

Strategická ochrana firmy v době AI

Kód kurzu: AI_DIGITALSEC

Kurz je zameraný na získanie praktických znalostí a zručností v oblasti ochrany proti digitálnym manipuláciám, ako sú deepfake a fake news. Naučíte sa nielen identifikovať manipulácie, ale tiež zaviesť opatrenia pre prevenciu a efektívnu reakciu na tieto hrozby. Kurz je ideálny pre zamestnancov firiem, ktorí chcú chrániť seba aj organizáciu pred modernými digitálnymi rizikami.

Pre koho je kurz určený

Kurz je určený pre zamestnancov firiem, ktorí chcú zvýšiť svoju digitálnu bezpečnosť a naučiť sa, ako rozpoznať a reagovať na manipulácie v digitálnom obsahu. Je vhodný pre všetky úrovne zamestnancov, od začiatočníkov po manažérov, ktorí pracujú s citlivými dátami a informáciami.

Čo Vás naučíme

- Identifikovať deepfake videá a fake news články
- Rozpoznať manipulácie v textoch, obrázkoch a audiovizuálnych materiáloch
- Zaviesť bezpečné návyky pre prácu s digitálnymi médiami
- Reagovať na digitálne útoky a manipulácie v reálnom čase
- Nastaviť interné smernice a protokoly pre digitálnu bezpečnosť
- Využívať dostupné nástroje pre detekciu deepfake a dezinformácií

Požadované vstupné znalosti

- Základná znalosť práce s počítačom a internetom
- Skúsenosti s firemnými systémami výhodou, ale nie podmienkou

Osnova kurzu

Úvod do digitálnej bezpečnosti

- Čo sú deepfake a fake news
- Ako vznikajú a prečo sú nebezpečné
- Dopady digitálnych manipulácií na firmy a jednotlivcov

Techniky identifikácie manipulácií

- Rozpoznávanie kľúčových signálov deepfake vo videách
- Analýza textov a obrázkov: syntetické a manipulované obsahy
- Overovanie zdrojov informácií

Zavádzanie preventívnych opatrení

- Bezpečné návyky pre prácu v online prostredí
- Nastavenie interných politík a smerníc
- Školenie zamestnancov: základy digitálnej gramotnosti

Praktické ukážky a nástroje pre detekciu

- Vytváranie deepfake a fake news
- Prehľad softwarov pre odhaľovanie deepfake
- Práca s nástrojmi ako Deepware, Wasit
- Testovanie manipulácií na reálnych príkladoch

Reakcie na digitálne útoky

- Protokoly pre hlásenie a reakcie na manipulácie
- Komunikačné stratégie v prípade deepfake útoku na firmu
- Praktické kroky k obnove dôvery a zaisteniu bezpečnosti

Etika a legislatíva

- Právny rámec pre ochranu proti digitálnym manipuláciám
- Etické hranice pri práci s digitálnymi médiami

GOPAS Praha

Kodaňská 1441/46
101 00 Praha 10
Tel.: +420 234 064 900-3
info@gopas.cz

GOPAS Brno

Nové sady 996/25
602 00 Brno
Tel.: +420 542 422 111
info@gopas.cz

GOPAS Bratislava

Dr. Vladimíra Clementisa 10
Bratislava, 821 02
Tel.: +421 248 282 701-2
info@gopas.sk



Copyright © 2020 GOPAS, a.s.,
All rights reserved

Strategická ochrana firmy v době AI

- Budúcnosť regulácie v oblasti deepfake a fake news
- EU AI Act
- Pohľad českých súdov

GOPAS Praha

Kodaňská 1441/46
101 00 Praha 10
Tel.: +420 234 064 900-3
info@gopas.cz

GOPAS Brno

Nové sady 996/25
602 00 Brno
Tel.: +420 542 422 111
info@gopas.cz

GOPAS Bratislava

Dr. Vladimíra Clementisa 10
Bratislava, 821 02
Tel.: +421 248 282 701-2
info@gopas.sk



Copyright © 2020 GOPAS, a.s.,
All rights reserved