

Bosch Security Academy  
Katalog Szkoleń Luty-Czerwiec 2012



**BOSCH**

Invented for life

## Witamy

Długofalowa współpraca z zadowolonymi klientami to najlepsza reklama firmy. To jest właśnie nasz cel, który pragniemy osiągnąć poprzez najwyższy poziom obsługi klienta.

Na każdym etapie relacji z klientem, począwszy od doradztwa w fazie projektowania systemów poprzez realizację zamówienia i dostawę, każdy klient może liczyć na naszą fachową pomoc.

Ważną częścią naszego profesjonalnego podejścia do wsparcia i budowania satysfakcji klientów są szkolenia dla Partnerów Handlowych i Instalatorów. Uważamy, że dzieląc się naszą wiedzą, podnosimy ogólny poziom znajomości naszych produktów, a także obsługi klientów.

Oferowane przez nas specjalistyczne kursy to doskonała okazja uzyskania praktycznych informacji i porad ekspertów w zakresie instalacji, obsługi i konserwacji systemów BOSCH. Nasze kursy są prowadzone przez ekspertów w danej dziedzinie. Szkolenia są realizowane zarówno w siedzibie naszej firmy, jak i w siedzibach naszych Autoryzowanych Partnerów Handlowych.

Uczestnicy naszych szkoleń posiadają ubezpieczenie NW.

Szczegółowe informacje dotyczące naszej oferty szkoleń, znajdą Państwo na naszej stronie internetowej [www.boschsecuritysystems.pl](http://www.boschsecuritysystems.pl) w zakładce szkolenia.





## **Spis Treści**

<b>1. Grafik szkoleń w okresie Luty-Czerwiec 2012</b>	<b>4</b>
<b>2. Szkolenia prowadzone przez firmę BOSCH</b>	<b>5</b>
<b>3. Regulacje organizacyjne dotyczące szkoleń</b>	<b>27</b>
<b>4. Regulamin sali szkoleniowej</b>	<b>28</b>



**BOSCH**  
Technologia bliżej nas

## 1. Grafik szkoleń w okresie Luty–Czerwiec 2012 roku.

Bosch Security Systems - Bosch Security Academy							
	Styczeń	Luty	Marzec	Kwiecień	Maj	Czerwiec	
1	Niedziela		BVMS - Bosch Video Managment System - dzień 1	Niedziela	1 Maja	Szkolenie systemu Congress.	
2			BVMS - Bosch Video Managment System - dzień 2			Sobota	
3			Sobota	Szkolenie systemu Access	3 Maja	Niedziela	
4		Sobota	Niedziela	Szkolenie systemu SSWiN - centrala MAP		CCTV 1	
5		Niedziela		Szkolenie systemu SAP - dzień 1	Sobota	CCTV 2	
6	Św. Trzech Króli		Podstawy akustyki oraz głośniki firmy Bosch	Szkolenie systemu SAP - dzień 2	Niedziela		
7	Sobota		System nagłośnienia Plena oraz Pleana DSO	Sobota		Boże Ciało	
8	Niedziela		Praesideo - dzień 1	Niedziela - Wielkanoc	Szkolenie systemu SAP - dzień 1		
9			Praesideo - dzień 2	Poniedziałek Wielkanocny	Szkolenie systemu SAP - dzień 2	Sobota	
10			Sobota	Podstawy akustyki oraz głośniki firmy Bosch	Szkolenie systemu Access	Niedziela	
11		Sobota	Niedziela	System nagłośnienia Plena oraz Pleana DSO	Szkolenie systemu SSWiN - centrala MAP		
12		Niedziela	Kamery stałe i obrotowe Bosch oraz aspekty wizualizacji sceny przy użyciu kamer	Praesideo - dzień 1	Sobota	Szkolenie systemu Access	
13			Szkolenie systemu SAP - dzień 1	Praesideo - dzień 2	Niedziela	Szkolenie systemu SSWiN - centrala MAP	
14	Sobota	Szkolenie systemu SAP - dzień 1	Szkolenie systemu SAP - dzień 2	Sobota	Kamery stałe i obrotowe Bosch oraz aspekty wizualizacji sceny przy użyciu kamer	Szkolenie systemu SAP - dzień 1	
15	Niedziela	Szkolenie systemu SAP - dzień 2	Szkolenie systemu Access	Niedziela	Podstawy akustyki oraz głośniki firmy Bosch	Szkolenie systemu SAP - dzień 2	
16		Szkolenie systemu Access	Szkolenie systemu SSWiN - centrala MAP		System nagłośnienia Plena oraz Pleana DSO	Sobota	
17		Szkolenie systemu SSWiN - centrala MAP	Sobota		Praesideo - dzień 1	Niedziela	
18		Sobota	Niedziela		Praesideo - dzień 2	Kamery stałe i obrotowe Bosch oraz aspekty wizualizacji sceny przy użyciu kamer	
19		Niedziela	Diwar serii 700, Bosch Recording Station		Sobota	Podstawy akustyki oraz głośniki firmy Bosch	
20		Kamery stałe i obrotowe Bosch oraz aspekty wizualizacji sceny przy użyciu kamer	Video Recording Manager - zapis na macierzach iSCSI - dzień 1		Niedziela	System nagłośnienia Plena oraz Pleana DSO	
21	Sobota	Podstawy akustyki oraz głośniki firmy Bosch	Video Recording Manager - zapis na macierzach iSCSI - dzień 2	Sobota	Diwar serii 700, Bosch Recording Station	Praesideo - dzień 1	
22	Niedziela	System nagłośnienia Plena oraz Pleana DSO	BVMS - Bosch Video Managment System - dzień 1	Niedziela	Video Recording Manager - zapis na macierzach iSCSI - dzień 1	Praesideo - dzień 2	
23		Praesideo - dzień 1	BVMS - Bosch Video Managment System - dzień 2		Video Recording Manager - zapis na macierzach iSCSI - dzień 2	Sobota	
24		Praesideo - dzień 2	Sobota		BVMS - Bosch Video Managment System - dzień 1	Niedziela	
25		Sobota	Niedziela		BVMS - Bosch Video Managment System - dzień 2	Diwar serii 700, Bosch Recording Station	
26		Niedziela			Sobota	Video Recording Manager - zapis na macierzach iSCSI - dzień 1	
27		Diwar serii 700, Bosch Recording Station			Niedziela	Video Recording Manager - zapis na macierzach iSCSI - dzień 2	
28	Sobota	Video Recording Manager - zapis na macierzach iSCSI - dzień 1	CCTV 1	Sobota		BVMS - Bosch Video Managment System - dzień 1	
29	Niedziela	Video Recording Manager - zapis na macierzach iSCSI - dzień 2	CCTV 2	Niedziela		BVMS - Bosch Video Managment System - dzień 2	
30			Szkolenie systemu Congress.			Sobota	
31			Sobota				
AF	Adrian Filip						
FU	Fabian Ukleja						
BW	Bżozna Wicha						
RD	Radomir Dębek						
AG	Jan Grusznic						
MB	Michał Bła						
MK	Monika Kołodziejczyk						
KK	Krzysztof Kostecki						
PP	Paweł Piekut						
PP	Paweł Piekut						



## 2. Szkolenia regularne prowadzone przez firmę BOSCH.

### Podstawy akustyki oraz głośniki firmy Bosch

Podstawy akustyki oraz głośniki firmy BOSCH.

<b>Program</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Podstawy akustyki</li> <li>▪ Dobór głośników sufitowych</li> <li>▪ Głośniki – przegląd oferty</li> <li>▪ Najnowsze rozwiązania</li> <li>▪ Przykłady projektowe</li> <li>▪ Mikrofony bezprzewodowe</li> </ul>
<b>Odbiorcy</b>	Instalatorzy, serwisanci, przedstawiciele handlowi, odbiorcy końcowi
<b>Wymagania</b>	Brak
<b>Liczba uczestników</b>	min. 6      maks. 12
<b>Instruktor</b>	Fabian Ukleja
<b>Czas trwania</b>	1 dzień
<b>Daty</b>	21.02.2012; 06.03.2012; 10.04.2012; 15.05.2012; 19.06.2012
<b>Lokalizacja</b>	Robert Bosch Sp. z o.o. 02-231 Warszawa ul. Jutrzenki 105
<b>Koszt</b>	0 PLN
<b>Uwagi</b>	Szkolenie prowadzone w języku polskim.

**Systemy nagłośnienia Plena oraz Plena DSO**

## Systemy nagłośnienia Plena oraz Plena DSO

<b>Program</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Plena Easy Line</li><li>▪ Charakterystyka systemu Plena DSO</li><li>▪ Plena DSO Cechy użytkowe</li><li>▪ Program konfiguracyjny Plena DSO</li></ul>
<b>Odbiorcy</b>	Instalatorzy, serwisanci, przedstawiciele handlowi, odbiorcy końcowi
<b>Wymagania</b>	Podstawowa wiedza na temat akustyki oraz systemów rozgłaszania przewodowego typu Public Address (PA)
<b>Liczba uczestników</b>	min. 6      maks. 12
<b>Instruktorzy</b>	Fabian Ukleja; Adrian Filip
<b>Czas trwania</b>	1 dzień
<b>Daty</b>	22.02.2012; 07.03.2012; 11.04.2012; 16.05.2012; 20.06.2012
<b>Lokalizacja</b>	Robert Bosch Sp. z o.o. 02-231 Warszawa ul. Jutrzenki 105
<b>Koszty</b>	0 PLN
<b>Uwagi</b>	Szkolenie prowadzone w języku polskim.

**Praesideo**

## System Praesideo

<b>Program</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Zapoznanie z Systemem Praesideo<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Przedstawienie struktury systemu</li><li>✓ Konfiguracja systemu</li><li>✓ Programowanie systemu</li></ul></li></ul>
<b>Odbiorcy</b>	Instalatorzy, serwisanci, przedstawiciele handlowi, odbiorcy końcowi
<b>Wymagania</b>	Podstawowa wiedza na temat akustyki oraz systemów rozgłaszania przewodowego typu Public Address (PA)
<b>Liczba uczestników</b>	min. 6      maks. 12
<b>Instruktor</b>	Adrian Filip
<b>Czas trwania</b>	2 Dni
<b>Daty</b>	23-24.02.2012; 08-09.03.2012; 12-13.04.2012; 17-18.05.2012; 21-22.06.2012
<b>Lokalizacja</b>	Robert Bosch Sp. z o.o. 02-231 Warszawa ul. Jutrzenki 105
<b>Koszty</b>	0 PLN
<b>Uwagi</b>	Szkolenie prowadzone w języku polskim.


**Szkolenie systemy kongresowe (Congress)**

## Systemy Kongresowe

<b>Program</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Przedstawienie systemu CCS 900 Ultro           <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Struktura systemu</li> <li>✓ Konfiguracja systemu</li> <li>✓ Programowanie systemu</li> </ul> </li> <li>▪ Przedstawienie systemu DCN New Generation           <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Struktura systemu</li> <li>✓ Konfiguracja systemu</li> <li>✓ Programowanie systemu</li> </ul> </li> <li>▪ Przedstawienie systemu DCN NG Wireless           <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Struktura systemu</li> <li>✓ Konfiguracja systemu</li> <li>✓ Programowanie systemu</li> </ul> </li> <li>▪ Przedstawienie Systemu Integrus           <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Struktura systemu</li> <li>✓ Konfiguracja systemu</li> <li>✓ Programowanie systemu</li> </ul> </li> </ul>
<b>Odbiorcy</b>	Instalatorzy, serwisanci, przedstawiciele handlowi, odbiorcy końcowi
<b>Wymagania</b>	Podstawowa wiedza na temat akustyki.
<b>Liczba uczestników</b>	min. 6      maks. 12
<b>Instruktor</b>	Bożena Wicha
<b>Czas trwania</b>	1 dzień
<b>Daty</b>	30.03.2012; 01.06.2012
<b>Lokalizacja</b>	Robert Bosch Sp. z o.o. 02-231 Warszawa ul. Jutrzenki 105
<b>Koszty</b>	0 PLN
<b>Uwagi</b>	Szkolenie prowadzone w języku polskim.

**Szkolenie systemy SSWiN – centrala MAP**

## Szkolenie systemy SSWiN – centrala MAP

<b>Program</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Ogólna charakterystyka systemów adresowalnych</li><li>▪ Możliwości konfiguracyjne i parametry centrali MAP 5000</li><li>▪ Czujniki Intrusion LSN - parametry i rodzaje</li><li>▪ Programowanie i obsługa central MAP 5000</li></ul>
<b>Odbiorcy</b>	Instalatorzy, serwisanci, przedstawiciele handlowi, odbiorcy końcowi
<b>Wymagania</b>	Podstawowa wiedza na temat SSWiN
<b>Liczba uczestników</b>	min. 6      maks. 12
<b>Instruktor</b>	Paweł Piekut
<b>Czas trwania</b>	1 Dzień
<b>Daty</b>	17.02.2012; 16.03.2012; 04.04.2012; 11.05.2012; 13.06.2012
<b>Lokalizacja</b>	Robert Bosch Sp. z o.o. 02-231 Warszawa ul. Jutrzenki 105
<b>Koszty</b>	0 PLN
<b>Uwagi</b>	Szkolenie prowadzone w języku polskim.


**Szkolenie systemu SAP**

## Szkolenie systemu SAP (Systemy Alarmu Pożarowego)

<b>Program</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Możliwości konfiguracyjne i parametry central FPA1200 i FPA5000</li> <li>▪ Czujniki MAGIC SENS - parametry i rodzaje</li> <li>▪ Czujki dekoracyjne serii FAP 520- rodzaje i zastosowanie</li> <li>▪ Czujki serii DO</li> <li>▪ Moduły sterujące i monitorujące</li> <li>▪ Urządzenia sygnalizacyjne</li> <li>▪ Program FSD - narzędzie do przygotowywania ofert.</li> <li>▪ Programowanie i obsługa central FPA1200 i FPA5000 - ćwiczenia praktyczne</li> <li>▪ Oprogramowanie FMS do wizualizacji systemów SAP opartych na centralach serii FPA</li> <li>▪ <b><u>Warsztaty praktyczne odbywają się drugiego dnia szkolenia.</u></b></li> </ul>
<b>Odbiorcy</b>	Instalatorzy, serwisanci, przedstawiciele handlowi, odbiorcy końcowi
<b>Wymagania</b>	Podstawowa wiedza na temat systemów przeciw pożarowych
<b>Liczba uczestników</b>	min. 6      maks. 12
<b>Instruktorzy</b>	Monika Kołodziejczyk; Krzysztof Kostecki
<b>Czas trwania</b>	2 Dni
<b>Daty</b>	14-15.02.2012; 13-14.03.2012; 5-6.04.2012; 8-9.05.2012; 14-15.06.2012
<b>Lokalizacja</b>	Robert Bosch Sp. z o.o. 02-231 Warszawa ul. Jutrzenki 105
<b>Koszty</b>	0 PLN
<b>Uwagi</b>	Szkolenie prowadzone w języku polskim.

**CCTV 1**

Systemy CCTV firmy Bosch.

<b>Program</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Oferta systemów CCTV firmy Bosch w zakresie analogowych i hybrydowych systemów telewizji przemysłowej.</li><li>▪ Możliwości systemów CCTV firmy Bosch.</li><li>▪ Konfiguracja oferty na system CCTV w oparciu o urządzenia firmy Bosch.</li></ul>
<b>Odbiorcy</b>	Instalatorzy, serwisanci, przedstawiciele handlowi, odbiorcy końcowi
<b>Wymagania</b>	Podstawowa wiedza na temat telewizji przemysłowej.
<b>Liczba uczestników</b>	min. 6      maks. 12
<b>Instruktorzy</b>	Jan Grusznic, Michał Biela, Radomir Dębek
<b>Czas Trwania</b>	1 Dzień
<b>Daty</b>	28.03.2012; 04.06.2012
<b>Lokalizacja</b>	Robert Bosch Sp. z o.o. 02-231 Warszawa ul. Jutrzenki 105
<b>Koszty</b>	0 PLN
<b>Uwagi</b>	Szkolenie prowadzone w języku polskim.

**CCTV 2**

Systemy Video IP firmy Bosch.

<b>Program</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Oferta systemów CCTV firmy Bosch w zakresie systemów IP oraz IP HD.</li><li>▪ Możliwości systemów CCTV IP firmy Bosch.</li><li>▪ Konfiguracja oferty na system CCTV IP w oparciu o urządzenia firmy Bosch.</li></ul>
<b>Odbiorcy</b>	Instalatorzy, serwisanci, przedstawiciele handlowi, odbiorcy końcowi
<b>Wymagania</b>	Podstawowa wiedza na temat telewizji przemysłowej.
<b>Liczba uczestników</b>	min. 6      maks. 12
<b>Instruktorzy</b>	Jan Grusznic, Michał Biela, Radomir Dębek
<b>Czas Trwania</b>	1 Dzień
<b>Daty</b>	29.03.2012; 05.06.2012
<b>Lokalizacja</b>	Robert Bosch Sp. z o.o. 02-231 Warszawa ul. Jutrzenki 105
<b>Koszty</b>	0 PLN
<b>Uwagi</b>	Szkolenie prowadzone w języku polskim.



## Kamery stałe, obrotowe firmy Bosch oraz aspekty wizualizacji sceny przy użyciu kamer.

Kamery stałe, obrotowe firmy Bosch oraz aspekty wizualizacji sceny przy użyciu kamer.

<b>Program</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Podstawy teoretyczne odnośnie kamer CCTV</li> <li>▪ Najważniejsze cechy FlexiDome oraz Dinion</li> <li>▪ Konfiguracja kamer FlexiDome oraz Dinion</li> <li>▪ Technologia Bilinx</li> <li>▪ Systemy REG</li> <li>▪ Aegis UFLED i SuperLED (doświetlenie sceny)</li> <li>▪ Kamery stałe IP</li> <li>▪ Wykorzystanie IVA w kamerach stałych firmy Bosch.</li> <li>▪ Najważniejsze cechy kamer obrotowych.</li> <li>▪ Rodzaje i konfiguracja kamer obrotowych Bosch.</li> <li>▪ Kamery obrotowe IP</li> <li>▪ Wykorzystanie IVA w kamerach obrotowych firmy Bosch.</li> <li>▪ Diagnostyka i monitoring pracy kamer</li> </ul>
<b>Odbiorcy</b>	Instalatorzy, serwisanci
<b>Wymagania</b>	Podstawowa wiedza na temat telewizji przemysłowej oraz podstawowa wiedza z zakresu sieci IP.
<b>Liczba uczestników</b>	min. 4      maks. 10
<b>Instruktorzy</b>	Jan Grusznic, Michał Biela, Radomir Dębek
<b>Czas Trwania</b>	1 Dzień
<b>Daty</b>	20.02.2012; 12.03.2012; 14.05.2012; 18.06.2012
<b>Lokalizacja</b>	Robert Bosch Sp. z o.o. 02-231 Warszawa ul. Jutrzenki 105
<b>Koszty</b>	300 PLN netto za osobę
<b>Uwagi</b>	Szkolenie prowadzone w języku polskim. Oferta szkoleniowa skierowana wyłącznie do firm lub osób prowadzących działalność gospodarczą.

**Divar serii 700, Bosch Recording Station**

Divar serii 700, Bosch Recording Station.

<b>Program</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Wprowadzenie do architektury systemu</li><li>▪ Wytyczne projektowe, możliwości integracyjne</li><li>▪ Instalacja / konfiguracja systemu</li><li>▪ Zarządzanie alarmami (tryby alarmowania)</li><li>▪ Interfejs Operatora / Administratora systemu</li><li>▪ Diagnostyka i monitoring systemu</li></ul>
<b>Odbiorcy</b>	Instalatorzy, serwisanci
<b>Wymagania</b>	Podstawowa wiedza na temat telewizji przemysłowej. Ukończony z wynikiem pozytywnym test „Bosch IP2” umieszczony na stronie internetowej <a href="http://www.bsa-testy.pl">http://www.bsa-testy.pl</a>
<b>Liczba uczestników</b>	min. 4      maks. 10
<b>Instruktorzy</b>	Jan Grusznic, Michał Biela, Radomir Dębek
<b>Czas Trwania</b>	1 Dzień
<b>Daty</b>	27.02.2012; 19.03.2012; 21.05.2012; 25.06.2012
<b>Lokalizacja</b>	Robert Bosch Sp. z o.o. 02-231 Warszawa ul. Jutrzenki 105
<b>Koszty</b>	300 PLN netto za osobę
<b>Uwagi</b>	Szkolenie prowadzone w języku polskim. Oferta szkoleniowa skierowana wyłącznie do firm lub osób prowadzących działalność gospodarczą.


**BVMS - Bosch Video Management System**

BVMS - Bosch Video Management System.

<b>Program</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Wprowadzenie do architektury systemu</li> <li>▪ Wytyczne projektowe, możliwości integracyjne</li> <li>▪ Instalacja systemu</li> <li>▪ Konfiguracja systemu: środowisko Configuration Client</li> <li>▪ Konfiguracja systemu: VRM</li> <li>▪ Konfiguracja systemu: środowisko Operator Client</li> <li>▪ Zarządzanie alarmami (tryby alarmowania)</li> <li>▪ Diagnostyka i monitoring systemu</li> <li>▪ Software Maintenance Agreement</li> </ul>
<b>Odbiorcy</b>	Instalatorzy, serwisanci
<b>Wymagania</b>	<p>Podstawowa wiedza na temat telewizji przemysłowej.</p> <p>Ukończony z wynikiem pozytywnym test „Bosch IP2” umieszczony na stronie internetowej <a href="http://www.bsa-testy.pl">http://www.bsa-testy.pl</a></p>
<b>Liczba uczestników</b>	min. 4      maks. 10
<b>Instruktorzy</b>	Jan Grusznic, Michał Biela, Radomir Dębek
<b>Czas Trwania</b>	2 Dni
<b>Daty</b>	01-02.03.2012; 22-23.03.2012; 24-25.05.2012; 28-29.06.2012
<b>Lokalizacja</b>	Robert Bosch Sp. z o.o. 02-231 Warszawa ul. Jutrzenki 105
<b>Koszty</b>	600 PLN netto za osobę
<b>Uwagi</b>	Szkolenie prowadzone w języku polskim. Oferta szkoleniowa skierowana wyłącznie do firm lub osób prowadzących działalność gospodarczą.


**Video Recording Manager - zapis na macierzach iSCSI**

## Video Recording Manager - zapis na macierzach iSCSI

<b>Program</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Wprowadzenie do architektury VRM</li> <li>▪ Wytyczne projektowe, możliwości integracyjne</li> <li>▪ Instalacja systemu</li> <li>▪ Konfiguracja zapisu: środowisko Configuration Manager</li> <li>▪ Platforma zapisu DLA (wytyczne projektowe)</li> <li>▪ Macierze iSCSI DSA (wytyczne projektowe)</li> <li>▪ Lokalny zapis (pamięć wewnętrzna, direct-2-iSCSI)</li> <li>▪ Automatic Network Replenishment (ANR)</li> <li>▪ Analiza Obrazu, Forensic Search</li> <li>▪ Diagnostyka i monitoring systemu</li> </ul>
<b>Odbiorcy</b>	Instalatorzy, serwisanci
<b>Wymagania</b>	Podstawowa wiedza na temat telewizji przemysłowej.
<b>Liczba uczestników</b>	min. 4      maks. 10
<b>Instruktorzy</b>	Jan Grusznic; Radomir Dębek; Michał Biela
<b>Czas trwania</b>	2 Dni
<b>Daty</b>	28-29.02.2012; 20-21.03.2012; 22-23.05.2012; 26-27.06.2012
<b>Lokalizacja</b>	Robert Bosch Sp. z o.o. 02-231 Warszawa ul. Jutrzenki 105
<b>Koszta</b>	600 PLN netto za osobę
<b>Uwagi</b>	Szkolenie prowadzone w języku polskim. Oferta szkoleniowa skierowana wyłącznie do firm lub osób prowadzących działalność gospodarczą.

**Szkolenie systemu Access**

## Systemy Access (systemy kontroli dostępu)

<b>Program</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Kontrolery systemów Access</li><li>▪ Czytniki systemów Access</li><li>▪ Czytniki biometryczne</li><li>▪ Oprogramowanie Access Professional Edition:<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Instalacja</li><li>✓ konfiguracja</li></ul></li><li>▪ Wideo weryfikacja w systemach Access Professional Edition</li></ul>
<b>Odbiorcy</b>	Instalatorzy, serwisanci, przedstawiciele handlowi, odbiorcy końcowi
<b>Wymagania</b>	Brak
<b>Liczba uczestników</b>	min. 6      maks. 12
<b>Instruktorzy</b>	Paweł Piekut
<b>Czas trwania</b>	1 Dzień
<b>Daty</b>	16.02.2012; 15.03.2012; 03.04.2012; 10.05.2012; 12.06.2012
<b>Lokalizacja</b>	Robert Bosch Sp. z o.o. 02-231 Warszawa ul. Jutrzenki 105
<b>Koszta</b>	0 PLN
<b>Uwagi</b>	Szkolenie prowadzone w języku polskim.

**BIS - System zarządzania bezpieczeństwem**

## BIS Podstawy

<b>Program</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Oprogramowanie BIS:<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Instalacja</li><li>✓ Konfiguracja</li></ul></li></ul>
<b>Odbiorcy</b>	Instalatorzy, serwisanci
<b>Wymagania</b>	Podstawowa wiedza na temat sieci IP; znajomość obsługi komputera; znajomość oprogramowania AutoCad.
<b>Liczba uczestników</b>	min. 2      maks. 4
<b>Instruktorzy</b>	Istvan Huse; Paweł Piekut
<b>Czas trwania</b>	2 Dni
<b>Daty</b>	Szkolenie organizowane indywidualnie.
<b>Lokalizacja</b>	Robert Bosch Sp. z o.o. 02-231 Warszawa ul. Jutrzenki 105
<b>Koszta</b>	1200 Euro netto za 1 dzień szkoleniowy (cena łączna za szkolenie dla wszystkich uczestników szkolenia).
<b>Uwagi</b>	Szkolenie w języku angielskim lub polskim. Oferta szkoleniowa skierowana wyłącznie do firm lub osób prowadzących działalność gospodarczą.

**BIS - System zarządzania bezpieczeństwem**

BIS ACE

<b>Program</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Charakterystyka modułu oprogramowania ACE (Access Engine)<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Instalacja</li><li>✓ Konfiguracja</li></ul></li></ul>
<b>Odbiorcy</b>	Instalatorzy, serwisanci
<b>Wymagania</b>	Podstawowa wiedza na temat sieci IP; znajomość obsługi komputera; znajomość oprogramowania AutoCad. Zaliczone szkolenie BIS podstawy oraz szkolenie systemu Access.
<b>Liczba uczestników</b>	min. 2      maks. 4
<b>Instruktorzy</b>	Istvan Huse; Paweł Piekut
<b>Czas trwania</b>	1 Dni
<b>Daty</b>	Szkolenie organizowane indywidualnie.
<b>Lokalizacja</b>	Robert Bosch Sp. z o.o. 02-231 Warszawa ul. Jutrzenki 105
<b>Koszta</b>	1200 Euro netto za 1 dzień szkoleniowy (cena łączna za szkolenie dla wszystkich uczestników szkolenia).
<b>Uwagi</b>	Szkolenie w języku angielskim. Oferta szkoleniowa skierowana wyłącznie do firm lub osób prowadzących działalność gospodarczą.

**BIS - System zarządzania bezpieczeństwem**

BIS AUE FPA

<b>Program</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Charakterystyka modułu oprogramowania AUE FPA (Fire Panel)<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Instalacja</li><li>✓ Konfiguracja</li></ul></li></ul>
<b>Odbiorcy</b>	Instalatorzy, serwisanci
<b>Wymagania</b>	Podstawowa wiedza na temat sieci IP; znajomość obsługi komputera; znajomość oprogramowania AutoCad. Zaliczone szkolenie BIS podstawy oraz szkolenie z systemów SAP.
<b>Liczba uczestników</b>	min. 2      maks. 4
<b>Instruktorzy</b>	Istvan Huse
<b>Czas trwania</b>	1 Dzień
<b>Daty</b>	Szkolenie organizowane indywidualnie.
<b>Lokalizacja</b>	Robert Bosch Sp. z o.o. 02-231 Warszawa ul. Jutrzenki 105
<b>Koszta</b>	1200 Euro netto za 1 dzień szkoleniowy (cena łączna za szkolenie dla wszystkich uczestników szkolenia).
<b>Uwagi</b>	Szkolenie w języku angielskim. Oferta szkoleniowa skierowana wyłącznie do firm lub osób prowadzących działalność gospodarczą.


**BIS - System zarządzania bezpieczeństwem**

BIS AUE MAP

<b>Program</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Charakterystyka modułu oprogramowania AUE MAP (Intrusion Panel)           <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Instalacja</li> <li>✓ Konfiguracja</li> </ul> </li> </ul>
<b>Odbiorcy</b>	Instalatorzy, serwisanci
<b>Wymagania</b>	Podstawowa wiedza na temat sieci IP; znajomość obsługi komputera; znajomość oprogramowania AutoCad. Zaliczone szkolenie BIS podstawy oraz szkolenie z systemów SSWiN - MAP 5000.
<b>Liczba uczestników</b>	min. 2      maks. 4
<b>Instruktorzy</b>	Istvan Huse
<b>Czas trwania</b>	1 Dzień
<b>Daty</b>	Szkolenie organizowane indywidualnie.
<b>Lokalizacja</b>	Robert Bosch Sp. z o.o. 02-231 Warszawa ul. Jutrzenki 105
<b>Koszta</b>	1200 Euro netto za 1 dzień szkoleniowy (cena łączna za szkolenie dla wszystkich uczestników szkolenia).
<b>Uwagi</b>	Szkolenie w języku angielskim. Oferta szkoleniowa skierowana wyłącznie do firm lub osób prowadzących działalność gospodarczą.

**BIS - System zarządzania bezpieczeństwem**

BIS AUE Praesideo

<b>Program</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Charakterystyka modułu oprogramowania AUE Praesideo (Evac Praesideo)<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Instalacja</li><li>✓ konfiguracja</li></ul></li></ul>
<b>Odbiorcy</b>	Instalatorzy, serwisanci
<b>Wymagania</b>	Podstawowa wiedza na temat sieci IP; znajomość obsługi komputera; znajomość oprogramowania AutoCad. Zaliczone szkolenie BIS podstawy oraz szkolenie z systemów Praesideo.
<b>Liczba uczestników</b>	min. 2      maks. 4
<b>Instruktorzy</b>	Istvan Huse
<b>Czas trwania</b>	1 Dzień
<b>Daty</b>	Szkolenie organizowane indywidualnie.
<b>Lokalizacja</b>	Robert Bosch Sp. z o.o. 02-231 Warszawa ul. Jutrzenki 105
<b>Koszta</b>	1200 Euro netto za 1 dzień szkoleniowy (cena łączna za szkolenie dla wszystkich uczestników szkolenia).
<b>Uwagi</b>	Szkolenie w języku angielskim. Oferta szkoleniowa skierowana wyłącznie do firm lub osób prowadzących działalność gospodarczą.

**BIS - System zarządzania bezpieczeństwem**

BIS AUE Allegiant

<b>Program</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Charakterystyka modułu oprogramowania AUE Allegiant (Allegiant CCTV)<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Instalacja</li><li>✓ konfiguracja</li></ul></li></ul>
<b>Odbiorcy</b>	Instalatorzy, serwisanci
<b>Wymagania</b>	Podstawowa wiedza na temat sieci IP; znajomość obsługi komputera; znajomość oprogramowania AutoCad. Zaliczone szkolenie BIS podstawy oraz szkolenie z systemów Allegiant.
<b>Liczba uczestników</b>	min. 2      maks. 4
<b>Instruktorzy</b>	Istvan Huse
<b>Czas trwania</b>	1 Dzień
<b>Daty</b>	Szkolenie organizowane indywidualnie.
<b>Lokalizacja</b>	Robert Bosch Sp. z o.o. 02-231 Warszawa ul. Jutrzenki 105
<b>Koszta</b>	1200 Euro netto za 1 dzień szkoleniowy (cena łączna za szkolenie dla wszystkich uczestników szkolenia).
<b>Uwagi</b>	Szkolenie w języku angielskim. Oferta szkoleniowa skierowana wyłącznie do firm lub osób prowadzących działalność gospodarczą.


**BIS - System zarządzania bezpieczeństwem**

BIS AUE Conettix

<b>Program</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Charakterystyka modułu oprogramowania AUE Conettix (Conettix Intrusion)           <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Instalacja</li> <li>✓ konfiguracja</li> </ul> </li> </ul>
<b>Odbiorcy</b>	Instalatorzy, serwisanci
<b>Wymagania</b>	Podstawowa wiedza na temat sieci IP; znajomość obsługi komputera; znajomość oprogramowania AutoCad. Zaliczone szkolenie BIS podstawy oraz szkolenie z systemów Conettix (szkolenie możliwe wyłącznie w centrali w Niemczech).
<b>Liczba uczestników</b>	min. 2      maks. 4
<b>Instruktorzy</b>	Istvan Huse
<b>Czas trwania</b>	1 Dzień
<b>Daty</b>	Szkolenie organizowane indywidualnie.
<b>Lokalizacja</b>	Robert Bosch Sp. z o.o. 02-231 Warszawa ul. Jutrzenki 105
<b>Koszta</b>	1200 Euro netto za 1 dzień szkoleniowy (cena łączna za szkolenie dla wszystkich uczestników szkolenia).
<b>Uwagi</b>	Szkolenie w języku angielskim. Oferta szkoleniowa skierowana wyłącznie do firm lub osób prowadzących działalność gospodarczą.


**BIS - System zarządzania bezpieczeństwem**

BIS AUE BVMS

<b>Program</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Charakterystyka modułu oprogramowania AUE BVMS (BVMS CCTV)           <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Instalacja</li> <li>✓ konfiguracja</li> </ul> </li> </ul>
<b>Odbiorcy</b>	Instalatorzy, serwisanci
<b>Wymagania</b>	Podstawowa wiedza na temat sieci IP; znajomość obsługi komputera; znajomość oprogramowania AutoCad. Zaliczone szkolenie BIS podstawy oraz szkolenie z zakresu CCTV 5.
<b>Liczba uczestników</b>	min. 2      maks. 4
<b>Instruktorzy</b>	Istvan Huse
<b>Czas trwania</b>	1 Dzień
<b>Daty</b>	Szkolenie organizowane indywidualnie.
<b>Lokalizacja</b>	Robert Bosch Sp. z o.o. 02-231 Warszawa ul. Jutrzenki 105
<b>Koszta</b>	1200 Euro netto za 1 dzień szkoleniowy (cena łączna za szkolenie dla wszystkich uczestników szkolenia).
<b>Uwagi</b>	Szkolenie w języku angielskim. Oferta szkoleniowa skierowana wyłącznie do firm lub osób prowadzących działalność gospodarczą.


**BIS - System zarządzania bezpieczeństwem**

BIS VIE: IP Cameras, Divar 700, VIPX series

<b>Program</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Charakterystyka modułu oprogramowania AUE VIE (IP CCTV)           <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Instalacja</li> <li>✓ konfiguracja</li> </ul> </li> </ul>
<b>Odbiorcy</b>	Instalatorzy, serwisanci
<b>Wymagania</b>	Podstawowa wiedza na temat sieci IP; znajomość obsługi komputera; znajomość oprogramowania AutoCad. Zaliczone szkolenie BIS podstawy oraz szkolenie z zakresu (CCTV 3 oraz CCTV 4).
<b>Liczba uczestników</b>	min. 2      maks. 4
<b>Instruktorzy</b>	Istvan Huse
<b>Czas trwania</b>	1 Dzień
<b>Daty</b>	Szkolenie organizowane indywidualnie.
<b>Lokalizacja</b>	Robert Bosch Sp. z o.o. 02-231 Warszawa ul. Jutrzenki 105
<b>Koszta</b>	1200 Euro netto za 1 dzień szkoleniowy (cena łączna za szkolenie dla wszystkich uczestników szkolenia).
<b>Uwagi</b>	Szkolenie w języku angielskim. Oferta szkoleniowa skierowana wyłącznie do firm lub osób prowadzących działalność gospodarczą.



## 2. Informacje organizacyjne dotyczące szkoleń.

### **Informacje dotyczące szkoleń BOSCH:**

- Rezerwacje na kurs przyjmujemy za pomocą elektronicznego systemu rejestracji.
- Zgłoszenia na szkolenia powinny być nadesłane, co najmniej na 2 tygodnie przed rozpoczęciem szkolenia.
- BOSCH Security Systems zastrzega sobie prawo odwołania szkolenia w przypadku zbyt małej liczby uczestników.
- Każdy uczestnik otrzyma potwierdzenie uczestnictwa w szkoleniu na tydzień przed rozpoczęciem szkolenia.
- W przypadku rezygnacji z uczestnictwa w szkoleniu w terminie krótszym niż 7 dni przed datą rozpoczęcia szkolenia, uczestnik szkolenia jest zobowiązany do pokrycia kosztów administracyjnych w kwocie 300,00 PLN netto za osobę.
- Istnieje możliwość wysłania na szkolenie osoby w zastępstwie, po uprzednim poinformowaniu BOSCH Security Systems o tym fakcie.
- Formularz zgłoszeniowy dostępny jest na stronie internetowej [www.boschsecurity.pl](http://www.boschsecurity.pl), w dziale szkolenia.
- Uczestnicy, którzy po szkoleniu przystąpią do testu certyfikującego i uzyskają wynik pozytywny, otrzymają certyfikat potwierdzający ich wiedzę i umiejętności.
- W sprawie szkoleń organizowanych indywidualnie prosimy o kontakt bezpośredni z firmą Bosch.
- Koszty płatnych szkolenia są podane w cenach netto.

### **Osoba do kontaktów w sprawie szkoleń:**

1. Szkolenia BOSCH:

**Sandra Pawlak**

Robert BOSCH Sp. z o.o. | Security Systems

ul. Jutrzenki 105

02-231 Warszawa

Tel. +48 (0)22 715 41 00/01

Fax. +48 (0)22 715 41 05

e-mail: [sandra.pawlak-kurczynska@pl.bosch.com](mailto:sandra.pawlak-kurczynska@pl.bosch.com)



#### 4. Regulamin Sali szkoleniowej – Bosch Security System.

W pracowni odbywają się zajęcia teoretyczne i praktyczne z zakresu instalowania, konfigurowania i programowania urządzeń będących w ofercie Firmy BOSCH Security Systems.

1. Uczestnicy szkolenia mogą pracować w pracowni jedynie pod opieką prowadzącego szkolenie. Wstęp do sali szkoleniowej dozwolony jest tylko za jego wiedzą i zgodą. Każdy uczestnik szkolenia pracuje przy wyznaczonym przez prowadzącego stanowisku i nie zmienia go bez polecenia.
2. Korzystający z sali szkoleniowej zobowiązani są do zachowania ładu i porządku na stanowiskach.
3. Nie wolno wносить do pracowni jedzenia, picia, odzieży wierzchniej itp.
4. Zasobami sprzętowymi i programowymi zarządza prowadzący szkolenie. To on przydziela każdemu użytkownikowi prawa do konkretnych zasobów lokalnej sieci komputerowej oraz pozostałych urządzeń zainstalowanych w sali szkoleniowej. Zabronione jest podejmowanie działań mających na celu uzyskanie dostępu do wszystkich zasobów sieci oraz urządzeń.
5. W przypadku wszelkich nieprawidłowości związanych z funkcjonowaniem urządzeń, instalacji oraz systemów zainstalowanych w sali szkoleniowej, należy natychmiast powiadomić prowadzącego lub inne osoby, pracowników BOSCH Security Systems.
6. Po zakończeniu szkolenia, sprzęt (w szczególności komputery) należy przywrócić do stanu pierwotnego, zgodnie z instrukcjami prowadzącego szkolenie oraz uporządkować stanowisko szkoleniowe. Po uzyskaniu zgody prowadzącego, uczestnicy mogą opuścić salę szkoleniową.
7. Uczestnikom szkolenia zabrania się:
  - samowolnego uruchamiania, przyłączania sprzętu, okablowania. Niedozwolone jest dokonywanie przez uczestników szkolenia napraw, rekonfiguracji sprzętu, manipulowanie sprzętem przełączania i odłączania klawiatur, monitorów, rozkręcania jednostek centralnych itp.
  - dokonywania zmian w strukturze danych na dyskach komputerów,
  - instalowania na dyskach lokalnych komputerów znajdujących się w pracowni oprogramowania przyniesionego z zewnątrz i usuwania programów zainstalowanych przez prowadzącego,
  - zmieniania ustawienia sprzętu i zainstalowanych programów, składowanie własnych i usuwanie istniejących na dyskach twardej plików jest niedozwolone.
  - przesyłania obraźliwych wiadomości do innych użytkowników szkolenia,
  - przechowywania plików o treści sprzecznej z ogólnie przyjętymi normami moralnymi,
  - uruchamianie i praca przy zdjętej obudowie jednostki centralnej jest niedozwolone gdyż może być przyczyną wypadku - porażenia prądem elektrycznym,
  - palenia tytoniu w sali szkoleniowej.

**Uwaga:**

W trosce o ochronę antywirusową i poprawną pracę systemu, zabrania się samowolnego używania w sali szkoleniowej własnych nośników danych. Użycie takich nośników danych możliwe jest jedynie po uzyskaniu zgody prowadzącego i sprawdzeniu programem antywirusowym. Nie wolno tworzyć oraz eksperymentować z programami wirusowymi, niszczącymi zasoby programowe i sprzętowe.

Z internetu można korzystać jedynie do celów dydaktycznych.

Wykorzystywanie sprzętu komputerowego sali szkoleniowej do gier komputerowych i innych celów niezwiązanych ze szkoleniem jest niedozwolone.

1. Osoby zachowujące się głośno, łamiące zasady regulaminu, wykonujące pracę inną niż wynikającą z planu szkoleniowego zostaną wyproszone z sali szkoleniowej.
2. Użytkownicy ponoszą odpowiedzialność finansową za szkody spowodowane niewłaściwym użytkowaniem sprzętu znajdującego się w sali szkoleniowej.
3. Sala szkoleniowa znajduje się pod stałym nadzorem systemu monitoringu wizyjnego.

**Przed rozpoczęciem szkolenia:**

1. Przed przystąpieniem do pracy, uczestnik szkolenia zobowiązany jest sprawdzić sprawność sprzętu, na którym zamierza pracować. O zauważonych usterkach należy poinformować prowadzącego.
2. Przygotowanie stanowisk pracy: przewietrzyć salę, wyregulować nachylenie monitora, zadbać o prawidłowe oświetlenie (tak, by nie było tzw. olśnień), oczyścić z kurzu powierzchnię ekranu ściereczką antystatyczną lub bawełnianą.

**Ważne**

W przypadku zauważenia iskrzenia lub dymu wydobywającego się z urządzeń zainstalowanych w sali szkoleniowej, wycucia swądu tłącej się izolacji, spostrzeżenia innych objawów mogących spowodować pożar należy natychmiast wyłączyć zasilanie główne i powiadomić o tym fakcie prowadzącego szkolenie.

W razie wypadku (np. porażenia prądem) natychmiast wyłączyć zasilanie urządzeń. Udzielić pomocy poszkodowanemu, jednocześnie powiadomić prowadzącego szkolenie.