

Berlemann Torbau

Digitales Pfortnerpult

Mit dem PeriNet MultiSense-System können herstellerübergreifend Freigeländezugänge kontrolliert gesteuert und gleichzeitig überwacht werden. Über eine intuitive Bedienung auf einem PC oder Touchgerät werden Tore, Schranken, Drehkreuze u.v.m. geöffnet, Zustandsmeldungen gegeben und Störungen gemeldet.

Die Grundlage des digitalen Pfortnerpults ist die Vernetzung aller anzusteuern den Produkte über das PeriNet-Netzwerk. Die Gestaltung des Pults bzw. der Bedienoberfläche wird individuell auf die Bedürfnisse des Betreibers zugeschnitten. Der Einsatz von di-

gitalen Karten ermöglicht eine Gesamtübersicht des Areals, inklusive dem Status aller physischen Objektzugänge. Die Software ist über einen Browser zu erreichen, ohne jedoch eine Internetanbindung zu erfordern. Je nach Anforderung können so ein oder mehrere Benutzer über das lokale Firmennetzwerk auf die Mediensoftware zugreifen.



Das PeriNet-Netzwerk MultiSense kann als eine Art digitaler Pfortner eingesetzt werden.

Halle 1, Stand 204
www.berlemann.de

Valu

Sichtschutz im Baukastensystem

Valu bietet einen Systembaukasten aus intelligenten Aluminiumprofilen, mit denen Zaun- und Metallbauer individuelle Designs realisieren können. Alles funktioniert im Stecken-Schrauben-Prinzip. Auch für die Industrie bietet Valu im Corporate Design des Unternehmens Maschinenumhausungen und Abtrennungen an. Sicherheit ist ein zentrales Thema. Entsprechend sind die Pfostenprofile statisch von einem neutralen Institut berechnet worden.

Die Basis des Systembaukastens bilden Pfostensysteme und Füllprofile aus hochwertigem Aluminium, die miteinander kombiniert werden können. Ganz nach dem Motto „Schieb in die Nut, was gefällt“ können Füllungen bis etwa 21 Millimeter Materialstärke in die Schwalbenschwanznut eingesetzt werden. Neben geradlinigem Design können Ansichten wie beispielsweise Lamellen- oder Rhombus-Optik realisiert werden. Zusätzlich können unterschiedlichste Materialien zwischen die Pfostensysteme eingesetzt werden. Dabei spielt es keine Rolle, ob Glas, Holz, WPC/BPC, HPL, Designbleche oder Gabionen aufgenommen werden sollen. Für die Materialien hat Valu das ergänzende Zubehör wie Nutensteine, Glashalter oder Anschlussprofile. Eine Erweiterung um zusätzliche Funktionalitäten ist dank des Adapterprinzips jederzeit möglich.



Valu hat individuelle Designs für Sichtschutz aus Aluminiumprofilen im Portfolio.

Halle 1, Stand 445
www.valu.de

Draht Mayr

Handläufe aus Holz

Die geschmacksmustergeschützten Handläufe der Marke Ranko sind optisch ein Abschluss auf den im Vollbad stückverzinkten Doppelstabmatten und bieten Stabilität sowie Sicherheit. Neu sind die Handläufe „Bosco Rondo“ und „Bosco Acanta“ aus Sibirischer Lärche. Egal, ob man sich für das runde oder rechteckige Design entscheidet, die Handläufe sind lasiert und wetterfest. Einfach anschrauben – eine nachträgliche Montage auf bestehende Zaunanlagen ist möglich. Zu den Holzhandläufen passt das Manufaktur-Tor mit einer Torfüllung aus Holzleisten.

www.ranko.de



Der neue Ranko Handlauf Bosco – wird wie abgebildet rund oder auch eckig angeboten.

Locinox

Neues Schloss für Zaunanlage

Das Codeschloss Valentino zur Aufputzmontage in Zaunanlagen ist die neueste Lösung von Locinox. Batteriebetrieben lässt sich das Schloss an jedem Tor anbringen. Dank einer langen Lebensdauer von ca. 150.000 Öffnungs- und Schließzyklen mit denselben Batterien, die vor Vandalismus geschützt sicher in einem Fach untergebracht sind, ist der Valentino wartungsfrei. Bis zu 100 PIN-Codes können einfach hinzugefügt, geändert oder entfernt werden. Für die Ein- und Ausfahrt können verschiedene



Neues Codeschloss für Zaunanlagen.

Codes verwendet werden. Einige Features im Überblick:

- Beidseitig wettergeschützte beleuchtete Codetafel
- Verschiedene Ein- und Ausfahrtscodes möglich
- Unterstützt permanent offene Codes
- Einfache Einrichtung und Änderung der Zugangscodes
- Unterstützung für Free-Exit, Pushbar- und codegesteuerte Griffe
- Äußerst robuster beschichteter Schlosskasten
- Warnleuchte für schwache Batterie

Halle 1, Stand 314
www.locinox.com



Wisniewski bietet Zaunsysteme in vielen Varianten.

Wisniewski

Zäune und Tore im System

Seit 30 Jahren stellt der polnische Hersteller Perimeter-Schutzlösungen für Industrie- und Privatkunden her. Auf digital gesteuerten Produktionslinien entstehen Industrie-Zaunsysteme, die sich flexibel an viele Ansprüche anpassen. Alle Systemelemente sind geprüft, nach den aktuellen europäischen Normen zertifiziert und werden mit 10 Jahren Garantie ausgeliefert. Auf der Perimeter Protection 2022 präsentiert Wisniewski einen Überblick über sein Sortiment an Schiebetoren, Schnellfalttoren, Flügeltoren, Pforten und Zaunfeldern. Sie überzeugen mit durchdachten Details und Funktionen. Alle Produkte werden aus Stahl gefertigt, der durch Verzinkung und Lackierung doppelt gegen Korrosion geschützt ist. Lieferbar sind sie in allen RAL-Farben, die in Pulverbeschichtungsanlagen aufgebracht werden. Der Zulieferer verspricht kürzeste Lieferzeiten.

Halle 1, Stand 232
www.wisniewski.de



Auf der Perimeter Protection zu sehen: Briefkastensäulen, die sich mit Eingangstüren kombiniert einbauen lassen.

TAM

Kommunikations- & Briefkastensäule

Als wichtiges Element einer Tor- und Zaunanlage sieht TAM die neue Kommunikations- und Briefkastensäule (KBS). Sie kombiniert den „klassischen“ Briefkasten mit zutritts-/überwachungstechnischen Kommunikationseinrichtungen. So kann die KBS, je nach Kundenwunsch, angefangen vom Klingeltaster oder einer Gegensprechanlage (mit/ohne Videoüberwachung), Schlüsseltaster oder Tastatur-Nummernblock bis hin zum RFID-Transponder-Lesegerät oder Geräten zur biometrischen Zutrittskontrolle wie Fingerprint-Scannern, ausgestattet werden. Der Ausstattungsumfang ergibt sich aus den Anforderungen. Mit der stabilen und korrosionsbeständigen Konstruktion kann ein Portal-/Antriebssäule sowohl für Schiebetore als auch Drehflügeltore konzipiert werden.

Halle 1, Stand 402
www.tamonline.de