

24.02.2020

Halle: 6 Stand: 6E08.F

security essen

VdS-zertifizierte Bleiakkus / Genesis NP-Baureihe

Die verschlossenen und wartungsfreien Bleiakkumulatoren von EnerSys liefern höchste Zuverlässigkeit für alle VdS-relevanten Anwendungen.

Kontakt:

accu-profi Solution GmbH & Co. KG

Herr Ralf Lehnen

An der Loher Mühle 25

32545 Bad Oeynhausen

Deutschland

Fon: +4957318665550

Fax: +491757076086

E-Mail: [ralf.lehnen@accu-profi.de](mailto:ralf.lehnen@accu-profi.de)

-----

08.05.2024

Halle: 8 Stand: 8E20

security essen

Mit Weltraumtechnologie für die eigene Sicherheit sorgen

Secure Innovation bringt in Zusammenarbeit mit der Europäischen Weltraumorganisation Remote Planet auf den Markt, die rund um die Uhr verfügbare Lösung zur Überwachung und Verwaltung kritischer Vermögenswerte.

Secure Innovation Group, ein globales Technologieunternehmen, das sich auf Bargeldschutz- und Sicherheitslösungen spezialisiert hat, hat seine neueste Marke „Remote Planet“ eingeführt. Die neue Marke bietet eine einzigartige und anpassbare Lösung zur Fernüberwachung, Verwaltung, zum Schutz und zur Steuerung kritischer Vermögenswerte und Infrastruktur. Die Einsatzmöglichkeiten dieser neuen Technologie sind vielfältig und bieten Lösungen für sicheren Transport, Logistik, Bargeld, Versorgungs- und erneuerbare Energien, gefährdete Infrastrukturen sowie den Schutz von Menschen an Hochrisikostandorten.

Diese transformative Technologie wurde in Zusammenarbeit mit der Europäischen Weltraumorganisation (ESA) entwickelt und nutzt mehrere Satellitennetzwerke, optimiert die niedrige Erdumlaufbahn (LEO) und proprietäre Hardware, um Kunden einen zuverlässigen und sicheren Fernzugriff zu bieten. Diese innovative Lösung ermöglicht Kunden einen echten Zugriff auf ihre Vermögenswerte auf der ganzen Welt, ohne physische Anwesenheit, über ein sicheres Online-Portal.

Das interaktive Portal von Remote Planet bietet Benutzern einen zentralen Kontrollpunkt über alle ihre Vermögenswerte, unterstützt durch eine benutzerfreundliche Begleit-App. Mit nur wenigen Klicks können Kunden ihre Geräte von überall auf der Welt aus verwalten und nicht nur überwachen, was ihnen einen noch nie dagewesenen Fernzugriff und völlige Sorgenfreiheit ermöglicht.

Remote Planet hat bereits begonnen, Wirkung zu zeigen und schützt täglich mehr als 1.000 Fahrten und jeden Monat Vermögenswerte von über 100 Milliarden Pfund.

Kontakt:

Secure Innovation Ltd

Frau Hazel Gosling

Spinnaker House, Saltash Parkway

PL12 6LF Cornwall

United Kingdom

Fon: +447485347832

E-Mail: [hazel.gosling@securein.com](mailto:hazel.gosling@securein.com)

-----



10.07.2024

Halle: 6 Stand: 6A39

security essen

Xentry Mobile: Sofortiger und sicherer, ungehinderter Zugang

Der Xentry Mobile schützt eine Fahrzeugzufahrt oder einen Durchgang von vier oder acht Metern vor unbefugtem Zutritt und reguliert den Verkehr.

Der Xentry Mobile ist mit allen notwendigen Sensoren ausgestattet, um nach jeder Fahrzeugdurchfahrt sicher und schnell schließen zu können. Einschließlich der markanten roten LED-Streifen anstelle von Ampeln.

Das Besondere ist, dass keine Verbindung zur anderen Seite erforderlich ist, während das Produkt dennoch den Normen (EN13241) entspricht. Dies gewährleistet einen ungehinderten Zugang für Fahrzeuge und ist sehr robust gegenüber Störungen.

Das Produkt ist „Plug & Play“ und kann von einer Person direkt auf einer Straße oder einem Gelände aufgestellt, angeschlossen und innerhalb von 30 Minuten in Betrieb genommen werden.

Der Xentry Mobile ist mit einem Steuerkasten ausgestattet, in dem Zugangskontrollsysteme installiert oder die Verbindung zu einer verkabelten Fernbedienung hergestellt werden kann.

Optional kann der Träger mit Sensoren für die Kennzeichenerkennung und horizontalem Radar für „freie Ausfahrt“ ausgestattet werden. Zugangskontrollsysteme mit verkabelten Steuerungen, Handsender oder Handy-App sind ebenfalls optional.

Mit einem Xense Service-Abonnement erhalten Kunden 27/4 Unterstützung im Betriebsmanagement und der HTC-Service sorgt für eine lange Lebensdauer.

Kontakt:

HTC parking & security bv

Mr. Marcel van Dijk

Tweede Bloksweg 72

2742 KL Waddinxveen

Niederlande

Fon: +31 620287754

E-Mail: [info@htc-ps.com](mailto:info@htc-ps.com)

-----



02.07.2024

Halle: 7 Stand: 7F29

security essen

### Faseroptischer linearer Wärmemelder LHD N45-Series

Der im vergangenen Jahr eingeführte faseroptische lineare Wärmemelder LHD N45-Series bietet die längste zertifizierte Reichweite auf dem Markt mit bis zu 16 Kilometern und vier Kanälen für alle Entfernungsbereiche. Er ist intuitiv mit einem vollständig integrierten Webserver zu bedienen, der eine einfache Konfiguration über den Browser ermöglicht, einer Ein-Klick-Validierung der Konfigurationseinstellungen, 2000 konfigurierbaren Alarmzonen pro Kanal und bis zu 98 integrierten Relaiskontakten. Zusätzlich bietet das System eine kosteneffiziente Lösung, die einfach zu installieren, wartungsarm und unempfindlich gegenüber elektromagnetischen Störungen (EMI) ist und eine präzise Lokalisierung und Überwachung von Brandereignissen ermöglicht.

Sicherheit und Systemzuverlässigkeit sind ein zentrales Merkmal des neuen LHD-Systems, mit einer mittleren Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF) von 35 Jahren, einem umfangreich getesteten robusten Gehäusedesign, modernsten IT-Sicherheitsstandards und Qualitätsmaßstäben auf höchstem Niveau. Das System bietet die vollständigste Reihe von Typentests und Zertifizierungen auf dem Markt, einschließlich EN54-22 (VdS), UL 521 (UL), CAN/ULC-S530, SIL-2 sowie ATEX und IECEx für kritische Bereiche.

Kontakt:

AP Sensing GmbH

Herr Felix Heck

Herrenberger Straße 130

71034 Böblingen

Deutschland

Fon: +49 175 1873 829

E-Mail: [felix.heck@apsensing.com](mailto:felix.heck@apsensing.com)

-----

24.05.2022

Halle: 7 Stand: 7C24

security essen

ACTpro & ACT365 Zutrittskontrolle: Führend in Cloud-und Server-Zutrittskontrollösungen

ACT-Zutrittskontrollösungen sind modern, jederzeit erweiterbar und als Server- oder Cloud-basierte Systeme verfügbar, die allen denkbaren Anforderungen entsprechen. Durch die Integration fortschrittlicher Funktionen wie Video- und Einbruch-Integration wird zum Schutz von Personen, Eigentum und Vermögenswerten beigetragen.

Bluetooth Leser sind eine sichere und flexible Identifikationslösung, mit der die Zugangsdaten auf Android™- und iOS®-Smartphones übertragen werden können. Ein Lizenzmodell für Anmeldeinformationen bietet Benutzern langfristige Kosteneinsparungen ohne Jahresabonnements oder versteckte Kosten.

### **SPC Integration**

Die ACTpro-Software kann mit einer SPC-Einbruchmeldezentrale kombiniert werden und ermöglicht die Anzeige des Echtzeit-Systemstatus über die grafische Benutzeroberfläche. Mithilfe einer einfachen Drag & Drop-Methode können Symbole auf einer Karte platziert werden, sodass der Sicherheitsmitarbeiter Echtzeitwarnungen angezeigt bekommt und geeignete Maßnahmen ergreifen kann.

### **ACT365 ist die ausgezeichnete Cloud-basierte Lösung für Zutrittskontrolle und Videomanagement von Vanderbilt**

ACT365 bietet Installations- und Endbenutzern viele Vorteile. Integration: Durch die Kombination von Zutrittskontrolle und Videoüberwachung in einer einheitlichen Oberfläche erhalten Geschäftsinhaber mehr Transparenz und Kontrolle über ihre Räumlichkeiten. Wenn beispielsweise Vorfälle an einer Tür auftreten, können Bediener einfach auf das Ereignis klicken, um das aufgezeichnete Videomaterial zu suchen und zu überprüfen. Darüber hinaus ermöglicht ACT365 mit der möglichen Integration der Alarmzentrale autorisierten Karteninhabern, das System entweder mit einem Berechtigungsnachweis oder über das Webportal zu aktivieren und zu deaktivieren.

Kontakt:

ACRE International

Herr Zuber Ulrich

Am Sandfeld 9

76149 Karlsruhe

Deutschland

Fon: +497219588081

E-Mail: ulrichzuber@acre-int.com

-----





19.02.2020

Halle: 6 Stand: 6D64

security essen

## SPC Intruder Detection

SPC schützt Unternehmen, Grundstücke und Vermögensgegenstände. Es handelt sich um ein Einbruchmeldesystem mit vielseitiger und umfassender Alarmmanagement-Funktionalität. Dank CloudServices, Endbenutzer-Apps und einer speziell entwickelten Software-Suite ist SPC eines der führenden modernen Einbruchmeldesysteme. SPC ist ein Profi-Sicherheitssystem, dessen Infrastruktur sich problemlos an sich verändernde Bedingungen anpassen lässt und verkabelte und kabellose Optionen bietet.

- | Breites Spektrum an Zentralen für jeden Bedarf und jedes Budget
- | Intuitiv gestaltete Weboberfläche für eine einfachere Navigation
- | Skalierbar bis zu 2.500 Benutzer und 512 Zonen
- | Integrierte Zutrittskontrolle – bis zu 2.500 Benutzer und 64 Türen
- | Eine der Zentralen, mit den meisten Zulassungen in Europa

SPC ermöglicht bei kleinen Systemen eine einfache und schnelle Installation und bringt zudem die Leistung und Funktionen mit, die für komplexere

Anlagen nötig sind.

Kontakt:

Vanderbilt International Ltd

Herr Andreas Straubinger

Am Sandfeld 9

76149 Karlsruhe

Deutschland

Fon: 49 721 9588138

E-Mail: [samlord@vanderbiltindustries.com](mailto:samlord@vanderbiltindustries.com)

-----

17.12.2019

Halle: 1 Stand: HS8

security essen

Basic Tactical Life Support BTacLS

Die **medizinische Versorgung** im zivilen Bereich wird immer mehr von taktischen Lagen wie beispielsweise der immer größer werdenden Verbreitung von Waffen beeinflusst. Aus diesem Grunde ist der Gedanke zu diesem speziell für Personal der Sicherheitsdienste, ziviler Feuerwehren, und weiterer First Responder Einheiten entwickelten Kurs entstanden.

**Tactical Combat Casualty Care (TCCC)**, das durch das **U.S. Militär** entwickelt wurde, hat mit seinen evidenzbasierten Leitlinien bewiesen, dass die Überlebensrate verwundeter Soldaten in Auslandseinsätzen drastisch erhöht werden konnte. Während TCCC jedoch für Einsätze auf dem Gefechtsfeld entwickelt wurde, **kann dieses Kurskonzept auf zivile taktische Lagen angewendet werden.**

Erfahrungen, die während vergangener ziviler Anschlagsszenarien der letzten Jahre gemacht wurden, haben gezeigt, dass sowohl improvisierte Sprengkörper als auch automatische beziehungsweise halbautomatische Waffen sowie Hieb- und Stichwaffen immer häufiger in der Öffentlichkeit wiederzufinden sind.

Das Konzept richtet sich an primär nicht taktisch ausgebildetes Personal, das in solchen Lagen tätig ist und für die initiale Versorgung anfallender Verletzter verantwortlich sein soll. Neben Sicherheitsdienstleistern eignet sich dieses Konzept für alle im Bereich nicht polizeilicher Gefahrenabwehr tätigen Personen.

Alle Informationen zum Kurssystem gibt es online unter <https://www.medicaleducationservice.de/basic-tactical-life-support>

Kontakt:

Medical Education Service Institut für notfallmedizinische Bi

Herr Sebastian Hoffmann

Emdenstraße 2

59494 Soest

Deutschland

Fon: +4929213793000

E-Mail: [shoffmann@medicaleducationservice.de](mailto:shoffmann@medicaleducationservice.de)

-----

02.01.2020

Halle: 2 Stand: 2D53

security essen

Peridect+

PERIDECT+ erkennt einen Eindringling direkt an der Grenze des Schutzgebiets und bringt dem Sicherheitsmitarbeiter ausreichend Zeit für eine effektive Reaktion. Es ist risikoärmer und vermeidet größere Schäden als die Erkennung von Eindringlingen in der geschützten Umgebung. Peridect+ kann an allen gängigen Zaunarten installiert werden, aber auch an nicht standardmäßigen Zäunen wie Metallplatten und geschweißten Zäunen.

Kontakt:

Sieza s.r.o.

Mr. Daniel Ngo

Bustehradská 109

272 03 Kladno

Tschechische Rp

Fon: +420778701382

E-Mail: [daniel.ngo@sieza.com](mailto:daniel.ngo@sieza.com)

-----

08.07.2024

Halle: 7 Stand: 7C17

security essen

Modul intro für den Schutz

intro ist das Modul von Ksenia Security, das die Sicherheits- und Zutrittskontrollfunktionen der lares 4.0 Zentrale verbessert.

Es ist physisch mit den Ksenia volo- oder volo-in Lesegeräten und/oder mit dem Ksenia ergo-X-Bedienteil verbunden und ermöglicht daher die Identifizierung von Benutzern, die in einen durch RFID-Schlüssel / PIN-Code geschützten Bereich eintreten. Die Zentrale überprüft die Anmeldeinformationen des Benutzers, um den Zugriff durch die Tür oder das Tor zu autorisieren oder zu verweigern. Sie zeichnet alle Zutritte auf und benachrichtigt den Benutzer über die lares 4.0 App.

intro ist die ideale Lösung, um den Zutritt zu Wohn-, Gewerbe- und Industrieumgebungen, eingeschränkten Bereichen wie Serverräumen und Labors und sensiblen Orten wie Museen, Banken und staatlichen Institutionen zu schützen.

Kontakt:

Ksenia Security S.p.A.

Ms. Daniela Dimasi

Strada Provinciale Valtésino 49

63065 Ripatransone

Italien

Fon: +39 0735751646

Fax: +390735652281

E-Mail: [ddimasi@kseniasecurity.com](mailto:ddimasi@kseniasecurity.com)

-----

03.07.2024

Halle: 7 Stand: 7B28

security essen

PROTECT Schutznebel-Maschinen M80 und M90

Eine komplett neue Generation von [PROTECT Nebelkanonen](#): Mit PROTECT M80 und M90 führt die Secteo GmbH eine neue Generation von Nebelkanonen ein, die neue Maßstäbe für den aktiven Objektschutz setzen.

Die Nebelkanonen sind die bisher leistungsstärksten und benutzerfreundlichsten Modelle. Sie sichern die Werte von Kunden in Sekundenschnelle und machen die Arbeit von professionellen Installateuren viel einfacher und problemloser.

### **APEX-Technologie**

APEX-Technologie ist der Sammelbegriff für eine Reihe speziell entwickelter Technologien, die Nebelkanonen leistungsfähiger, effizienter und benutzerfreundlicher als je zuvor machen. Die PROTECT M80 und PROTECT M90 sind die schnellsten und leistungsstärksten Nebelkanonen auf dem Markt. Dank interner Verbesserungen wie einer leistungsstärkeren Pumpe, einem effizienteren Heizelement und einer neuen Generation von Leiterplatten sind die beiden Modelle viermal schneller als frühere Generationen.

Hinzu kommen ein optimiertes Design, neue Befestigungsmöglichkeiten und ein geringeres Gewicht, so dass die Arbeit von professionellen Installateuren viel einfacher und schneller wird.

### **Die Installation einer Nebelkanone war noch nie so einfach**

Mit IntelliSuite 2 ist die Arbeit als Installateur noch einfacher geworden. Durch die umfangreiche Aktualisierung des Softwaresystems kann der Installateur nun alles von der Installation über den Service bis hin zur Überwachung und Fehlersuche im Handumdrehen erledigen und wird dabei Schritt für Schritt durch die gewünschten Prozesse geführt. Ganz ohne technische Unterstützung.

### **Auch die Handhabung der Nebelkanonen ist einfacher geworden**

Dank der integrierten APEX-Technologie wiegen die PROTECT M80 und PROTECT M90 rund 6,5 Kilogramm weniger als die 600i. Damit sind sie im Vergleich zur Leistung die leichtesten Nebelkanonen auf dem Markt.

Kontakt:

SECTEO GmbH

Frau Yvonne Metelke

Brückenstraße 33

06502 Thale

Deutschland

Fon: 03947 772 026 0

Fax: 039477720269

E-Mail: [o.vogel@secteo.com](mailto:o.vogel@secteo.com)

---

19.02.2020

Halle: 6 Stand: 6D64

security essen

## SPC Intruder Detection

SPC schützt Unternehmen, Grundstücke und Vermögensgegenstände. Es handelt sich um ein Einbruchmeldesystem mit vielseitiger und umfassender Alarmmanagement-Funktionalität. Dank CloudServices, Endbenutzer-Apps und einer speziell entwickelten Software-Suite ist SPC eines der führenden modernen Einbruchmeldesysteme. SPC ist ein Profi-Sicherheitssystem, dessen Infrastruktur sich problemlos an sich verändernde Bedingungen anpassen lässt und verkabelte und kabellose Optionen bietet.

- | Breites Spektrum an Zentralen für jeden Bedarf und jedes Budget
- | Intuitiv gestaltete Weboberfläche für eine einfachere Navigation
- | Skalierbar bis zu 2.500 Benutzer und 512 Zonen
- | Integrierte Zutrittskontrolle – bis zu 2.500 Benutzer und 64 Türen
- | Eine der Zentralen, mit den meisten Zulassungen in Europa

SPC ermöglicht bei kleinen Systemen eine einfache und schnelle Installation und bringt zudem die Leistung und Funktionen mit, die für komplexere

Anlagen nötig sind.

Kontakt:

Vanderbilt International Ltd

Herr Andreas Straubinger

Am Sandfeld 9

76149 Karlsruhe

Deutschland

Fon: 49 721 9588138

E-Mail: [samlord@vanderbiltindustries.com](mailto:samlord@vanderbiltindustries.com)

-----

12.07.2024

Halle: 7 Stand: 7B30

security essen

BE WAVE System All-In-One

Es ist eine Familie einzigartiger drahtloser Geräte, die das Zuhause gleichzeitig smart und sicher macht. BE WAVE überrascht nicht nur mit seinen vielfältigen Möglichkeiten, sondern auch mit der einfachen Installation und Bedienung.

ALL-IN-ONE System:

- | Realisierung von Hausautomations-Funktionen
- | Schutz nicht nur des Hausinneren, sondern auch des Geländes um das Haus herum vor Eindringlingen
- | Erkennung und Reaktion auf Wasseraustritt, Kohlenmonoxid-Leck, erste Brandanzeichen
- | Analyse von Messwerten und Reaktion auf Änderung von Temperatur, Druck und Luftfeuchtigkeit
- | und vieles mehr ...

Kontakt:

Satel sp.z.o.o.

Herr Piotr Stoppel

Budowlanych 66

80-298 Gdansk

Polen

Fon: +48880344640

Fax: +48583209401

E-Mail: [piotr.stoppel@satel.pl](mailto:piotr.stoppel@satel.pl)

-----



26.03.2020

Halle: 6 Stand: 6D51

security essen

Das innovative Zutrittskontrollsystem hilock 5000 ZK

TELENOT präsentiert mit dem neuen Zutrittskontrollsystem hilock 5000 ZK ein hochmodernes, leistungsfähiges und effizientes System. Das System besticht durch seine einfache und effiziente Skalierbarkeit und die enorme Auswahl intelligenter Module.

hilock 5000 ZK versetzt den Kunden in die Lage, den Zutritt mit vielfältigen Berechtigungslösungen in Gebäuden jeglicher Art optimal zu konfigurieren und zu steuern – und damit optimale Geschäftsabläufe und Besucherströme zu realisieren. Die webbasierte Verwaltungssoftware compasZ 5500 und das Auswerte- und Steuergerät hilock 5500 mit integrierter Ethernet-Schnittstelle ermöglichen außerdem die Realisierung standortübergreifender Projekte sowie die Koordinierung aller Zutrittsrechte. Flexibel von einem oder auch von mehreren Standorten aus.

-----

03.07.2024

Halle: 6 Stand: 6C21

security essen

ÜLock Novus

Südmittel, ein führender Anbieter von hochwertigen Beschlagsystemen, setzt mit der Einführung des ÜLock Novus neue Maßstäbe in Sachen Sicherheit und Komfort für Zutrittssysteme. Das innovative Produkt wurde entwickelt, um den Bedürfnissen von Unternehmen, Organisationen und Privathaushalten gerecht zu werden, die einen zuverlässigen und benutzerfreundlichen Zugangsschutz suchen.

Das ÜLock Novus vereint herausragende Sicherheitsfunktionen mit einer intuitiven Benutzeroberfläche, um ein ultimatives Zutrittserlebnis zu bieten. Die hochmoderne Technologie ermöglicht eine effektive Zugangskontrolle, die sowohl die Sicherheit als auch die Flexibilität erhöht. Mit seinem robusten Gehäuse und den hochwertigen Materialien ist das ÜLock Novus extrem widerstandsfähig gegen physische Angriffe und bietet einen zuverlässigen Schutz vor unbefugtem Zugriff.

Darüber hinaus bietet das ÜLock Novus eine nahtlose Integration in bestehende Zutrittssysteme. Es ist mit verschiedenen Schnittstellen und Protokollen kompatibel, um eine einfache Anbindung an bestehende Infrastrukturen zu gewährleisten. Unternehmen können das ÜLock Novus in ihre bestehenden Sicherheitslösungen integrieren und so eine umfassende Zugangskontrolle erreichen.

"Mit dem ÜLock Novus revolutionieren wir den Zugangsschutz", sagt Thomas Rettensteiner, Leitung Vertrieb Schließsysteme. "Unser Ziel ist es, Unternehmen und Privatpersonen eine erstklassige Lösung anzubieten, die sowohl die Sicherheit als auch den Komfort verbessert. Das ÜLock Novus bietet eine unübertroffene Kombination aus modernster Sicherheitstechnologie und Benutzerfreundlichkeit."

[Mehr über das Produkt](#)

Kontakt:

Süd-Metall Beschläge GmbH

Frau Evelyn Castlunger

Sägewerkstraße 5

83404 Ainring

Deutschland

Fon: +49 8654 4675-439

Fax: +49 8654 4675-70

E-Mail: [e.castlunger@suedmetall.com](mailto:e.castlunger@suedmetall.com)

-----



19.09.2022

Halle: 6 Stand: 6A13

security essen

Haftraumfenster - individuell gebaute Sicherheit

Bei Forensischen Psychiatrien und Maßregelvollzügen, die unter Denkmalschutz stehen, ist der Einsatz von Fenstervergitterungen oftmals nicht möglich. Um den Anforderungen an die Ausbruchhemmung gerecht zu werden sind die Aluminiumfenster aus wärmegeprägten Aluminiumprofilen ausbruchhemmend nach DIN V EN V 1627 in der Klasse WK 4 geprüft. Für die Bedürfnisse der jeweiligen Anstalt sowie entsprechend den Anforderungen des Bundeslandes sind verschiedene Haftraumfensterkonstruktionen verfügbar.

Kontakt:

Thiem Modular Buildings GmbH

Herr Jürgen Thiem

Industriestraße 80

04435 Schkeuditz

Deutschland

Fon: +493420470880

E-Mail: [info@mbthiem.com](mailto:info@mbthiem.com)

-----

06.07.2024

Halle: 6 Stand: 6D18

security essen

Effizienz auf dem nächsten Level: portier Vision 5

Die Zukunft des Schließanlagenmanagements: portier Vision 5 ermöglicht durch ein frisches Aussehen, erweiterte Funktionalität und innovative Tools eine reibungslosere, intuitivere und äußerst effiziente Nutzung..

### **CleanSlate Oberfläche**

Klarheit und Fokus mit der CleanSlate-Oberfläche

### **QuickTiles-Dashboard**

Effizienz steigern mit dem QuickTiles-Dashboard

### **QueryKeeper**

Verbesserte Suche mit QueryKeeper

### **DocuVault**

Dokumente sicher verwalten mit DocuVault

### **KeyOnTheGo**

Schlüsselausgabe revolutionieren mit KeyOnTheGo

und vieles mehr: <https://portier.de/de/vision-5/>

Kontakt:

portier Global Pty Ltd.

Herr Michael Stür

17 Hinterland Drive

QLD 4551 Little Mountain

Australien

Fon: (+61) 405 787 498

E-Mail: [michael.stuer@portier.de](mailto:michael.stuer@portier.de)

-----

18.07.2024

Halle: 8 Stand: 8C22

security essen

## Synthetische Bilddatensätze für präzise Computer Vision

Der Prozedur-Engine von AI Verse ist ein bahnbrechendes Werkzeug, das die Erstellung synthetischer Bilddatensätze für das fortgeschrittene KI-Training in der Computer Vision revolutioniert. Aufbauend auf modernster Technologie ermöglicht es den Benutzern eine beispiellose Kontrolle über jeden Aspekt der Bildgenerierung.

Vollständig beschriftete, hochwertige Bilder in nur vier Sekunden generieren, jedes präzise annotiert mit dem pixelgenauen automatischen Beschriftungssystem: Mit der Lösung aus dem Hause AI Verse bestimmt der Anwender Szenenparameter wie Beleuchtungsverhältnisse, Kamerawinkel, Objektplatzierungen und dynamische Aktivitäten im Bild. Ob Simulation verschiedener Lichtszenarien für Tages- oder Nachtaufnahmen, Anpassung von Kamerablur und Bewegungseffekten oder das Bevölkern von Szenen mit spezifischen Objekten und Handlungen – das Produkt bietet unvergleichliche Flexibilität und Realismus.

Entwickelt, um den anspruchsvollen Anforderungen des KI-Modelltrainings gerecht zu werden, stellt unsere Lösung eine schnelle Erweiterung des Datensatzes sicher und beseitigt die logistischen Herausforderungen und Kosten, die mit traditionellen Methoden der Datenerfassung verbunden sind. Egal, ob Sie Algorithmen für die Erkennung von Armen, die Identifizierung militärischer Fahrzeuge, die Überwachung von Drohnen, die Fallerkennung oder die Erkennung von zurückgelassenem Gepäck verbessern möchten – unsere Engine liefert die vielfältigen, präzise beschrifteten Daten, die zur Steigerung der Leistung der KI erforderlich sind.

Innovation wird mit der Prozedur-Engine beschleunigt und die Zukunft von Anwendungen in der Computer Vision wird neu definiert. Anwender gewinnen einen Wettbewerbsvorteil mit robusten, skalierbaren Datensätzen, die die Komplexität und Variabilität der realen Welt widerspiegeln, und das alles in der Geschwindigkeit der Vorstellungskraft. Willkommen in der Zukunft der synthetischen Bildgenerierung – wo Präzision auf Effizienz trifft.

Kontakt:

AI Verse

Ms. Ilya Ostrovsky

240 Rue Evariste Galois

06410 Biot

Frankreich

Fon: + 33 6 51 92 82 85

E-Mail: [ostrovsky@ai-verse.com](mailto:ostrovsky@ai-verse.com)

-----





22.06.2024

Halle: 5 Stand: 5A35

security essen

iBOOM – Die perfekte Symbiose aus physischem und digitalem Perimeterschutz

Der iBOOM vereint die bewährte, aktive SECONTEC Videofernüberwachung mit proaktiver physischer Abwehr durch das innovative Sicherheitszaunsystem von CAPRA. Die im Zaunsystem integrierte Kabelführung, eine KI-basierte Personendetektion mit integrierter Täter-Live-Ansprache sowie die schnelle Installation, überzeugen als Gesamtpaket auf ganzer Linie.

NDAA-konforme Hochleistungs-Thermalkameras - standardmäßig mit mechanischem Sabotageschutz ausgestattet – erkennen, dank SECONTEC KI, potenzielle Eindringlinge, noch bevor sie den Zaun überhaupt überwinden können. Dabei ist besonders die DSGVO-konforme Überwachung bis zu zwei Meter vor dem eigentlichen Sicherheitszaun für die Sicherung kritischer Infrastrukturen interessant. Oder anders gesagt: „The sooner you know.“

Die eigens für den iBOOM entwickelte Hochspannungsversorgung ermöglicht die lückenlose Detektion bis drei Kilometer Zaunlänge - mit nur einer einzigen Stromspeisung. Darüber hinaus gehören aufwendige Erdarbeiten beim iBOOM der Vergangenheit an – ein tragfähiger Boden genügt zur schnellen Installation. Dank eines mobilen Betonsockels verlaufen die Leitungen sabotagegeschützt und das ohne großes "Kabelchaos". Sonderbauformen für Türen und Tore sind selbstverständlich ebenso möglich wie schussfeste Zaunelemente.

Kontakt:

SECONTEC GmbH

Herr Romuald Kowalik

Georgstr. 38

30159 Hannover

Deutschland

Fon: +495118071296

Fax: +495118071299

E-Mail: [r.kowalik@secontec.de](mailto:r.kowalik@secontec.de)

-----

09.03.2020

Halle: 5 Stand: 5A49

security essen

Entmanteler No.1-Cat

Der JOKARI No.1-Cat ist ein Entmanteler für PVC–isolierte Datenkabel (beispielsweise Cat 5, Cat 6, Cat6e, Cat 7 Kabel) mit einem Arbeitsbereich von 4,5 bis zehn Millimeter Durchmesser.

Mit den auf der ersten Klingenseite einzeln vermessenen Klingen kann die Außenisolierung perfekt abgesetzt werden. Mit der zweiten Klingenseite wird anschließend auch die Folienabschirmung angeritzt und entfernt. Die Abisolierklingen sind mit einer hochwertigen Titan-Nitrid-Beschichtung veredelt. Dadurch wird die Standzeit der Klingen erhöht als auch die Schnittgeschwindigkeit verbessert.

-----

17.04.2024

Halle: 6 Stand: 6F23

security essen

### Blickfeld QbProtect: Der Smarte 3D Security LiDAR

Durch die Nutzung von präzisen 3D-Punktwolkendaten bietet Blickfelds Smart Security LiDAR eine zuverlässige Erkennung von Bedrohungen bei gleichzeitiger Minimierung von Fehlalarmen und gewährleistet so eine zuverlässige Reaktion auf legitime Sicherheitsvorfälle.

Das System verfügt über eine Echtzeit-Objekterkennung durch die geräteinterne Verarbeitung von 3D-Punktwolkendaten. Die Industriestandschnittstellen ermöglichen eine nahtlose Integration in bestehende Sicherheitssysteme. Die objektgrößenbasierte Erkennung verbessert die Bewertung der Bedrohung auf der Grundlage der tatsächlichen Objektgröße, während die integrierte Erkennung von Manipulationen und Fehlfunktionen die Zuverlässigkeit des Systems gewährleistet. Die geräteinterne Alarmlogik ermöglicht eine regelbasierte Alarmgenerierung für eine schnelle Reaktion.

Das LiDAR-System basiert auf der Blickfeld Qb2-Hardware und ist dank seines Solid-State-Designs und des IP67-zertifizierten Gehäuses sowohl für Innen- als auch für Außenanwendungen geeignet. Da der Datenschutz im Vordergrund steht, sammelt es ausschließlich anonymisierte 3D-Daten und positioniert sich damit als zuverlässige Option für verschiedene Sicherheitsanwendungen, wie beispielsweise die effiziente Überwachung von Zonen, die Sicherstellung der Integrität von Perimetern durch die Überwachung von Zäunen und die Durchführung einer gründlichen Fassadenüberwachung, die für verschiedene Branchen geeignet ist.

#### Kontakt:

Blickfeld GmbH

Frau Anna von Berg

Barthstraße 12

80339 München

Deutschland

Fon: +49 89230693500

E-Mail: [anna.vonberg@blickfeld.com](mailto:anna.vonberg@blickfeld.com)

-----

17.12.2019

Halle: 1 Stand: HS8

security essen

Basic Tactical Life Support BTacLS

Die **medizinische Versorgung** im zivilen Bereich wird immer mehr von taktischen Lagen wie beispielsweise der immer größer werdenden Verbreitung von Waffen beeinflusst. Aus diesem Grunde ist der Gedanke zu diesem speziell für Personal der Sicherheitsdienste, ziviler Feuerwehren, und weiterer First Responder Einheiten entwickelten Kurs entstanden.

**Tactical Combat Casualty Care (TCCC)**, das durch das **U.S. Militär** entwickelt wurde, hat mit seinen evidenzbasierten Leitlinien bewiesen, dass die Überlebensrate verwundeter Soldaten in Auslandseinsätzen drastisch erhöht werden konnte. Während TCCC jedoch für Einsätze auf dem Gefechtsfeld entwickelt wurde, **kann dieses Kurskonzept auf zivile taktische Lagen angewendet werden.**

Erfahrungen, die während vergangener ziviler Anschlagsszenarien der letzten Jahre gemacht wurden, haben gezeigt, dass sowohl improvisierte Sprengkörper als auch automatische beziehungsweise halbautomatische Waffen sowie Hieb- und Stichwaffen immer häufiger in der Öffentlichkeit wiederzufinden sind.

Das Konzept richtet sich an primär nicht taktisch ausgebildetes Personal, das in solchen Lagen tätig ist und für die initiale Versorgung anfallender Verletzter verantwortlich sein soll. Neben Sicherheitsdienstleistern eignet sich dieses Konzept für alle im Bereich nicht polizeilicher Gefahrenabwehr tätigen Personen.

Alle Informationen zum Kurssystem gibt es online unter <https://www.medicaleducationservice.de/basic-tactical-life-support>

Kontakt:

Medical Education Service Institut für notfallmedizinische Bi

Herr Sebastian Hoffmann

Emdenstraße 2

59494 Soest

Deutschland

Fon: +4929213793000

E-Mail: [shoffmann@medicaleducationservice.de](mailto:shoffmann@medicaleducationservice.de)

-----

13.06.2024

Halle: 8 Stand: 8C10

security essen

Tagkey

Das Gesamtkonzept ist so konzipiert, dass es die Nachrüstung von nicht-mobilen Lesern im Zugangskontrollsystem durch Hinzufügen von TagPoint mit einer RFID-Karte/einem RFID-Tag ermöglicht, auf dem die Türberechtigungsdaten gespeichert sind.

Wenn ein Benutzer mit einem TagPoint interagiert, indem er dessen Daten über NFC und die App ausliest, werden diese Daten zusammen mit den Daten des Benutzers über die TagKey-Cloud an das Zugangskontrollsystem übertragen, das seinerseits die Gültigkeit des Ausweises prüft und ein entsprechendes Zugangssignal an den Controller sendet.

### **Hauptmerkmale:**

- | Intuitives Onboarding und Credential-Management
- | Freigabe jedes Lesegeräts für den mobilen Zugang mit TagPoint
- | Unterstützung mehrerer Softwaresysteme und offener Standards

Kontakt:

CoreWillSoft GmbH

Mr. Oleksii Karavaiev

Am Fronhof 4

53177 Bonn

Deutschland

Fon: +49 228 55523960

E-Mail: [oleksii.karavaiev@corewillsoft.com](mailto:oleksii.karavaiev@corewillsoft.com)

-----

22.07.2024

Halle: 6 Stand: 6E32

security essen

REV190 - High Secure Revolving Door

Kontakt:

Alluser Industrie Srl

Ms. Barbara Nais

Via dell`Industria 18

35020 Due Carrare (PD)

Italien

Fon: +39 0490991800

Fax: +39 49 520223

E-Mail: [b.nais@alluserindustrie.com](mailto:b.nais@alluserindustrie.com)

-----

21.06.2024

Halle: 7 Stand: 7C29

security essen

## BAVADO.net Sicherheitsnetzwerk

Erhöhte Cyber-Sicherheit für technische Anlagen mit dem BAVADO.net Sicherheitsnetzwerk: Technische Anlagen und digitale Strukturen in Unternehmen und öffentlichen Einrichtungen benötigen einen besonderen Schutz vor Risiken wie Cyber-Angriffen und Ausfällen. Mit dem Sicherheitsnetzwerk BAVADO.net werden Anlagen mit erhöhten Sicherheitsstandards überwacht.

Das VdS-zertifizierte System ermöglicht eine autonome, internetfreie IP-Kommunikationsplattform für Gefahrenmeldeanlagen, die auf der unternehmenseigenen Alarmempfangsstelle nach DIN EN 50518 aufgeschaltet sind. Für die sichere Datenübertragung besteht kein Zugang zum öffentlichen Internet, weshalb das Netzwerk insbesondere für Anwendungen im Sicherheitsbereich von Interesse ist.

Durch die Null-Fehler-Strategie besteht eine dauerhafte Verbindung zwischen den Anlagen und georedundante Rechenzentren sorgen durch eine Zwei-Wege-Führung für eine ausfallsichere Anbindung. Die hochverfügbare Vernetzung von Standorten schafft professionellen Schutz von digitalen Infrastrukturen. Störungen werden direkt durch den eigenen Service Desk in Deutschland bearbeitet. Neben Meldungen und Signalen der Anlagen können auch größere Datenmengen und Livebild-Anwendungen unter VdS-geprüften Sicherheitskriterien übertragen werden.

Für flexible Lösungen stehen verschiedene Aufschaltpakete mit Anbindung über Mobilfunk oder DSL-Anschluss zur Auswahl, um bereits bestehende Anlagen jederzeit an das Sicherheitsnetzwerk anknüpfen zu können.

Kontakt:

Alarmempfangsstelle GmbH

Frau Verena Weig

Lilienthalstraße 2

85570 Markt Schwaben

Deutschland

Fon: +49 8121 4750 370

Fax: +4981214750299

E-Mail: [verena.weig@bavado.com](mailto:verena.weig@bavado.com)

-----

05.07.2024

Halle: 7 Stand: 7C35

security essen

ViPRO.gms® 5 KRITIS: Das Gefahrenmanagementsystem mit umfassender KRITIS-Konformität und Resilienz

Funkwerk Security Solutions GmbH präsentiert ViPRO.gms® 5 KRITIS, ein modernes Gefahrenmanagementsystem für kritische Infrastrukturen (KRITIS). ViPRO.gms® 5 KRITIS bietet herausragende Sicherheit und Zuverlässigkeit durch eine dezentrale, hochsichere Systemarchitektur. Ohne zentrale Angriffspunkte ist es besonders widerstandsfähig gegenüber Ausfällen und Angriffen. Intelligente Datenverteilung im Peer-to-Peer-Modus, inspiriert von Clustern, Mesh-Netzwerken und Blockchain-Technologien, gewährleistet kontinuierliche und sichere Datenverarbeitung und -speicherung.

Das System nutzt TLS 1.3 und AES256-Verschlüsselung gemäß den BSI-Richtlinien für höchste Sicherheitsstandards. Die dezentrale Architektur ohne dedizierte Server sorgt für Flexibilität, Verfügbarkeit und Sicherheit, kann aber auch im Client-Server-Modus betrieben werden.

Mit vielen Systemschnittstellen zu Sicherheits-, Kommunikations- und Gebäudesystemen sowie integrierter Wall-Steuerung, Kommunikations-, Video- und Dokumentierungsmanagement ist ViPRO.gms® 5 KRITIS die All-In-One-Lösung für KRITIS-Leitstellen. Das System unterstützt KRITIS-Vorgaben wie Krisen- und Risikomanagement, Business Continuity Management und Personalsicherheit.

ViPRO.gms® 5 KRITIS unterstützt alle Virtualisierungsvarianten bis hin zu Cloud-Installationen und erhöht so die Flexibilität und Skalierbarkeit. Funkwerk Security Solutions integriert ViPRO.gms® 5 KRITIS nahtlos mit den Videomanagementsystemen posa.palleon und MULTISEC® sowie den Kommunikationssystemen der Cura®-Familie, um eine vollständige Abdeckung aller sicherheitsrelevanten Aspekte zu gewährleisten.

Mit ViPRO.gms® 5 KRITIS bietet Funkwerk Security Solutions eine zukunftssichere Lösung, entwickelt für die hohen Anforderungen kritischer Infrastrukturen.

Kontakt:

Funkwerk Security Solutions GmbH

Frau Stephanie Meyerdierks

Funkwerk Security Solutions GmbH

90471 Nürnberg

Deutschland

Fon: +49 911 758840

E-Mail: [security@funkwerk.com](mailto:security@funkwerk.com)

-----





02.01.2020

Halle: 2 Stand: 2D53

security essen

Peridect+

PERIDECT+ erkennt einen Eindringling direkt an der Grenze des Schutzgebiets und bringt dem Sicherheitsmitarbeiter ausreichend Zeit für eine effektive Reaktion. Es ist risikoärmer und vermeidet größere Schäden als die Erkennung von Eindringlingen in der geschützten Umgebung. Peridect+ kann an allen gängigen Zaunarten installiert werden, aber auch an nicht standardmäßigen Zäunen wie Metallplatten und geschweißten Zäunen.

Kontakt:

Sieza s.r.o.

Mr. Daniel Ngo

Bustehradská 109

272 03 Kladno

Tschechische Rp

Fon: +420778701382

E-Mail: [daniel.ngo@sieza.com](mailto:daniel.ngo@sieza.com)

-----

19.07.2024

Halle: 8 Stand: 8C22

security essen

## Synthetische Bilddatensätze für präzise Erkennungsmodelle

Die Procedural Engine von AI Verse ist ein bahnbrechendes Werkzeug, das die Erstellung synthetischer Bilddatensätze für das fortgeschrittene KI-Training in der Computer Vision revolutioniert. Aufbauend auf modernster Technologie ermöglicht es den Benutzern eine beispiellose Kontrolle über jeden Aspekt der Bildgenerierung.

Vollständig beschriftete, hochwertige Bilder in nur vier Sekunden generieren, jedes präzise annotiert mit dem pixelgenauen automatischen Beschriftungssystem. Mit der Lösung von AI Verse bestimmen Anwender Szenenparameter wie Beleuchtungsverhältnisse, Kamerawinkel, Objektplatzierungen und dynamische Aktivitäten im Bild. Ob Simulation verschiedener Lichtszenarien für Tages- oder Nachtaufnahmen, Anpassung von Kamerablur und Bewegungseffekten oder das Bevölkern von Szenen mit spezifischen Objekten und Handlungen – das Produkt bietet unvergleichliche Flexibilität und Realismus.

Entwickelt, um den anspruchsvollen Anforderungen des KI-Modelltrainings gerecht zu werden, stellt die Lösung eine schnelle Erweiterung des Datensatzes sicher und beseitigt die logistischen Herausforderungen und Kosten, die mit traditionellen Methoden der Datenerfassung verbunden sind. Egal, ob man Algorithmen für die Erkennung von Armen, die Identifizierung militärischer Fahrzeuge, die Überwachung von Drohnen, die Fallerkennung oder die Erkennung von zurückgelassenem Gepäck verbessern möchte – diese Engine liefert die vielfältigen, präzise beschrifteten Daten, die zur Steigerung der Leistung der KI erforderlich sind.

AI Verse erreicht eine Genauigkeit von  $mAP=0,85$  für das Modell, das nur mit synthetischen Bildern trainiert wurde (Yolo L, Training mit 65K synthetischen Bildern, null realen Bildern).

Willkommen in der Zukunft der synthetischen Bildgenerierung – wo Präzision auf Effizienz trifft und die Möglichkeiten der KI neue Höhen erreichen.

Kontakt:

AI Verse

Ms. Ilya Ostrovsky

240 Rue Evariste Galois

06410 Biot

Frankreich

Fon: + 33 6 51 92 82 85

E-Mail: [ostrovsky@ai-verse.com](mailto:ostrovsky@ai-verse.com)

-----



02.07.2024

Halle: 7 Stand: 7C26

security essen

## SUN Battery Serie

Die eigene Marke SUN Battery steht für AGM-Akkus höchster Qualität und neuester Technologie und eignet sich besonders für Bereiche der Sicherheitstechnik, Alarmanlagen und Brandmeldeanlagen. Mit der VdS-Batterie SUN Battery ist die Battery-Kutter GmbH seit Jahren erfolgreich in der Erstausrüstung namhafter Hersteller von sicherheitsrelevanten Anlagen tätig.

Der große Vorteil der SUN Battery Serie liegt darin, dass so gut wie alle Batterien VdS-zugelassenen sind. Zusätzlich verfügen alle VdS-zugelassenen SUN Battery Batterien über ein V0-Kunststoffgehäuse (schwer entflammbar gem. UL94-Norm), das eine optimale Sicherheit und Langlebigkeit garantiert.

Mehr Informationen zur Marke SUN Battery unter: <https://www.sun-battery.com/>

### Kontakt:

Battery-Kutter GmbH & Co. KG

Frau Julia von Kap-Herr

Robert-Koch-Straße 19a

22851 Norderstedt

Deutschland

Fon: +49406116310

Fax: 04061163179

E-Mail: [jvkapherr@battery-kutter.de](mailto:jvkapherr@battery-kutter.de)

-----