



**You have downloaded a document from**  
**RE-BUŚ**  
**repository of the University of Silesia in Katowice**

**Title:** Ochrona informacji niejawnych, biznesowych i danych osobowych : Materiały VI Kongresu / red. nauk. Małgorzata Gajos ; Krajowe Stowarzyszenie Ochrony Informacji Niejawnych ; Uniwersytet Śląski w Katowicach. – Katowice : KSOIN : UŚ, 2010 - recenzja

**Author:** Małgorzata Caban

**Citation style:** Caban Małgorzata. (2011). Ochrona informacji niejawnych, biznesowych i danych osobowych : Materiały VI Kongresu / red. nauk. Małgorzata Gajos ; Krajowe Stowarzyszenie Ochrony Informacji Niejawnych ; Uniwersytet Śląski w Katowicach. – Katowice, 2010 - recenzja. "Nowa Biblioteka" (Nr 1 (2011), s. 178-180)



Uznanie autorstwa - Użycie niekomercyjne - Bez utworów zależnych Polska - Licencja ta zezwala na rozpowszechnianie, przedstawianie i wykonywanie utworu jedynie w celach niekomercyjnych oraz pod warunkiem zachowania go w oryginalnej postaci (nie tworzenia utworów zależnych).



UNIwersYTET ŚLĄSKI  
W KATOWICACH



Biblioteka  
Uniwersytetu Śląskiego



Ministerstwo Nauki  
i Szkolnictwa Wyższego

Nowa Biblioteka  
nr 1 (8), 2011

**Małgorzata Caban**

Zakład Bibliografii i Informacji Naukowej  
Instytut Bibliotekoznawstwa i Informacji Naukowej  
Uniwersytet Śląski w Katowicach  
e-mail: kejbenka@o2.pl

**OCHRONA INFORMACJI NIEJAWNYCH, BIZNESOWYCH  
I DANYCH OSOBOWYCH : MATERIAŁY VI KONGRESU / RED. NAUK.  
MAŁGORZATA GAJOS ; KRAJOWE STOWARZYSZENIE OCHRONY  
INFORMACJI NIEJAWNYCH ; UNIWERSYTET ŚLĄSKI  
W KATOWICACH. – KATOWICE : KSOIN : UŚ, 2010. – 251 s. ;  
24 cm. – ISBN 83-922648-8-6.**

*Ochrona informacji niejawnych, biznesowych i danych osobowych* to publikacja wydana przez współpracujące ze sobą Krajowe Stowarzyszenie Ochrony Informacji Niejawnych i Wydział Informatyki i Nauki o Materiałach Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach. Zawiera ona nie tylko materiały z VI Kongresu Ochrony Informacji Niejawnych, Biznesowych i Danych Osobowych, jak wskazywałby na to podtytuł, ale również, co wydaje się być najciekawsze, teksty wybranych prac dyplomowych absolwentów dwóch kierunków: Studiów Podyplomowych – Ochrona informacji niejawnych i administracja bezpieczeństwa informacji oraz Zarządzanie systemem jakości i bezpieczeństwa informacji w biznesie i administracji – realizowanych w roku akademickim 2009/2010, których współorganizatorami są wspomniane wcześniej instytucje.

Opublikowane w omawianej tu książce artykuły zostały podzielone na dwie części. Pierwsza z nich zawiera siedemnaście tekstów, w większości dotyczących problematyki zasad bezpieczeństwa informacji i ochrony danych osobowych w różnego typu instytucjach oraz systemów je przetwarzających i ich audytu. W tej części znalazło się również kilka

artykułów poruszających rzadko prezentowaną tematykę, jak np. tekst Mariusza Kubiaka zatytułowany *Wirtualne wojny epoki społeczeństwa informacyjnego*. Autor ten opisuje szereg przykładów praktycznego zastosowania najnowszych osiągnięć nauki i techniki, a przede wszystkim elektroniki w sferze wojskowej, które pozwalają na zdobycie nad przeciwnikiem przewagi informacyjnej, a co za tym idzie przewagi militarnej. Na przykładzie działań zastosowanych w trakcie wojen w Iraku i Afganistanie obrazuje rozwój procesu, który określa mianem wirtualizacji i robotyzacji pola walki. W skrócie charakteryzuje także zjawisko wojny cybernetycznej, wyodrębniając jej trzy formy:

- wojnę cybernetyczną towarzyszącą operacji wojskowej;
- ograniczoną wojnę cybernetyczną;
- nieograniczoną wojnę cybernetyczną.

Godnym uwagi jest także artykuł Janusza Trzęsimecha, jednego z absolwentów wspomnianych wcześniej Studiów Podyplomowych Ochrona informacji niejawnych i administracja bezpieczeństwa informacji, dotyczący *Ochrony danych osobowych i informacji niejawnych w ramach instytucji świadka koronnego, incognito i anonimowego*. Autor przedstawia definicje poszczególnych statusów świadka podanych w tytule, wskazuje najważniejsze przepisy prawne w tym zakresie i opisuje procedury postępowania związane z ich nadaniem, zwłaszcza gdy idzie o zagwarantowanie całkowitej niejawności informacji na temat osób, które zgodziły się przyjąć dany status.

Warto również zwrócić uwagę na artykuł Marka Leśniaka pt. *Uwarunkowania prawne i metodyczne stosowania badań poligraficznych w sprawach zatrudnieniowych w Polsce*, gdyż dotyka on problemu, z którym każdy może się zetknąć. Z artykułu można się dowiedzieć w jakiej sytuacji i w jakim celu pracodawca ma prawo poddać zatrudnioną osobę badaniu poligraficznemu, czyli badaniu przy pomocy urządzenia nazywanego potocznie „wykrywaczem kłamstw”.

Część druga publikacji dotyczy praktycznego zastosowania nowoczesnych technologii w dziedzinie ochrony informacji i zawiera cztery artykuły autorstwa pracowników firm specjalizujących się w tym zakresie. Najciekawszy, w tej części, jest tekst Andrzeja Góralskiego i Adama Kujawskiego pt. *Techniczne środki pozyskiwania informacji – metody im przeciwdziałania*, w którym autorzy zaprezentowali szereg instrumentów służących do podsłuchu i podglądu osób i urządzeń oraz do inwigilacji komputerów, a także w skrócie omówili systemy chroniące przed tego typu przyrządami, takie jak MSOA (Mobilny System Ochrony Akustycznej) i SOAP (System Ochrony Akustycznej Pomieszczeń).

Rozwój społeczeństwa informacyjnego, w tym olbrzymi przyrost ilości informacji i wzrost jej strategicznego znaczenia, a także zwiększenie wykorzystania nowoczesnych technologii informatycznych w życiu codziennym, biznesie, administracji, polityce, czy wojskowości sprawiło, że większej rangi nabrała problematyka bezpieczeństwa informacji i ochrony danych osobowych, czego wyrazem jest m.in. ta publikacja. Pozycję tę na pewno można polecić osobom zainteresowanym tematyką, jak również tym, którzy nie mieli jeszcze okazji zetknąć się z nią, gdyż spora liczba artykułów i ich różnorodność sprawiają, że każdy może znaleźć w niej coś, co go zaciekawi lub zaintryguje.