

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

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

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

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

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

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.

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.

17.12.2019

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

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
