

Szkolenie online:

Analiza ryzyka na przykładzie procesu przyjmowania i rozpatrywania zgłoszeń sygnalistów

Terminy i miejsce:

Program

Plan szkolenia:

1. ocena ryzyka a ocena skutków;
2. kontekst oceny ryzyka:
 - kategorie osób,
 - kategorie danych,
 - cele i podstawy,
 - role i odpowiedzialności,
 - aktywa;
3. operacje na danych, które mają miejsce w procesie, w szczególności w zakresie:
 - przyjmowania zgłoszeń,
 - analizy zgłoszeń,
 - komunikacji z sygnalistą,
 - postępowania wyjaśniającego (w tym gromadzenia i zabezpieczenia dowodów),
 - informacji zwrotnej,
 - przechowywania dokumentów po zakończenia sprawy;
4. źródła ryzyka (zagrożenia) w kontekście zidentyfikowanych operacji;
5. szacowanie ryzyka / ocena jego wagi i prawdopodobieństwa;
6. środki obniżające poziom ryzyka;
7. ocena proporcjonalności i niezbędności;
8. podsumowanie oceny.

Szkolenie skierowane jest w szczególności do:

- administratorów z sektora publicznego;
- administratorów z sektora prywatnego (średnie i duże firmy);

- IOD-ów;
- prawników specjalizujących się w ochronie danych osobowych.

Prelegenci

Mirosław Gumularz

Radca prawny w GKK Gumularz Kozieł Kozik Radcowie Prawni. Doktor nauk prawnych (UJ). Wykładowca na studiach podyplomowych z ochrony danych osobowych organizowanych przez Wyższą Szkołę Biznesu w Poznaniu. Audytor wewnętrzny systemu zarządzania bezpieczeństwem informacji wg normy ISO 27001:2013. Jako doradca społeczny ds. ochrony danych osobowych w Ministerstwie Cyfryzacji brał udział w pracach nad wdrożeniem RODO/GDPR 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).

Kontakt w sprawie szkolenia: