



Międzynarodowe
Targi
Poznańskie



**Krajowe Stowarzyszenie Ochrony Informacji Niejawnych
Stowarzyszenie Wspierania Bezpieczeństwa Narodowego**

oraz

Międzynarodowe Targi Poznańskie

zapraszają na

DORADZTWO I KONSULTACJE

**w zakresie ochrony informacji niejawnych, biznesowych, danych osobowych
oraz zarządzania kryzysowego i ochrony infrastruktury krytycznej.**

23.04.2018 r.

insp. Dariusz DEPTAŁA
*b. doradca Ministra Spraw Wewnętrznych
i Administracji*

Procedura pisania i uzgadniania z ABW planu zagrożeń terrorystycznych. Szkolenia obronne.

kpt. Beata JACHYMSKA
*b. Naczelnik Wydziału Departamentu Ochrony
Informacji Niejawnych ABW*

Świadectwo Bezpieczeństwa Przemysłowego od A do Z. Wymogi i warunki do spełnienia przez przedsiębiorcę z Polski ubiegającego się o kontrakt poza granicami kraju.

ppłk Aleksandra KARNICKA
Radca prawny

Rola przedsiębiorcy w biznesie międzynarodowym ograniczonym poprzez dostęp do informacji niejawnych NATO i UE oraz uwarunkowania prawne z tym związane.

24.04.2018 r.

Andrzej LEWIŃSKI
*b. Z-ca Generalnego Inspektora Ochrony Danych
Osobowych*

ABC ochrony danych osobowych – przygotowania do RODO.

płk Lech WOŹNIAK
Ekspert bezpieczeństwa międzynarodowego

Procedury i standardy ochrony informacji w NATO i UE.

25.04.2018 r.

Piotr THIEM
Specjalista ochrony informacji niejawnych

Ochrona informacji niejawnych w biznesie.

dr Franciszek KRYNOJEWSKI
*Ekspert zarządzania kryzysowego i ochrony
infrastruktury krytycznej*

Zarządzanie kryzysowe i ochrona infrastruktury krytycznej.

26.04.2018 r.

podinsp. dr Agata LASOTA-JĄDRZAK
*Naczelnik Wydziału ds. OIN Komendy Miejskiej
Policji w Poznaniu*

Standardy ochrony informacji niejawnych. Funkcjonowanie kancelarii tajnych i innych komórek organizacyjnych odpowiedzialnych za przetwarzanie materiałów niejawnych.

płk Tadeusz KOCZKOWSKI
Prezes KSOIN i SWBN

Koordinacja doradztwa i konsultacji *(każdy dzień Targów)*

**40-127 Katowice, Pl. Grunwaldzki 8-10, tel./faks 32 206 46 00/01
www.ksoin.pl, www.swbn.pl, e-mail: biuro@ksoin.pl, biuro@swbn.pl**