht an den Standort von Drahtwerk Becker, einem Hersteller hauptsächlich von Spezialdrahtmatten, den Van Merksteijn im Juni von Frank Becker übernommen hat. "Wir haben in Datteln in den letzten sechs Monaten zusätzliche Büroflächen und eine ganze Reihe von Lagerregalen gebaut," sagt Van Esch.

"So können wir hier fast alle Produkte lagern. Obwohl die Gesamtfläche zwar kleiner ist als in Kamen, ist der große Vorteil hier in Datteln, dass wir mehr Hallen haben. Dadurch können wir alles drinnen lagern. Das ist sowohl für die Kollegen, welche die Bestellungen vorbereiten, als auch für das Material besser."

#### **EFFIZIENT**

Nicht nur Bläser, sondern auch die Muttergesellschaft Van Merksteijn erzielt mit dem Umzug eine höhere Effizienz. "Oder besser gesagt, die gesamte Gruppe," sagt Van Esch. "Alle regelmäßig vorkommenden 'Specials', wie Matten mit einer Maschenweite von 25 mal 200 oder 100 mal 200 Millimetern, die Becker in Datteln herstellt, halten wir ab sofort in Almelo vorrätig. So können alle Unternehmen der Gruppe schnell darauf zugreifen. Diese LKWs können nun zurückfahren mit Draht für Becker oder mit Zaunmaterial für Bläser. Außerdem kamen die Pfosten für Bläser über ein Jahr lang ebenfalls aus Almelo, aus der neuen Pfostenproduktionslinie. Dort rollen, schweißen, bohren, beschichten wir sie mit Pulverlack und nieten sie."

#### **SONDERMATTEN**

Obwohl Becker und Bläser logistisch an einem Standort vereint sind, bleiben sie zwei getrennte Unternehmen. "Becker stellt maßgeschneiderte Matten für Torfüllungen, Matten mit allen möglichen Maschenweiten, Matten für die Herstellung von Gabionen, Flachstabmatten aus Drähten und Bändern und viele weitere Sonderanfertigungen her," sagt Van Esch, der nicht nur Bläser leitet, sondern auch Geschäftsführer bei Becker ist. "Alle diese

Specials liefert Becker direkt an Torhersteller, Großhändler und Systemlieferanten. Das geht nicht über Van Merksteijn oder Bläser. Das fügt nur unnötige Glieder hinzu. Umgekehrt ist es für Bläser-Kunden jetzt viel einfacher, an Sondermatten zu kommen: Sie müssen nur eine Skizze schicken und ihre Vertriebskollegen im Innendienst müssen nur noch den Kopf um die Ecke eine Tür weiter stecken und fragen, was so eine Matte kostet."



#### **UMZUG**

Bläser ist letzten Herbst umgezogen. Im November und Dezember wurde das gesamte Material von Kamen nach Datteln beziehungsweise Almelo gefahren und in der ersten Dezemberwoche zog das Büropersonal von Kamen nach Datteln. Für Kunden ändert sich nur die Adresse, betont Van Esch. "Aber der Straßenname am neuen Standort wurde auch in Datteln nach dem Firmengründer benannt. Wir sind nun nicht mehr in der Wilhelm-Bläser-Straße, sondern in der August-Becker-Straße. Lustig, oder?"

#### Der Name für schöne Einfahrtstore: DT-live



>Produktlinie DT-live: Drehtor, Antrieb, Zubehör und Sicherheitseinrichtungen perfekt aufeinander abgestimmt

Das Design: Aluminium, zeitlos und unverwüstlich in vielen RAL-Farben erhältlich

>Ihr Vorteil: Alles aus einer Hand: Tor und Support direkt vom Hersteller

Das Plus: Erweiterbar um passende Nebentüren und 7aunelemente

ragenden Preis-/Leistungsverhältnis.

Berner Torantriebe KG · 72108 Rottenburg/Germany Tel.: +49/(0)7472/9812-0 · www.berner-torantriebe.eu







#### NEUHEITEN

#### VIDUAL® swing 3 neue Torflügelbreiten

- · Höhe 1,0 m bis 1,80 m
- · Auf Gehrung gesägt und verschraubt
- · Vier Stahl Verstärkungswinkel an allen Torecken sorgen für eine sehr hohe Steifigkeit und Stabilität im Tor
- · AUCH NEU: integrierbares Codeschloss
- · LED Leisten im Pfosten integrierbar

960 mm (LW 1040 mm) 1250 mm (LW 1330 mm) 1540 mm (LW 1620 mm) 1830 mm (LW 1910 mm)

#### VIDUAL® slide Aluminium Schiebetor

- · Lichte Weite bis über 5,5 m möglich
- · Höhe bis 1,80 m
- Elektrisch im Impulsbetrieb (SOMMER SP900 Antrieb)
- Verschiedene Füllmöglichkeiten aus der VIDUAL Steckzaunserie





ÜBER 20 TERMINE DEUTSCHLANDWEIT u.a. in Köln, Stuttgart, Hamburg, München, Hannover, Nürnberg, Berlin uvm.



#### **ALU STECKZAUN**

Der Indi VI⊐⊔△Lität keine Grenzen setzen.

2 Pfostensysteme I 9 Zaunmodelle I 23 Zusatzdekore





"Wir wollten ein Produkt entwickeln, das nicht nur die Bedürfnisse von technikaffinen Nutzern erfüllt, sondern auch so einfach zu bedienen ist, dass jeder es nutzen kann," erklärt Marketingmanager Oliver Boyd. "So entstand die Idee für die AES Opyn. Unser Ziel war es, eine Gegensprechanlage zu schaffen, die fortschrittliche Funktionen mit einfacher Bedienung kombiniert und so für eine breite Palette von Nutzern und Anwendungen geeignet ist. Dieser Fokus auf Einfachheit, Vielseitigkeit und Zuverlässigkeit hat die Entwicklung der Opyn angetrieben."

#### **OPYN**

Laut Boyd steht Opyn für Offenheit, Konnektivität und nahtlose Kommunikation. "Der Name deutet auf eine benutzerfreundliche, intuitive und einladende Benutzeroberfläche hin, die den Schwerpunkt auf Zugänglichkeit und klare Kommunikation legt. Die AES Opyn Video-Gegensprechanlage bietet Funktionen wie Smart-Home-Integration, da sie mit Alexa und Google Assistant für die Sprachsteuerung kompatibel ist. Sie enthält Android-Widgets und Siri-Befehle, die speziell für die Steuerung der Relais des Systems entwickelt wurden, und ermöglicht so schnellen und einfachen Zugriff. Die Opyn wird mit einer eigenen App geliefert, mit der Nutzer den Kamerastream ansehen, Relais aktivieren und Anrufe von überall auf der Welt beantworten können. Darüber hinaus können die Relais des Systems auch über programmierbare QR-Codes, Tastaturcodes





und automatische Öffnungspläne gesteuert werden. Kunden erhalten maximale Flexibilität. Außerdem ist die Anzahl der Benutzer, die ein Eigentümer hinzufügen kann, unbegrenzt, was die Opyn für jedes Zuhause oder Unternehmen geeignet macht."

#### **PRODUKTPALETTE**

Die AES Opyn gehört zu einer neuen Reihe von IP-basierten Produkten, die alle unter der Marke Opyn angeboten werden. Sie ist die erste Einheit einer neuen Produktlinie und ergänzt die Praetorian- und Cellcom-Gegensprechanlagen im Portfolio von AES. "Wir haben den Bedarf erkannt, unser IP-Produktportfolio zu erweitern, um der wachsenden Nachfrage nach vielseitigeren und fortschrittlicheren Lösungen gerecht zu werden," sagt Boyd. "Die Opyn ist ideal für Nutzer, die ein einfach zu bedienendes Gegensprechanlagensystem wünschen, das dennoch eine Vielzahl von Funktionen bietet. Ihr kleines und schlankes Design macht sie für die meisten Standorte geeignet, während die einfache Installation und Konfiguration sicherstellen, dass die Nutzer sie schnell in Betrieb nehmen können." Die Opyn ist für alle Märkte konzipiert. "Sie ist perfekt für Einfamilienhäuser oder freistehende Wohnhäuser und bietet sichere und intelligente Zugangskontrolle, die auf individuelle Bedürfnisse zugeschnitten ist. Aber die Opyn funktioniert auch hervorragend für Büros, Einzelhandelsgeschäfte und industrielle Standorte, da man problemlos mehrere Opyn-Systeme hinzufügen und alle über eine einzige App verwalten kann. Dies macht die AES Opyn zu einer hervorragenden Wahl für eine breite Palette von Nutzern, die auf ihre spezifischen Zugangs- und Sicherheitsanforderungen abgestimmt ist."



#### **TECHNISCHE DATEN**

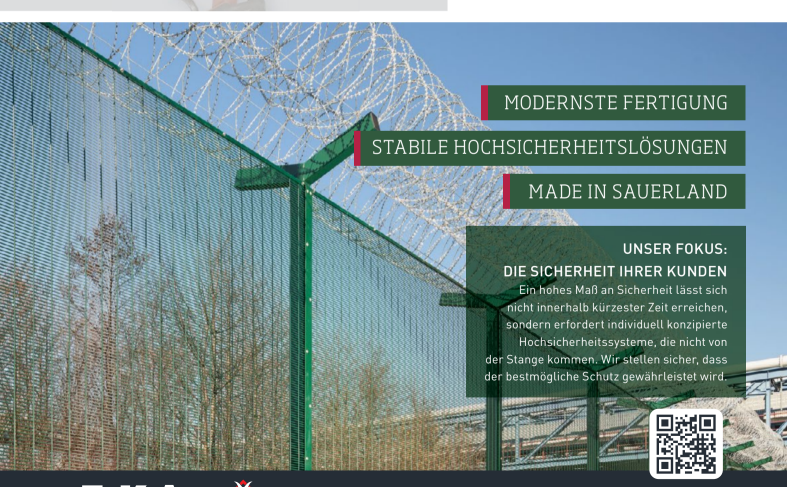
Die neue Opyn-Gegensprechanlage ist für die Wandmontage konzipiert. "Sie ist in einem pulverbeschichteten Aluminiumgehäuse untergebracht," erklärt Niall Kirk, Leiter der Technik bei AES. "Das Gehäuse hat kompakte Abmessungen von 98 Millimetern Breite, 195 Millimetern Höhe und nur 53 Millimetern Tiefe. Sie unterstützt eine Stromversorgung von 24 Volt Gleichstrom und 48 Volt Power over Ethernet. Für die Netzwerkverbindung unterstützt sie Ethernet, WLAN oder 4G, Letzteres mit einem externen Router." Weitere technische Daten der Opyn umfassen bis zu 128 Gigabyte SD-Kartenspeicher, Relais mit 3 Ampere bei 30 Volt Gleichstrom und 250 Volt Wechselstrom, eine 2-Megapixel-K-Kamera mit Nachtsicht und einen Bewegungssensor. Die Opyn ist seit letztem Herbst erhältlich. mit Nachtsicht und einen Bewegungssensor. Die Opyn ist seit letztem Herbst erhältlich.



**Der Gas Powered Post Driver** von Fast Fencing Systems. Die Benzinramme die immer funktioniert.



**FAST FENCING SYSTEMS BV** WWW.FASTFENCINGSYSTEMS.COM RUF ROGER AN: +31 6 50292988 ODER ARNO: +31 6 52330914







## MOASURE BRINGT 2ER-SERIE AUF DEN MARKT 3D Technologies, ei Warwick, England, of Management tötig ist. In



Moasure steht für motion-based measuring - bewegungsbasiertes Messen. Moasure verwendet eine Sensoreinheit und eine App. Die Sensoreinheit enthält ein Gyroskop und einen Beschleunigungsmesser, die die Position der Einheit bestimmen. Die Messdaten werden dann per Bluetooth an das Handy des Nutzers gesendet, wo die Moasure-App die Messung visualisiert. Alan Rock begann mit der Entwicklung von Moasure, als er durch eine Wand bohren wollte, aber keinen ausreichend langen Bohrer hatte. Während er komplizierte Messungen mit einem Maßband und einem Zollstock durchführte, um mit dem kurzen Bohrer von beiden Seiten der Wand arbeiten zu können, träumte Rock von einem Gerät, das die Messarbeit für ihn übernehmen könnte.

3D Technologies, ein Technologieunternehmen aus Warwick, England, das unter dem Handelsnamen Moasure tätig ist, hat zwei neue Versionen seines Moasure-Messgeräts auf den Markt gebracht. Sie heißen Moasure 2 und Moasure 2 Pro und ersetzen das Moasure One. Sie sind präziser, und die Pro-Version ermöglicht längere Pausen zwischen zwei Messpunkten sowie eine längere Akkulaufzeit.

"Wir können die begleitende App kontinuierlich weiterentwickeln," sagt Gründer Alan Rock. "Und das tun wir auch. Aber die Sensortechnologie bleibt natürlich nicht stehen. Deshalb haben wir zwei komplett neue Sensoreinheiten entwickelt, mit einem Gyroskop und Beschleunigungsmesser der nächsten Generation, die es uns ermöglichen, Entfernungen, Flächen und Höhenunterschiede noch genauer darzustellen."

#### **MESSEN**

Ein Moasure-Set wird mit einem Teleskopstab geliefert. Dieser verfügt über eine Halterung für die Sensoreinheit unten und eine Halterung für das Handy oben. Um eine Zaunlinie zu vermessen, platzierst du die Sensoreinheit am Anfangspunkt des Zauns im Feld und startest eine neue Messung mit der App auf deinem Handy. "Dann gehst du einfach entlang der Zaun- oder Perimeterlinie," erklärt Rock. "Jedes Mal, wenn du die Einheit auf den Boden stellst und pausierst, wird ein neuer Messpunkt aufgezeichnet. Sobald du den Endpunkt erreichst, beendest du die Messung und siehst auf dem Bildschirm eine Zeichnung, die alle Entfernungen zwischen den Messpunkten anzeigt. Diese kannst du dann auf deinen Computer übertragen. Du benötigst kein GPS, kein WLAN und kein Mobilfunksignal - es funktioniert einfach, sobald du das Gerät einschaltest und mit deinem Handy oder Tablet verbindest."





## **ZAUNBAU**

"Unser Moasure-Werkzeug hat sich besonders für Branchen bewährt, in denen Außenmessungen erforderlich sind," fährt Rock fort. "Wir verkaufen an Landschaftsgärtner, Bauarbeiter, Spielplatzbauer und die Golfplatzbranche, da Moasure mehr Flexibilität bietet und über viel mehr Funktionen verfügt als traditionelle Messwerkzeuge wie Maßbänder. Einige der Funktionen sind speziell auf die

Zaunbauindustrie zugeschnitten.
Du musst nicht der genauen
Zaunlinie folgen, sondern kannst
Hindernisse umgehen. Sie kannst
unnötige Punkte ignorieren und
unzugängliche Ecken einzeichnen, in
dem du die beiden Linien dieser Ecke
einfach extrapolierst. Du kannst
Neigungen messen und benötigst
keine Sichtlinie. Moasure ist wirklich
sehr nützlich für Zaunbauer."



Co-CEOs, Alan and Mo Kings Awards

## MOASURE 2 UND 2 PRO



Das neue Moasure 2 und 2
Pro sehen gleich aus, aber
die Pro-Version verfügt über
noch genauere Sensoren: Das
Unternehmen verspricht eine
Genauigkeit von bis zu 99,7
Prozent, während die Basisversion
eine Genauigkeit von 99,5 Prozent
aufweist. Die Pro-Version hat
auch eine größere Akkukapazität
– 10 Stunden im Vergleich zu 5
Stunden. "Moasure 2 Pro bietet
die bisher beste Genauigkeit,"

sagt Rock. "Die Pro-Version
verfügt außerdem über eine
Layout-Funktion, die genau das
Gegenteil einer Messung ermöglicht:
Du kannst eine bestehende
Moasure-Messung verwenden oder
eine CSV-Datei mit Koordinaten
importieren, und die App zeigt vor
Ort an, wo sich die Messpunkte
befinden. Wir sind unglaublich stolz
auf die Moasure-2-Serie."



## **ELKA Schiebetorantriebe EST-FU**

## mit Frequenzumrichter-Steuerung





## **Mit Boost-Funktionen**





- ✓ Kurzzeitig höhere Leistung des Motors bei Anfahrt des Tores
- ✓ Uneingeschränkter Betrieb auch bei geringer Netzspannung ab 200Vac (Power Factor Correction)

Für Toranlagen bis 30.000mm geeignet **Effizientes und sparsames** Hypoidgetriebe

Ausreichend Kraft in jeder Situation



## The only way is up

10 Gründe für ein Sesampoort

## Platzsparend

Kein platz für drehende oder schiebende Torflügel.

## Leise

Hydraulischer antrieb, also keine ratternden Zahnräder.

## Ganz dicht

Keine Bodenfreiheit notwendig. Die Einfart ist vom Boden ab geschlossen.

## **Auch am Hang**

Die Länge der Füllstäbe kann an das Gefälle der Einfahrt angepasst werden.

## Werbeturn

In geöffnetem Zustand ist das Sesampoort ein Blickfang, der auch als Werbeturm genutzt werden kann.

## Einfache Bedienung

Funktioniert mit allen Signalgebern: Fernbedienung, Induktionsschleifen, Kartenleser, was auch immer.

### Sicher

Gesichert mit Laser Scanner. Erfüllt alle Europäischen Nermen und Gesetze.

## Nohe Qualität

Gebaut für die kalten Temperaturen und hohe Wind- und Schneelasten des Skandinavischen Klimas.

## Plug & Play

Wird fix und fertig vorverdrahtet und vormontiert geliefert.

## **Besonders**

Verkaufe deinem Kunden ein Tor das sein Nachbar nicht hat.

sesampoort.nl

SESAMPOORT.
the surprising way of opening

Belgerenseweg 45, 5756PP Vlierden +31(0)77 466 94 80, info@sesampoort.nl



Lieferant für Zaunbauunternehmen

Eigene Herstellung von Toren und Zäunen aus Stahl und Aluminium

> Houtzagerijstraat 22, 5451 HZ Mill +31 (0)485 442398 www.privacon.nl/de/





Hermann Mohn, ein Hersteller von Torbeschlägen aus Velbert, südlich vom Ruhrgebiet, besteht seit hundert Jahren. Die Gründung des Unternehmens erfolgte im Jahr 1924, als der Namensgeber des Unternehmens, Hermann Mohn, mit der Produktion von Fensterbeschlägen begann.

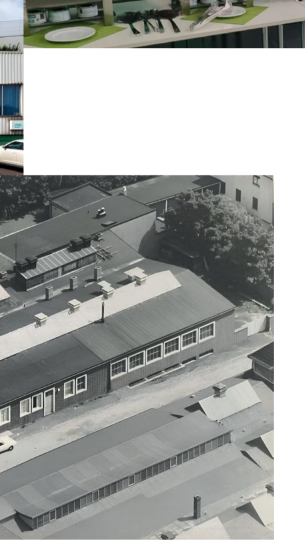
Hermann übergab das Unternehmen 1946 an seinen Sohn Walter und seine Tochter Klara. Die dritte Generation bestand aus Walters Tochter Renate, die gemeinsam mit ihrem Mann Josef Kohlmann das Unternehmen leitete. Seit 2006 führt Josefs Sohn Björn das Unternehmen. Im Jahr 2022 stieg Marcel Vogel als Mitgesellschafter ein.



Neben Fensterbeschlägen liefert das
Unternehmen mittlerweile auch Beschläge für
Innen- und Außentüren und seit einigen Jahren
auch für Tore. Der Großteil des Sortiments
besteht aus Aluminiumgussteilen, die Hermo
selbst herstellt. "Wir gießen, sägen, stanzen, fräsen,
schleifen, eloxieren, montieren und verpacken alles
selbst," sagt Marcel Vogel. "Für einen großen Teil
dieser Prozesse verfügen wir über Roboter und
CNC-Maschinen, während wir manche Details aber
immer noch von Hand produzieren. Hundertjähriges
Bestehen bedeutet auch hundertjährige Erfahrung."



Das Aluminiumprogramm ergänzt Hermo mit Artikel aus Stahl und Edelstahl. Diese verkaufen sie einzeln, aber auch in Sets, kombiniert mit eigenen Aluminiumteilen. "Wir produzieren nicht nur selbst, sondern verfügen auch über eine effiziente Verpackungslinie. Dort stellen wir Sets aus mehreren Teilen zusammen," sagt Vogel. "Das ist unsere Stärke. Wir liefern alles genau so, wie der Kunde es braucht."



Das Jubiläum feierten sie im
Dezember mit einem großen Fest
im eigenen Werk in Velbert – mit
Kollegen und deren Familien,
Lieferanten und einigen Nachbarn
aus dem Gewerbegebiet. Zuerst
sorgte ein Caterer für ein gutes
Essen, dann sorgte ein Zauberer
für gute Stimmung und jede
Menge Spaß, der bis in die späten
Stunden andauerte. "Auf in die
nächsten hundert Jahre!"

Marcel Aehlig

"Wir sind schon seit über 20 Jahren sehr stark mit Vorgartenzaunsystemen aus Kunststoff," sagt Profex-Geschäftsführer Marcel Aehlig. "In den letzten Jahren spüren wir aber eine immer größere Nachfrage nach Zäunen aus Aluminium. Deshalb haben wir überlegt, wie wir unser Vorgartenprogramm erweitern können. Dann stellte sich sofort heraus, dass unser Steckzaunsystem – das im Hintergarten sehr gerne als Sichtschutz eingesetzt wird – dafür sehr gut geeignet ist. Daher erweitern wir die Steckzaunserie nun um Vorgartenmodelle, damit die Kunden ihren Vorgartenzaun nahtlos an den Zaun hinter dem Haus anschließen können."

# Profex stellt Vorsellar Vo

Der deutsche Zaunhersteller Profex erweitert seine Serie an Vorgartenzäunen. Das Unternehmen aus Uetze bei Hannover präsentierte auf der Perimeter Protection sechs Zaunmodelle, alle sechs für den Vorgarten und alle aus Aluminium. Mit den neuen Modellen möchte Profex den Steckzaun – ein Zaun, bei dem Lamellen oder Paneele in Pfosten mit einer Nut gesteckt werden – in den Vorgarten bringen.

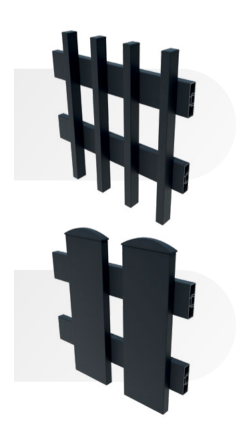
## **VORGARTENZAUN**

Fünf der sechs neuen Modelle bestehen aus zwei horizontalen Querriegeln, an die vertikale Profile – die Latten – geschraubt werden. Die Querriegel haben auf der Rückseite eine spezielle Nut für die Schrauben, über die nach der Montage der Latten ein Abdeckprofil geklickt wird, sodass die Schrauben nicht sichtbar sind. "Das Verschrauben der Verbindungen hat viele Vorteile gegenüber dem Schweißen," sagt Aehlig. "Erstens siehst du keine Schweißnähte. Zweitens können wir die Profile nach dem Pulverbeschichten montieren, wodurch wir mehrere Farben in einem Zaun-Element kombinieren können. Und schließlich kann ein geschraubtes Element auf dem Projekt noch ein wenig 'gezogen' werden, um es an eine Neigung im Gelände anzupassen."



## **MODELLE**

Alle Modelle werden mit zwei rechteckigen, leicht abgerundeten Profilen von 25 und 100 Millimetern Breite hergestellt. "Das sind Profile, die wir auch für den Sichtschutzzaun verwenden," sagt Aehlig. "Durch die Montage mit verschiedenen Zwischenabständen oder durch die Quermontage der schmalen Profile, erhalten die Modelle jeweils ein ganz eigenes Erscheinungsbild. Sie sind alle sehr minimalistisch - was aktuell sehr trendy ist – aber gleichzeitig kann der Kunde zwischen modern und klassisch wählen." Die Profile werden an der Oberseite mit Kappen aus gegossenem Aluminium abgeschlossen. "Auch hier machen die Details den Unterschied. Es gibt eine schräge Kappe mit einem Winkel von 20 Grad für die schmalen Profile. Diese Kappe verleiht dem Zaun ein sehr modernes Aussehen. Es gibt aber auch eine klassische pyramidenförmige Kappe, eine flache Kappe und eine moderne runde Kappe." Beim sechsten Modell in der Reihe werden die rechteckigen Füllprofile des Sichtschutzzauns verwendet, die zusammen mit Distanzsteine horizontal in die Nuten des Pfostens gesteckt werden. "Mit diesen horizontalen Vorgartenzaunmodellen haben wir den alten Bonanza-Zaun in moderner Optik wiederheleht."





## **PFOSTEN**

Die Pfosten beim Vorgartenzaun sind die universellen Pfosten aus der bestehenden Serie von den Sichtschutz-Steckzäunen von Profex. Es handelt sich um Aluminiumprofile mit einer 17 Millimeter breiten Nut. in die Füllprofile - oder nun auch die Elemente für den Vorgartenzaun - von oben eingeschoben werden können. Es gibt ein Aluminiumprofil von 87 mal 87 Millimetern mit drei Nuten und ein leichteres Profil von 70 mal 70 Millimetern mit zwei Nuten. Die Pfosten mit zwei Nuten sind als Endund Mittelpfosten verwendbar, die Profile mit drei Nuten auch als Eck- und T-Pfosten. Für die ungenutzten Nuten ist ein Abdeckprofil verfügbar. Des Weiteren gibt es ein 120-Grad-Profil für Winkel von 105 bis 135 Grad und ein Wandanschlussprofil. Die Pfosten sind mit einer Aluminiumkappe versehen.

## **FINISH**

Standardmäßig werden alle Profile in Anthrazit pulverbeschichtet. Andere Farben sind natürlich möglich. Für Kunden, die etwas Besonderes möchten, kann Profex die Profile auch mit einer Dekorfolie ummanteln. "Das ist eine Technik aus der Fensterindustrie," sagt Aehlig. "Neben Zaunsystemen produzieren wir viele Profile für Fensterbauer, damit hat bei uns alles angefangen. Dadurch haben wir viel Erfahrung mit lichtechten und kratzbeständigen Folien. Mit etwas Lieferzeit kann der Kunde für alle Profile aus sechzig verschiedenen Motiven wählen. Wir nennen diese Motive Dekore. Darunter gibt es einfarbige Folien mit matter Struktur, aber auch Dekore mit Holzmaserung, die von echtem Holz nicht zu unterscheiden sind. Wir können alle Profile eines Zaunelements mit einer solchen Folie ummanteln oder auch nur einen Teil, da die Latten ja auf die Riegel geschraubt werden. Besonders die Kombination mit anthrazitbeschichteten Profilen gefällt vielen Kunden."



## Die neue ELKA Webseite mit Onlineshop für Partner



Entdecken Sie unsere neue Webseite inklusive Onlineshop und Konfigurator für ELKA Partner - nach der Registrierung und Freischaltung stehen Ihnen vielfältige Funktionen zur Verfügung.



 Konfigurationsmöglichkeiten für ausgewählte Produkte



 Anmeldung zu Newslettern mit ausgewählten Themen



 Ersatzteilbereich mit Bestellfunktion für Schranken und Antriebe



 Bestellübersicht und Rollenverwaltung im Partnerprofil



 Downloadbereich mit umfangreichen Produktinformationen



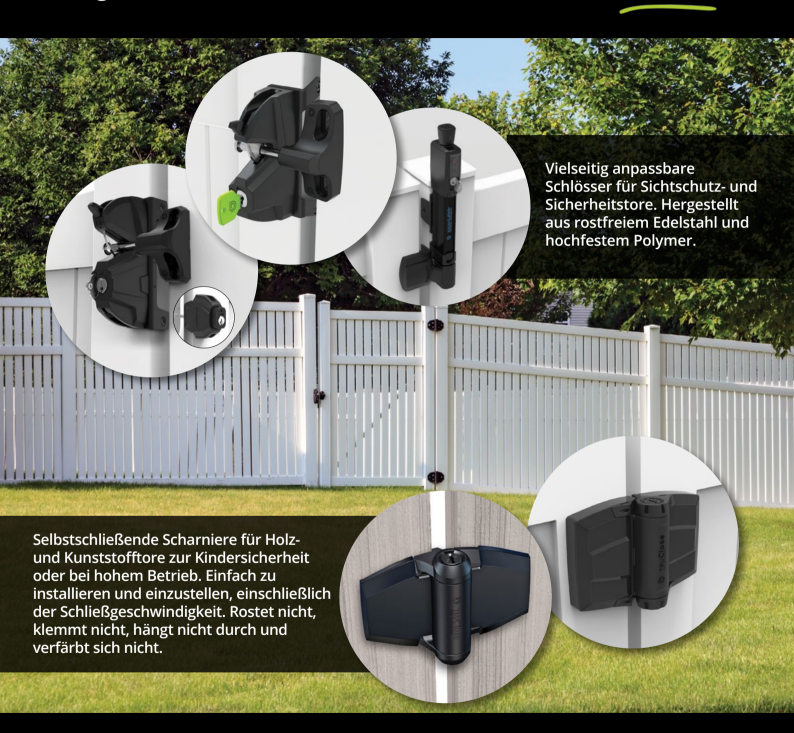
 Mehrere Nutzer für ein Partnerprofil registrieren und verwalten



ELKA-Torantriebe GmbH u. Co. Betriebs KG



Torriegel, Schlösser und Scharniere denen am meisten vertraut wird











Jetzt verfügbar. Nimm Kontakt mit unserem Team auf

**UK** +44 (0) 1342 327280

**NL** +31 (0) 30 291 98 47

sales.ddtech.uk@assaabloy.com sales.ddtech.eu@assaabloy.com www.ddtech.com

## PERIMETER PROTECTION WIEDER TOLL



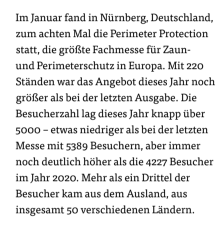






























Wir von der Redaktion haben fast jeden Stand besucht, was eine echte Herausforderung war. Einige Hersteller nutzten die Messe vor allem, um bestehende Kontakte zu pflegen, während andere groß mit neuen Produkten und Modellen auftraten, über die wir in den kommenden Ausgaben ausführlich berichten werden. Neben den vielen Produkten gab es auch in diesem Jahr das sogenannte Fachforum - eine Bühne, auf der verschiedene Referenten aus der (vor allem High-)Security-Branche Vorträge hielten. Besonders die kommende Gesetzgebung zu kritischer Infrastruktur war ein viel diskutiertes Thema.











Auch außerhalb der regulären Öffnungszeiten der Messe gab es viel zu erleben. Am Dienstagabend, nach dem ersten Messetag, organisierte die Nürnbergmesse eine Party für die Aussteller, damit diese Gelegenheit hatten, sich auch untereinander auszutauschen. Gleichzeitig veranstalteten die Systemanbieter Bläser und Hadra eine Standparty, bei der bis etwa zehn Uhr abends gefeiert wurde. Am Mittwochabend gab es sogar vier Standpartys, nämlich bei Bläser, Holler, WDI und Locinox, wobei letztere sogar mit Live-Musik aufwarteten. Außerdem organisierte der Einkaufsverband Zaunfachmann in diesem Jahr erneut die Nacht des Zaunbauers - einen geselligen Abend in einem Restaurant, exklusiv für Zaunbauer.

Die nächste Perimeter Protection findet 2027 statt, vom 19. bis 21. Januar. ■





19. FEBRUAR 2025

**FENCES IN THE NEWS** 

## STATEN ISLANDER PROTESTIER EN GEGEN ZAUN

Auf Staten Island, einer kleinen Insel des Bundesstaates New York vor der Küste von New Jersey, gibt es Streit um einen neuen Zaun, der den Ausblick der Bewohner von Staten Island ruiniert. Normalerweise finden wir in der Redaktion, dass Zäune die Umgebung verschönern, aber in diesem Fall stehen wir auf der Seite der Beschwerdeführer. Der neue Zaun befindet sich auf einer Brücke, die über einen schmalen Bach führt, der in einen See in einem Park mündet. Wer bis vor Kurzem über die Brücke spazierte. hatte eine wunderschöne Aussicht auf den See und den Park. Doch offenbar wurde in New York ein neues Gesetz verabschiedet, das vorschreibt, dass jede Fußgängerbrücke über Straßen, Schienen oder Wasserwege einen hohen

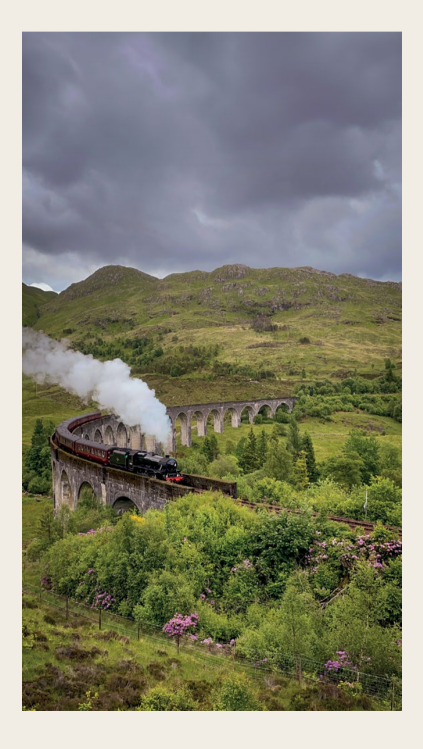
Zaun haben muss, damit New Yorker Jugendliche keine Steine oder anderen Müll auf Züge, Autos oder Boote werfen können. Das New Yorker Department of Transportation (DOT) setzte dieses Gesetz ordnungsgemäß um. Aber die Brücke auf Staten Island führt gar nicht über eine Wasserstraße; das Bächlein ist kaum mit einem Kanu befahrbar. Und wenn das DOT wenigstens einen schönen Zaun gewählt hätte, wäre es vielleicht etwas anderes gewesen. Doch der lächerlich hohe Zaun, der hier montiert wurde, vermittelt jedem Passanten das Gefühl, sich auf dem Außengelände eines Gefängnisses zu befinden. Reißt ihn wieder ab, Leute vom DOT, hier habt ihr wirklich übertrieben.

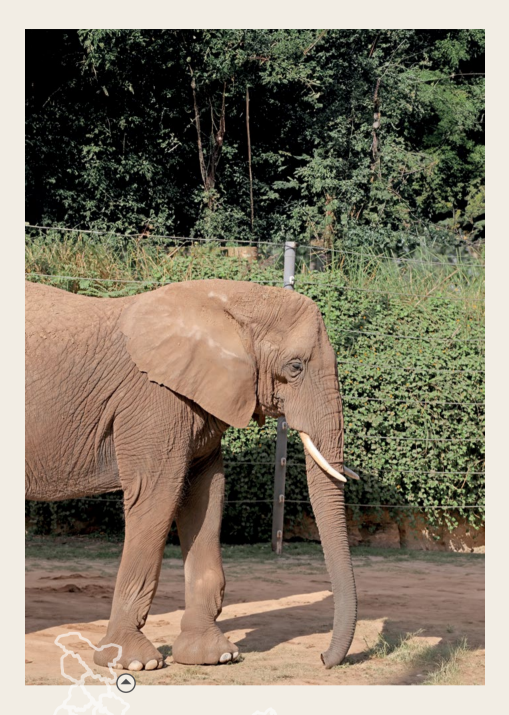


## HARRY-POTTER-VIADUKT BEKOMMT ZAUN FÜR EINE HALBE MILLION

Inverlochy Schottland

Im Nordwesten Schottlands, wo die Eisenbahnlinie von Mallaig nach Inverlochy den Fluss Finnan überquert, steht das Glenfinnan-Eisenbahnviadukt. Dieses Viadukt war schon immer bekannt, da im Laufe der Jahre viele Filmszenen dort gedreht wurden. Seit es jedoch in den Harry-Potter-Filmen zu sehen war, ist es weltberühmt. Seitdem gab es mehrere Beinahe-Unfälle, weil Fans auf der Suche nach dem besten Fotospot entlang der Gleise liefen und dabei herannahende Züge übersahen. Um solche Situationen künftig zu vermeiden, werden nun Zäune auf beiden Seiten des Viadukts errichtet. Network Rail, der Betreiber der britischen Eisenbahninfrastruktur, investiert eine halbe Million Pfund in einen 5 Kilometer langen Zaun. "Die Investition wird die Bahnstrecke sichern und die Öffentlichkeit schützen, während die Menschen weiterhin die weltberühmte Aussicht auf das Viadukt und die umliegende Natur genießen können," erklärte Projektleiterin Hayley Simpson in einer Stellungnahme. Schönes Projekt. Wenn der schottische Zaunbauer, der den Auftrag erhalten hat, hier mitliest: Mach ein paar Fotos und schick sie uns! Vor allem, wenn der Hogwarts-Express vorbeifährt.





Pradesh, ndien

Und nun zu unserem monatlichen Update über Elefantenzäune: In Andhra Pradesh, im Süden Indiens, wollen die lokalen Behörden künftig den Bau von Solarzäunen und Gräben priorisieren, um sowohl Elefanten als auch Bauern zu schützen. Mit Solarzäunen sind hier Elektrozäune gemeint, die mit Solarenergie betrieben werden. Laut den Behörden sind diese sicherer als die Zäune, an die viele Bauern Netzspannung von 220 Volt anschließen, um zu verhindern, dass Elefanten ihre Felder zerstören. Diese Entscheidung wurde kurz nach dem Tod eines Elefanten getroffen, der durch einen Stromschlag starb. Eine weitere Maßnahme besteht darin, die Elefanten mit GPS-Trackern auszustatten, damit sie zurück in ihre Reservate getrieben werden können, wenn sie den Feldern zu nahe kommen. In der Redaktion haben wir eine Idee, wie effektiv diese Solarzäune die Elefanten abhalten werden: gar nicht. Aus unseren bisherigen Berichten über Elefantenzäune wissen wir, dass ein schwacher Strom bestenfalls etwas Juckreiz am Rüssel eines Elefanten verursacht. Aber wir wissen nicht genau, welche Ausrüstung in diesem Fall verwendet wird, also behalten wir Hoffnung, auch wenn wir glauben, dass Gräben und GPS-Tracker besser funktionieren werden.

## INDISCHE ELEFANTEN BEKOMMEN SOLARZÄUNE



## BBC GREIFT DIE ZAUNINDUSTRIE AN



London Großbritannien

Die britische öffentlich-rechtliche Rundfunkanstalt BBC, die immer häufiger als Propagandakanal für linke Aktivisten agiert, griff im November unsere Branche an. In einem ausführlichen Artikel auf ihrer Website wird behauptet, dass Zäune der Tierwelt schaden und unsere Kunden Alternativen in Betracht ziehen sollten. Als erstes Beispiel wird der 186 Kilometer lange Grenzzaun erwähnt, der 2022 quer durch den polnischen Białowieża-Wald gebaut wurde, um Migranten aus Belarus aufzuhalten. Dieser Zaun hindert jedoch auch Bisons, Wölfe und Luchse daran, die Grenze zu überqueren, was laut BBC die genetische Vielfalt verringert (und damit Inzucht fördert), was die Tiere anfälliger für Krankheiten macht. Wie groß die Population der genannten Tiere im Wald ist und ab welcher Anzahl das Risiko der Inzucht gefährlich wird, wird im Artikel nicht erwähnt. Es wird jedoch einfach angenommen, dass Schaden entsteht. Unserer Meinung nach

ist das reine Panikmache. Aber wir sind Zaunbauer, keine Journalisten. Später im Artikel wird ein Assistenzprofessor der University of Washington zitiert, der schätzt, dass es allein in den USA über eine Million Kilometer Zaun gibt, und mehrfach wiederholt, wie schrecklich das doch sei − auch hier ohne konkrete Zahlen oder Beweise. Der Autor 'vergisst' völlig zu erwähnen, dass dank Zäunen entlang der Straßen viele Tiere nicht überfahren werden oder dass viele Tiere vor Raubtieren geschützt werden, weil diese nicht über oder durch die Zäune in Reservate oder Nationalparks gelangen. Also machen wir eine ebenso unbelegte Behauptung: Die Vorteile von Zäunen überwiegen bei Weitem die Nachteile. Unser Rat an unsere Leser: Suche für deine tägliche Nachrichtenquelle eine Alternative zur BBC und baue weiterhin Zäune. ■



## Komm zur Nr. 1 im Zaunbau



## Sichere Deine Zukunft und profitiere von Zaunteam Leistungen für Deinen Erfolg:

- Professionelles Marketing
- Einzigartige Branchensoftware
- Zaunteam Fence Academy mit über 60 Kursangeboten
- Bewährtes Onboarding-System
- Erfahrungsaustausch innerhalb von rund 120 Partnerbetrieben
- Benchmark Vergleichszahlen
- Zaunteam Erfolgsgarantie
- Einkaufsvorteile u.v.m.





# Ihr baut den Zaun .... wir liefern die Schranke mit Zubehör inklusive kompletter Montage und – auf Wunsch – die Planung. Zu fairen Preisen!



Schranken
Drehkreuze
Drehsperren

| Zufahrtslösungen | Parksysteme | Nummernschilderkennung

+49 6103 201270 info@schranken.de www.schranken.de

