



## Bezpieczeństwo IT w pracy nauczyciela

szkolenie online

18 stycznia 2022 r.

### RAMOWY PROGRAM SZKOLENIA:

- Statystyka zagrożeń
- Urządzenia IT w pracy nauczyciela
- Jak zabezpieczać urządzenia
- Reakcja na zagrożenia
- Rozwiązania płatne oraz darmowe dostępne na rynku
- Oprogramowanie w pracy nauczyciela
- Rodzaje systemów informatycznych
- Ataki, błędy, wycieki i naruszenia w administracji publicznej
- Zabezpieczenia systemów informatycznych
- Dobre praktyki, zachowania zwiększające bezpieczeństwo
- Najczęściej popełniane błędy przez nauczycieli
- Konsekwencje zaniedbań w zakresie bezpieczeństwa IT
- Sprzęt firmowy, a prywatny – co wolno, a czego nie
- Socjotechniki oraz metody działania hakerów

### INFORMACJE DODATKOWE

Koszt udziału jednej osoby - 250 zł. Rozpoczęcie godzina 10.00 zakończenie 13.00.

Każdy uczestnik otrzyma materiały szkoleniowe oraz imienne zaświadczenie o ukończeniu szkolenia.

### INFORMACJE O PROWADZĄCYM

#### Mariusz Stasiak vel Stasek

Wieloletni praktyk z bogatym doświadczeniem w obszarze ochrony danych osobowych, w tym w prawie oświatowym (liczne certyfikaty i ukończone szkolenia z zakresu ochrony danych osobowych i pełnienia funkcji Inspektora Ochrony Danych, w tym organizowanych przez Urząd Ochrony Danych Osobowych i Ministerstwo Cyfryzacji). Uczestnik wielu szkoleń, konferencji i seminariów z zakresu cyberbezpieczeństwa, prawa pracy, prawa zamówień publicznych, rachunkowości, budżetowania, finansów publicznych oraz zarządzania zasobami ludzkimi. Doświadczony analityk z ugruntowaną wiedzą merytoryczną. Twórca licznych opracowań i procedur wykorzystywanych w placówkach oświatowych.

Od 2006 roku związany z realizacją projektów IT w sektorze publicznym, w tym głównie w jednostkach samorządowych, jednostkach rządowych, służbie zdrowia, pomocy społecznej i oświacie. Od 2012 roku realizuje zadania z zakresu ochrony danych osobowych (od 2014 roku własna działalność doradcza). Absolwent studiów wyższych o kierunku „Inżynieria oprogramowania” oraz studiów podyplomowych „Audyty wewnętrzne w administracji i gospodarce”. Certyfikowany Auditor Wewnętrzny PIKW, Certyfikowany Auditor Wewnętrzny ISO 27001:2017 TÜV SÜD Polska, Akredytowany Projekt Manager Prince2 2009 Foundation oraz Certyfikowany Analityk Wymagań REQB.