

## **Szkolenie online:**

### **Ocena skutków dla ochrony danych (DPIA) w praktyce - warsztat na bazie szablonu EROD**

## **Terminy i miejsce:**

## **Program**

1. Przegląd i opis operacji przetwarzania;
2. Systematyczny opis przetwarzania (sekcja 1 szablonu EROD);
3. Środki zapewnienia zgodności;
4. Niezbędność i proporcjonalność – granice ingerencji w prywatność;
5. Ocena ryzyka i plan działania.

### **Szkolenie jest skierowane do:**

- administratorów danych i inspektorów ochrony danych osobowych zaangażowanych w ocenę nowych projektów biznesowych i IT;
- osób odpowiedzialnych za zarządzanie ryzykiem operacyjnym, compliance i zgodność regulacyjną;
- kierowników projektów, product ownerów oraz analityków biznesowych projektujących procesy przetwarzania;
- specjalistów ds. bezpieczeństwa IT odpowiedzialnych za dobór adekwatnych zabezpieczeń infrastruktury.

## **Prelegenci**

dr Mirosław Gumularz

Doktor nauk prawnych, radca prawny w Kancelarii NTL (NewTechLaw.eu). Studia prawnicze ukończył na Wydziale Prawa i Administracji UJ. Absolwent Szkoły Prawa Amerykańskiego organizowanej przez The Catholic University of America, Columbus School of Law. Ukończył także studia podyplomowe "Prawo Dowodowe" na Wydziale Prawa i Administracji UJ oraz studia podyplomowe z Prawa Własności Intelektualnej organizowane przez Katedrę Własności Intelektualnej na Wydziale Prawa i Administracji UJ.

Audytor wg norm ISO/IEC:

- ISO/IEC 27001 (bezpieczeństwo informacji);
- ISO/IEC 27701 (zarządzanie informacją o prywatności);
- ISO/IEC 22301 (ciągłość działania);
- ISO/IEC 42001 (audytor wewnętrzny systemu zarządzania sztuczną inteligencją).

Wykładowca na studiach podyplomowych z ochrony danych osobowych organizowanych m.in. na UJ, WSB w Poznaniu oraz WSB w Warszawie.

Autor licznych publikacji z zakresu prawa nowych technologii m.in. z zakresu ochrony danych osobowych oraz usług

świadczonych drogą elektroniczną, m.in. komentarza do ustawy o świadczeniu usług drogą elektroniczną oraz ustawy o ochronie danych osobowych (z 10 maja 2018 r.). Jako doradca społeczny ds. ochrony danych osobowych w Ministerstwie Cyfryzacji brał udział w pracach nad wdrożeniem RODO do polskiego porządku prawnego. W zakresie swojej praktyki zawodowej oraz naukowej specjalizuje się w szeroko pojętym prawie nowych technologii (m.in. ochrona danych osobowych oraz e-commerce). Ochroną danych osobowych zajmował się także w roli ABI w spółkach technologicznych zatrudniających powyżej 500 pracowników. Obecnie jest przewodniczącym Społecznego Zespołu Ekspertów przy Prezesie UODO.

Kontakt w sprawie szkolenia: