

# Witamy w Vanderbilt...



Joseph Grillo Dyrektor naczelny

Chciałbym gorąco powitać Państwa w nowej erze bezpieczeństwa.

Do czasu przyjaznego przejęcia działu Security Products od spółki Siemens (w czerwcu 2015 r), mogli Państwo nie słyszeć o firmie Vanderbilt. Jeśli tak, chciałbym w kilku zdaniach przedstawić kim jesteśmy i czym się zajmujemy.

Spółka Vanderbilt z siedzibą główną w Wiesbaden, w Niemczech jest globalnym liderem w dziedzinie nowoczesnych systemów zabezpieczeń. Mamy prawie trzy dekady doświadczenia w branży. W tym czasie zyskaliśmy ogromnie doświadczenie i znakomitą reputację w zakresie projektowania, produkcji i dystrybucji systemów, dzięki którym dowolne obiekty stają się bezpieczne i proste w obsłudze oraz zarządzaniu.

Prowadzimy działalność w 95 krajach świata. Dostarczamy ponad 2 tys. produktów do ponad 9 tys. Klientów. Naszym Klientom świadczymy także pomoc i wsparcie techniczne. Wszystkie nasz produkty wykorzystują najnowsze zdobycze technologii oraz są zgodne z najnowszymi, obowiązującymi normami regionalnymi oraz cechują się wysoką jakością i niezawodnością. Mówiąc w skrócie jesteśmy jedyną niezależną firmą na świecie, która działa na tym poziomie, świadcząc usługi w sposób dynamiczny, elastyczny i szybko dostosowywany do zmieniających się potrzeb naszych klientów.

Oferujemy innowacyjne i skalowalne produkty, które pomagają naszym klientom w uzyskaniu rentowności, pamiętając oczywiście o tym jakie znaczenie ma przygotowanie do przyszłości. Z tego powodu reinwestujemy przynajmniej 10 procent rocznych przychodów w nowe programy badawczo-rozwojowe.

Opracowaliśmy ten przewodnik, aby przedstawić naszą ofertę produktów w kluczowych dziedzinach kontroli dostępu, wykrywania włamań i nadzoru wideo. Jestem przekonany, że klienci Siemens Security Products mogą oczekiwać równie pozytywnych doświadczeń od współpracy z firmą Vanderbilt.

Vanderbilt to niezależne przedsiębiorstwo, które uznaje Państwa sukces za nasz sukces. Mam nadzieję, że zechcą Państwo towarzyszyć nam, gdy wprowadzamy nową perspektywę do branży, która ulega obecnie wielkim przeobrażeniom.

Z poważaniem. Joseph Grillo Vanderbilt - ewolucja bezpieczeństwa w Europie

## O spółce Vanderbilt

W ciągu 30 lat firma Vanderbilt zyskała globalną reputację stabilnego, niezawodnego partnera w branży bezpieczeństwa i może się poszczycić projektowaniem i produkcją nowoczesnych systemów bezpieczeństwa, stosowanych na całym świecie.

Nasze produkty obejmują zarówno proste systemy dla pojedynczych użytkowników, jak i wysoce spersonalizowane rozwiązania, dostosowane do dynamicznie zmieniających się potrzeb największych międzynarodowych korporacji. Dzięki tej elastyczności zyskaliśmy wielu klientów z różnych sektorów: bankowości, telekomunikacji, finansów, przemysłu, opieki zdrowotnej, edukacji, prawniczego, księgowości i rządowego. Przejęcie działu Siemens Security Products przez spółkę Vanderbilt stawia nas na szczególnej

pozycji – możemy włączyć znane, niezawodne i zintegrowane produkty Siemensa do naszej globalnej sieci produkcji i dystrybucji.

Dzięki temu ta sama wiedza specjalistyczna, te same znane, a jednocześnie innowacyjne produkty do sygnalizacji włamań i napadu, nadzoru wizyjnego i kontroli dostępu otrzymają dopływ świeżej energii i będą oferowane na rynku z nową dynamiką i elastycznością przez wyjątkowego, niezależnego partnera w zakresie bezpieczeństwa, który zaspokaja wszystkie potrzeby klientów.

Warto dowiedzieć się jak przebiegała ewolucja systemów bezpieczeństwa w Europie i wykorzystać produkty Vanderbilt w kolejnym projekcie z tej dziedziny.

## Przegląd oferty w zakresie kontroli dostępu

0 2 2

...

...

- 0 B E

Oferta produktów kontroli dostępu – idealna harmonia bezpieczeństwa i łatwości dostępu



Nasza oferta w dziedzinie kontroli dostepu obejmuje produkty i systemy, dzięki którym właściwi ludzie mają dostęp do właściwych miejsc we właściwym czasie, a niewłaściwi ludzie nie mają go nigdy. Nasze systemy kontroli dostępu można również łatwo łączyć z naszymi systemami wykrywania włamań i nadzoru wizyjnego, tworząc autentycznie zintegrowane systemy bezpieczeństwa.

Chociaż bezpieczeństwo jest najważniejsze nasze produkty i systemy kontroli dostępu zostały zaprojektowane również z myślą o jak najłatwiejszym użytkowaniu. W rezultacie są nie tylko solidne i niezawodne, ale również bardzo łatwe w obsłudze, użytkowaniu i utrzymaniu.

Wszystkie nasze systemy sa elastyczne i skalowalne, co oznacza, że można je łatwo w każdej chwili zmodyfikować lub rozbudować, reagując na zmieniające się potrzeby.

Niezależnie od tego jakie są potrzeby Klienta od obsługi dostępu przez pojedyncze drzwi do trudności, na które napotykają wielkie przedsiębiorstwa, zarządzające tysiącami drzwi i użytkowników kart – jesteśmy pewni, że w naszej ofercie znajdą Państwo idealny produkt lub system do określonego zastosowania w dziedzinie kontroli dostępu.





obsługującym Państwa pracownikiem działu sprzedaży.

Należy pamiętać, że nie wszystkie produkty mogą być dostępne w każdym kraju. W celu uzyskania dalszych informacji proszę skontaktować się z

SiPass Integrated i Aliro

CENTRALKI, KONTROLERY DRZWI I MODUŁY WEJŚCIA/WYJŚCIA



Zaawansowana centralka

(ACC, ACC LITE i 4101-3)

włamań Vanderbilt

Kontroler segmentowy

■ Do 16 kontrolerów w jednym

■ Komunikacja bezpośrednia

"Migracja" kontrolera Granta MK3

■ 500 000 użytkowników kart na jedno

portów, co umożliwia obsługę do

■ 96 drzwi w 6 sieciach obiektowych

■ Integracja z systemami wykrywania

urządzenie ACC. ACC ma wiele

Komunikacja bezpośrednia i

zarządzanie zdarzeniami





## ZAAWANSOWANA KONTROLA DOSTĘPU

Dostępność w wielu językach Duża skalowalność ■ Wbudowana integracja z systemam

Migracia rozwiazań Granta wizyjnego Vanderbilt Automatyzacja dzięki zastosow łatwei ścieżki aktualizacji do systemu SiPass integrated. SiPass integrated oferuje łatwą ścieżkę migracji z produ zadań przypisanych do zdarzeń ■ Intuicyjny graficzny interfejs

Granta, nowoczesny interfeis użytkownika, ekonomiczna integrację z rozwiązaniami Vanderbilt do wykrywania włamań i nadzoru wizyinego, a także integracie z systema nadzoru wizyjnego innych producentów, czytniki pracujące w trybie offline oraz współprace z systemami bizne takimi jak systemy kadrowe, rejestracja czasu pracy oraz

STANDARDOWA KONTROLA DOSTEPU

■ Rozbudowane zarządzanie alarmami ■ Integracja z systemem Salto

SiPass integrated\*

■ Obsługa praktycznie nieograniczonej

liczby drzwi i użytkowników kart

wykrywania włamań i monitoringi

Główne cechy









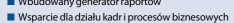












- Zintegrowana funkcja Photo ID Obsługa zastrzeżonego formatu kart Wiegand
- Kodowanie kart Mifare
- Konfiguracja i pobieranie oprogramowania
- układowego w trybie online

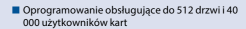




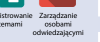


 Sprawniejsze działanie dzięki scentralizowanemu zarządzaniu bezpieczeństwem i budynkami





- Dwanaście obsługiwanych języków w standardzie
- 480 grup dostępu i 240 harmonogramów
- 240 stref z pięcioma funkcjami: kontrola alarmów, zapobieganie ponownemu użyciu identyfikatora (antypassback), sprawdzanie obecności, ograniczanie wejść i blokada
- 64 obiekty rezerwowane
- sterowanie windami do 192 pięter
- Inteligentna i łatwa integracja z systemem SISTORE oraz rejestratorami DVR Vectis







■ Rejestracja wideo uruchamiana alarmami zwiększa bezpieczeństwo poza godzinami pracy i usprawnia zbieranie materiału

## STANDARDOWA KONTROLA DOSTĘPU



## Główne cechy

- automatycznym wykrywaniem urządzeń
- złacza RS485 przy drzwiach
- Płaska architektura systemu
- Intuicyjne użytkowanie dzięki kreatorom
- Możliwość pełnego dostosowania do
- Bezpośrednia interakcja przy czytniku

- - wielonarodowych środowisk

- Telefonowanie / wysyłanie wiadomości e-mail do kontaktów, bezpośrednio z aplikacji
- Szybki dostęp do powiadomień, użytkowników Otwarte drzwi (otwarty impuls) - dezaktywacja przycisku





# NGCR obsługuje tylko rozwiązania

Interfejs dwóch

Interfejs ośmiu

czytników

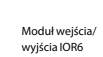
ADD 5100

czytników

ADE 5300

Moduł wejśc

Moduł wyjść



InfoPoint IP812 Używany do rezerwacji obiektów (sale,

Aliro Punkt Dostępu, 1 drzwi

Aliro Punkt Dostępu z PSU

sauny itp.)

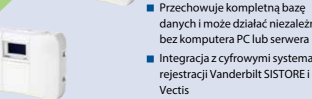


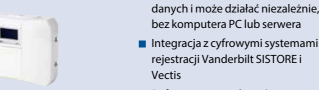
CENTRALKI, KONTROLERY DRZWI I MODUŁY WEJŚCIA/WYJŚCIA

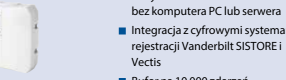
FEROWNIKI, MODUŁY CZYTNIKÓW I MODUŁY WEJŚCIA/WYJŚCIA











■ Integracja z cyfrowymi systemami rejestracji Vanderbilt SISTORE i

Punkty dostępu

■ Kontroler pojedynczych drzwi

■ Komunikacja z systemem za

pośrednictwem sieci IP lub protokołu RS485

■ Wersje z wbudowanym zasilaczem i bez

Automatyczne wykrywanie przez

czytnikami Wiegand lub C&D

Lokalne zabezpieczenie przed

Lokalna integracja z panelem

informowania o wtargnięciach

Połączenie z 4 czytnikami kart / lub 2

Pojemność do 10 000 użytkowników i

■ Elastyczna konfiguracja wejść / wyjść

ponownym użyciem identyfikatora

■ Bufor na 10 000 zdarzeń



poczta elektroniczna.

- Instalacja metodą włącz i używaj z
- Proste okablowanie, przy użyciu sieci IP lub
- Oprogramowanie WWW i aplikacje mobilne
- System odpowiedni do dzisiejszych
- Obsługa do 512 punktów dostępu na system
  - jeśli drzwi są nieuzbrojone/otwarte

**Aplikacja** 

■ Wyszukiwanie i przeglądanie

Reset/zmiana kodów PIN

■ Platformy IOS i Android

■ Potwierdzanie gestami

Anulowanie uprawnień kart i użytkowników

■ Możliwość ręcznego wprowadzania wyjątku od reguły

■ Blokowanie/odblokowywanie Uzbrajanie/rozbrajanie

■ Wyświetlanie miniaturek reprezentujących użytkowników

■ Dodawanie/zmiana zdjęcia (przy użyciu aplikacji kamery)

■ Błyskawiczne raportowanie o statusie systemu

Dodawanie i usuwanie członków grup dostępu

■ Przedłużanie okresów ważności kart

dowodowego

# Przegląd oferty produktów do nadzoru wizyjnego

Produkty nadzoru wizyjnego – pełna widoczność przez całą dobę



Nasza oferta produktów do nadzoru wizyjnego powstała jako uzupełnienie oferty systemów kontroli dostępu i wykrywania włamań. Obejmuje kamery kopułkowe i kamery w samodzielnych obudowach (oba typy również w wersji IP), obiektywy, systemy użytkownika. Łatwa integracja z naszymi zarządzania cyfrowym wideo, systemy macierzy wideo, głowice umożliwiające obrót integrated i SiPass Entro, dzięki fabrycznej i nachylanie, obudowy i akcesoria. Tak jak w przypadku wszystkich naszych produktów Vanderbilt stosuje najnowsze technologie produkcyjne, które zapewniają wyjątkową

jakość urządzeń do nadzoru wizyjnego.

Produkty i systemy nadzoru wizyjnego Vanderbilt są projektowane z uwzględnieniem potrzeb instalatora i systemami kontroli dostępu SiPass kompatybilności. Zdalny dostęp przez Internet lub za pomocą smartfonów umożliwia utrzymanie ciągłości nadzoru, również podczas podróży.





Kamera Compact

Kopułkowa kamera IP PTZ

**KAMERY ANALOGOWE** 

Głowice umożliwiające

obrót/nachylanie punktów

kamerowych







Koder IP 4-kanałowy

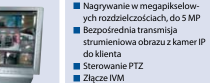
atmosferyczne







KODER IP DLA WIELU KAMER





OPCJE ZDALNEGO PODGLADU Vanderbilt RAS











Sprawniejsze działanie dzięki scentralizowanemu zarządzaniu bezpieczeństwem i budynkami

# APLIKACJA VECTIS I-RAS

Aplikacja Vectis I-RAS Aplikacja Vectis I-RAS umożliwia zdalny dostęp do obiektów i monitorowanie wideo na żywo, w dowolnym czasie, z dowolnego miejsca przy użyciu urządzeń iPhone

Oprogramowanie Vectis RAS

Oprogramowanie Vectis iX96 RAS, wyposażone w

do 96 kanałów i 3 rejestratorów NVR. Dostępne są

wygodnego podglądu i sterowania systemem.

podstawowe funkcje podglądu, może być używane w

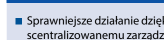
połączeniu z produktami z serii Vectis iX do analizowania

i przeglądania nagrań wideo w sieci LAN/WAN, w zakresie

również aplikacje dla systemów IOS i Android, służące do

App Store Google play

lub iPod Touch.



## TEGRACJA Z PRODUKTAMI DO APOBIEGANIA WŁAMANION



Rejestracja wideo uruchamiana alarmami zwiększa bezpieczeństwo poza godzinami pracy i usprawnia zbieranie materiału dowodowego

## ODER IP DLA POJEDYNCZEJ KAMERY

## Kodery CNExx10

- Kodowanie w czterech standardach: H.264, MPEG-4, MPEG-2 i MJPEG
- Obsługa kodowania wideo do rozdzielczości 4CIF Obsługa sygnału wejściowego PAL i NTSC
- Wysoka wydajność kodowania: 25 ips @ PAL, 30 ips @ NTSC
- Kompatybilność z ONVIF Profile S Wykrywanie ruchu i alarmów
- Obsługa kart MicroSD o pojemności do 32 GB, w celu lokalnej rejestracji alarmów (tylko CNE0410)

BRYDOWY REJESTRATOR WIDEO

- Wyjście RS485 do telemetrii / sterowania PTZ
- Zasilanie prądem stałym 12 V (zasilacz dołączony) i PoE (tylko CNE0410)
- Montaż w stelażu 19" (tylko CNE1610)

## Vectis HX

- Technologia hybrydowa
- Rozdzielczość Full HD
- Kompresja H.264
- Zdalny dostęp za pomocą Vanderbilt RAS,
- przez Internet lub za pomocą smartfona Zgodność z ONVIF 2
- Wysoka rozdzielczość do 2 megapikseli na kamerę IP

# ■ Integracja interfejsu VSS\_SDK

## **Vectis AX**

- Obsługa monitora głównego o rozdzielczości Full HD
- Interfejs eSATA do obsługi Vectis

## JESTRACJA OBRAZU Z KAMER ANALOGOWYCH

- Rozdzielczość nagrywania D1 w czasie rzeczywistym
- Obsługa kamer analogowych zgodnych ze standardem 960H, w celu podglądu na żywo i nagrywania
- Wbudowane dyski twarde o pojemności do 7 TB
- Zewnętrzna pamięć masowa HX Storage Tank o dodatkowej pojemności maks, 12 TB
- Obsługa klawiatur IP Vectis HX

Należy pamiętać, że nie wszystkie produkty mogą być dostępne w każdym kraju. W celu uzyskania dalszych informacji proszę skontaktować się z obsługującym Państwa pracownikiem działu sprzedaży.

Oświetlenie w podczerwieni Odbiornik danych telemetrycznych / stero- Kamery Dzień/Noc Kamery Dzień/Noc

wnik głowic z funkcją obrotu/nachylania

Kamera Bullet

Stacjonarna kamera kopułkowa IP

odporna na wandalizm

Stacjonarna kamera

kopułkowa ze zmienną

Kamera z automatycznym Obudowa ognioszczelna Obudowa odporna na wpływy

Stacjonarna kamera kopułkowa

na działania wandali

Kamera szybkoobrotowa ze zmienną ogniskową, odporna

Produktywykrywania włamań – wysoka czułość i odporność na fałszywe alarmy



Nasza oferta obejmuje systemy i urządzenia do wykrywania i monitoringu, sterowania i obsługi, transmisji alarmów, weryfikacji alarmów i usług

Nasze centrale SPC oraz szeroka gama komponentów systemowych, takich jak klawiatury i moduły rozszerzające, zapewniają instalatorom i użytkownikom wyjatkowa elastyczność i możliwości rozbudowy. Oferujemy również ekonomiczną koncepcję projektowania i instalacji. Dzięki zastosowaniu innowacyjnych rozwiązań technicznych nasze czujki przewodowe i bezprzewodowe oraz kontaktrony, służące do nadzorowania granic posesji i terenu zewnętrznego, pomieszczeń obiektów, a także nasze urządzenia alarmowe i

sygnalizacyjne zapewniają wysoką odporność na fałszywe alarmy i dużą skuteczność. Poza tym centrale SPC oferują pełny zdalny dostęp do funkcji bezpieczeństwa i konserwacji za pomoca wbudowanego serwera WWW lub komputera PC z zainstalowanym oprogramowaniem SPC Pro i wielokanałową łącznością.

Produkty i systemy wykrywania włamań Vanderbilt są projektowane z uwzględnieniem potrzeb instalatora i użytkownika.

Łatwa integracja z naszym systemem kontroli dostępu SiPass integrated, dzięki fabrycznej

# Przegląd oferty produktów do sygnalizacji włamania i napadu (SSWiN)

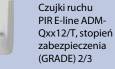


## DZÓR NAD POMIESZCZENIAMI I OBIEKTAMI











DZÓR NAD GRANICAMI POSESJI I TERENEN

0 0 0 0

4 5 6 4 00 1

1 2 3 A

7. 8: 9



urządzenia peryferyjne



peryferyjne



- 8 do 512 wejść ■ Do 120 wejść bezprzewo-
- 6 do 512 wyjść 4 do 60 partycji z
- Do 2500 definiowanych Mechanizm przyczyny i oddzielnymi ustawienian skutku (MACRO), stopień (np. zależności partycji)

■ Do 32 klawiatur

■ Do 64 kalendarzy 2-letnich

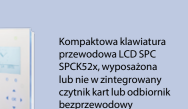


LCD SPCK42x, lub nie w czytnik kart lub odbiornik czuiek bezprzewodowy





# zabezpieczenia (GRADE) 2/3 Pilot zdalnego





## Programowanie/konserwacja



(oprogramowanie SPC Pro lub przeglądarka

## Modułrozszerzający SPCA210

NOT SHARE

(a)

! Area 1 Zone 1 Alarm

Area 1 Zone 7 Alarm

田 🗯 🗏

■ Do 2500

użytkowników z

definiowanymi

## Kontrola drzwi

## Wbudowany układ komunikacji IP Podstawowy sposób komunikacji

- Transmisja alarmów Konfiguracja i konserwacja
- Weryfikacja dźwiękowa/wizyjna Możliwość połączenia z SPC

## GSM/GPRS

- Podstawowy sposób komunikacji lub Rezerwa dla komunikacji za pomocą
- Rezerwowa komunikacja GPRS dla komunikacji IP

WERYFIKACJA **ALARMÓW** 

- Transmisja alarmów
- Konfiguracja i konserwacja Alarmy i sterowanie przy pomocy SMS

### ■ PSTN (analogowe sieci telefoniczne) Podstawowy sposób komunikacji

- Rezerwa dla komunikacji za pomocą GSM
- Transmisja alarmów

Konfiguracja i konserwacja

## Kamery IP typu Box CCMS2010-IR Kamera IP do weryfikacji dźwiękowej/wizyjnej.

ŹWIEKOWA/

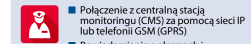
Adresowalne urządzenie

2-kierunkowe z głośnikiem/

mikrofonem SPCV340.000.

użyciu sieci PSTN/ISDN.

Weryfikacja dźwiękowa przy



- Powiadamianie o alarmach i weryfikacja (dźwiękowa, wizyjna) za pośrednictwem sieci IP Powiadamianie o alarmach przez sieć
- Powiadamianie o alarmach przy

ZDALNE USŁUGI

pomocy wiadomości SMS ■ Transmisja alarmów w standardzie SIA

lub CID, przy użyciu modemów GSM

lub PSTN.



- Zapisywanie i odtwarzanie danych kontrolerów przy użyciu oprogramowania SPC Pro, SPC Fast Programmer lub serwera WWW
- Zdalna wstępna konfiguracja
- Lokalna lub zdalna aktualizacja
- oprogramowania układowego

  Pełny dostęp do funkcji bezpieczeństwa i konserwacji za pomocą wbudowanego serwera WWW lub komputera PC z zainstalowanym oprogramowaniem SPC Pro

- Aplikacja mobilna dla systemów IOS/
  - Svstem sterowania
- Przeglądanie alarmów ■ Powiadamianie pocztą elektroniczną ■ Dostęp WWW przy użyciu przeglądarki Powiadamianie głosowe wyznaczo-
- nych osób (w tym weryfikacja Nadmiarowe połączenia przez sieć IP i
- Aplikacja dla smartfonów

  SPC Connect



- SPC Safe
  Przechowywanie plików
- konfiguracyjnych i zarządzanie nimi. konfiguracji do Panelu
- Harmonogram raportów o statusie
- Przeglądanie raportów za pomocą
- oprogramowania SPC Pro SPC Manager
- Zdalne tworzenie i edytowanie użvtkowników
- Zdalne tworzenie i edytowanie Profili Zdalne tworzenie i edytowanie kalendarzv

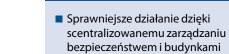




**INTEGRACJA** 







## NTEGRACJA Z PRODUKTAMI NADZORU WIZYJNEGO



■ Rejestracja wideo uruchamiana alarmami zwiększa bezpieczeństwo poza godzinami pracy i usprawnia zbieranie materiału





SPC Connect umożliwia sterowanie drzwiami, kamerami i czujkami przy pomocy smartfona z każdego mieisca, w którvm iest dostępna sieć Internet. Oprogramowanie dostępne dla systemów Android oraz iOS

Należy pamiętać, że nie wszystkie produkty mogą być dostępne w każdym kraju. W celu uzyskania dalszych informacji proszę skontaktować się z obsługującym Państwa pracownikiem działu sprzedaży.



## Współpracujące systemy bezpieczeństwa





## **WIZJA VANDERBILT**

OSIĄGNIĘCIE - pozycji największego na świecie, niezależnego dostawcy produktów i systemów bezpieczeństwa, który oferuje pełną gamę nowoczesnych rozwiązań chroniących bezpieczeństwo.

WZROST I ROZWÓJ - relacji z naszymi klientami oraz sieci dystrybucji, tworzonych w ramach międzynarodowej współpracy z partnerami i instalatorami.

POMOC - specjalistom ds. bezpieczeństwa w optymalizacji przychodów, a także poprawie efektywności działania ich klientów, dzięki łatwej instalacji, zdalnej diagnostyce i kompleksowej pomocy technicznej dla naszych produktów.

PEWNOŚĆ - ochrony na najwyższym poziomie, przy pomocy kompletnej oferty produktów do ochrony bezpieczeństwa, które wykorzystują nowe technologie do przewidywania i zaspokajania obecnych i przyszłych potrzeb w dziedzinie bezpieczeństwa.

UTRZYMYWANIE - naszego rozległego dziedzictwa w dziedzinie bezpieczeństwa, zdobytego podczas ponad trzech dziesięcioleci działalności w sektorze Security Products.

## **WARTOŚCI VANDERBILT**

DYNAMIKA - Zdolność do szybkiego i elastycznego reagowania na wymagania klientów i presję rynku. Jako przedsiębiorstwo średniej wielkości, podejmujemy szybko decyzje oparte na dogłębnej znajomości przedmiotu.

ELASTYCZNOŚĆ OFERTY - Zdolność dopasowywania naszych propozycji do określonej grupy klientów lub wymagań rynkowych.

NIEZAWODNOŚĆ - Jesteśmy solidnym partnerem, na którego produktach można polegać obecnie i będzie można polegać w przyszłości. Naszym Klientom oferujemy wsparcie techniczne i handlowe za pośrednictwem wielu kanałów kontaktu. KOMPATYBILNOŚĆ - Nasze produkty projektujemy w taki sposób, aby nie starzały się szybko, a jednocześnie zachowywały kompatybilność z wcześniejszymi rozwiązaniami. Dbamy o uzyskanie odpowiednich zatwierdzeń krajowych, stosujemy oprogramowanie oparte na otwartych protokołach i międzynarodowe procesy zapewniania jakości.

AMBICJA - Naszym nadrzędnym celem jest dostarczanie konkurencyjnych i zaawansowanych technicznie produktów i systemów, które są łatwe w instalacji, cenione przez użytkowników i które przyczyniają się do sukcesu naszych klientów.



## Vanderbilt International GmbH Siedziba główna

Borsigstrasse 34 65205 Wiesbaden Niemcy

## Biuro sprzedaży

Siemensallee 84 76187 Karlsruhe, Niemcy

Tel.: +49 721 958 8138 Fax: +49 721 958 8159

Kontakt lokalny: +48 883368047

### Vanderbilt International Ltd.

Suite 7 Castlegate Business Park Caldicot South Wales NP26 5AD Wielka Brytania

Tel.: +44 20 3630 0670 Fax: +44 20 3630 0699

### Vanderbilt International AB

Englundavägen 7 Box 1275 17124 Solna Szwecja

Tel.: +46 8 629 0300 Fax: +46 8 627 0096

Niniejszy dokument zawiera ogólny opis dostępnych rozwiązań technicznych, które nie zawsze występują w indywidualnych przypadkach. Z tego powodu wymagane właściwości systemu należy uzgadniać indywidualnie, przy zawieraniu umowy.

© Vanderbilt - 2015 PL

## BEZPIECZEŃSTWO MAMY W GENACH

Bezpieczeństwo ewoluuje. Vanderbilt nieustannie poszukuje nowych dróg w odpowiedzi na fizyczne zagrożenia i zmieniające się warunki, takie jak struktura demograficzna, urbanizacja, globalne ocieplenie i niedostateczna podaż surowców.

Wydajność jest najważniejsza, ale nie można jej osiągać kosztem bezpieczeństwa pracowników, mienia i aktywów przedsiębiorstwa. Musimy również pamiętać o wpływie naszych produktów oraz ich rozwoju na środowisko.

Sukces naszych Klientów zależy od tego jak odpowiemy na te wyzwania.

