

XI edycja Seminarium PIU

Jakość danych w systemach informatycznych zakładów ubezpieczeń

Marcin Łuczyński
Członek Zarządu PIU

Warszawa, 19 kwietnia 2012 r.

Standaryzacja informacji i podnoszenie jakości danych

- Integralny składnik statutowej działalności Izby, jeden z jej celów strategicznych
- Wydawanie rekomendacji, oraz wypracowywanie kodeksów „dobrych praktyk”
- Utrzymywanie i udostępnianie słowników danych
- Podnoszenie świadomości wartości użytkowej i prawnej jakości danych, jako składnika majątku firmy
- Minimalizacja ryzyk prawnych i finansowych z tytułu błędów danych

Tematyka XI edycji Seminarium /1

- 1. Nowelizacja europejskiego prawa ochrony danych osobowych –**
 - Nowe standardy w tym obszarze, wzrost roli samoregulacji
 - Skutki dla Administratorów Bezpieczeństwa Informacji
 - Plany nowelizacji polskiego prawa w tym obszarze

- 2. Samoregulacja w obszarze standardów przetwarzania danych osobowych:**
 - Prowadzone w PIU prace nad Kodeksem Dobrych Praktyk Przetwarzania Danych Osobowych w Ubezpieczeniach
 - Standaryzacja proceduralna i procesowa w obszarze samoregulacji sektora ubezpieczeniowego

- 3. Kwestie referencyjności kluczowych państwowych rejestrów:**
 - Zasady konstrukcyjne oraz operacyjnego funkcjonowania rejestrów
 - Dostęp ZU do centralnych rejestrów państwowych (w tym: CEPIK, PESEL, KRK)

- 4. Kwestie standardów gromadzenia i wymiany danych w obrębie sektora finansowego:**
 - Ubezpieczeniowe bazy danych – systemowe kwestie niezbędnych regulacji na gruncie prawa ubezpieczeniowego i ochrony danych osobowych
 - Problemy jakości danych w długotrwałym przechowywaniu zasobów cyfrowych

- 5. Ciekawe i inspirujące przykłady praktyczne rozwiązywania problemów z jakością danych w sektorze finansowym:**
 - Zarządzanie informacją w procesach likwidacji szkód (LINK4)
 - Wykorzystanie informacji przestrzennej w ubezpieczeniach (HESTIA)
 - Czyszczenie danych adresowych (BIK)

Dziękuję za uwagę

**Zapraszam serdecznie do aktywnego udziału
w XI edycji naszego Seminarium**