



Enterprise Computing Solutions - Education Services

NABÍDKA ŠKOLENÍ

Prosím kontaktujte nás zde

Arrow ECS, a.s., 28. října 3390/111a, 702 00 Ostrava

Email: training.ecs.cz@arrow.com

Phone: +420 597 488 811



Kód:	DÉLKA:	CENA:
OTH_GOC60	40 Hours (5 DENNÍ)	Kč bez DPH 31,000.00

Description

V dnešní době jsou nesmírné možnosti získávání kvalitních informací z veřejných zdrojů. Umění získávání těchto informací, následná analýza a vyhodnocení může lidem a firmám přinášet znalosti a poznání pro efektivní rozhodování a vyšší bezpečnost. Kurz OSINT investigation si klade za cíl naučit lidi získávat legálním způsobem skryté informace a digitální stopy, se kterými mohou nakládat dle vlastních zájmů. Toto umění může lidem a firmám významně změnit jejich rozhodování a počínání. OSINT vyšetřování je umění, které v sobě nese spoustu schopností, znalostí, zkušeností a mnoho dalších procesů, které mohou v komplexu zajistit úspěch.

Toto školení pořádá školicí středisko Gopas, a.s.

Cíle

- Pochopení potenciálu vyšetřování z veřejně dostupných zdrojů
- Efektivní vyhledávání informací
- Legální techniky a triky získávání skrytých digitálních stop
- Ověřování skutečností
- Legálně a samostatně odkrývat pravdu
- Spoléhat se na vlastní získávání důvěryhodných informací
- Vyšetřování nekalých činností
- Zvýšení osobního soukromí a vlastní bezpečnosti v informačním světě.
- Zajištění bezpečnosti podnikání z důvodů rostoucí kyberkriminality
- Nový mindset v digitálním světě
- Získání jistoty v rozhodování

Určeno pro

Kurz je určen pro každého, kdo má zvědavou mysl a chce mít schopnosti samostatně a legálně odhalovat pravdu. Toto umění je aplikovatelné v jakékoli oblasti života. Absolventi kurzu budou mít nové možnosti a znalosti, které budou moci ihned využívat v osobním i pracovním životě.

Vstupní znalosti

Jedná se o vstupní kurz do oblasti OSINT vyšetřování. Pro účast jsou doporučeny základní znalosti z oblasti Virtual Box, IP adresa, DNS, SSID, SSL, doména, URL a VPN na úrovni kurzu GOC2.

Program

- Pochopení Open Source Intelligence (OSINT)
- Potenciál a disciplíny OSINTu
- Úvod Mindset OSINT vyšetřovatele a další speciální schopnosti
- Vlastní bezpečnost při vyšetřování
- Právní znalosti pro legální OSINT vyšetřování
- Procesní bezpečnost vyšetřování (OPSEC)
- Vlastní virtuální zařízení pro vyšetřování
- Sock puppets
- Vyšetřovatelské prostředí
- Vlastní Android emulátor pro vyšetřování

Search engine
Google hacking
Vyšetřování metadat
Vyšetřování obrázků a fotografií
Vyšetřování videí
Vyšetřování emailů
Vyšetřování uživatelských jmen
Vyšetřování lidí
Vyšetřování zdrojových kódů
Vyšetřování webů a domén
Vyšetřování telefonních čísel
Vyšetřování dokumentů

Hlavní OSINT oblasti vyšetřování Vyšetřování IP adres Další oblasti OSINT vyšetřování
Social Media Intelligence (SOCMIT) - Facebook, Twitter, Instagram, Reddit a další sociální
sítě

Human Intelligence (HUMINT) - social engineering, potenciál, techniky a legislativa

Geospatial Intelligence (GEOINT)

Český OSINT

Základy a principy vyšetřování na darkwebu

Bezpečnost v informačním světě

Případové studie (ukázky praktického vyšetřování)

Ukázka základních metodologických nástrojů v procesu vyšetřování

Praktické tipy pro vlastní bezpečnost Praktická část Účastníci si vyzkouší vlastní vyšetřování a ověření získaných znalostí

Termíny školení

Termíny školení na vyžádání, [kontaktujte nás prosím](#)

Dodatečné informace

Školení je možné zajistit na míru. [Kontaktujte nás pro bližší informace.](#)