

# Vzdělávací kurz „Kybernetická bezpečnost v SME“ pro manažery, obchodní zástupce a podobně



**Lektor:**  
doc. Mgr. Josef Horálek, Ph.D.

Cílem školení je seznámit účastníky s normativními a legislativními požadavky v oblasti kybernetické bezpečnosti a vybranými technickými řešeními pro SME. Zajištění kybernetické bezpečnosti je proces opírající se o organizační a technická řešení. V oblasti organizačního zajištění kybernetické bezpečnosti budou představeny základní požadavky plynoucí z normy ISO 27001 a 27002, směrnici NIS2 a její národní implementace. Důraz bude kladen na systém identifikace a kategorizace aktiv a řízení informačních rizik.

V technické části školení se účastníci seznámí a prakticky vyzkouší nástroje pro analýzu síťového provozu (Wireshark, Nmap), možnosti ochrany proti nejčastějším útokům na L2, L3, L4 a L7 vrstvě ISO/OSI modelu, základními pravidly pro logování a vybranými tématy v oblasti firewallů a jejich vhodného nasazení do počítačové sítě. Další součástí je bezpečná práce s daty, jejich ukládání v databázových systémech a datových skladech.

**On-line forma:**

**18. 6. 2024 (13:00-16:00)**

Místo školení MS-Teams

**Termín přihlášek: 10. 6. 2024**

**Prezenční forma:**

**19. 6. 2024 (13:00-16:00)**

Univerzita Hradec Králové,  
Fakulta informatiky a managementu,  
Hradecká 1249/6

**Termín přihlášek: 10. 6. 2024**

Kurz bude probíhat po naplnění  
minimálního počtu účastníků.

**Cena za účastníka:**

30 EUR + 21 % DPH (+ DPH z veřejné podpory)

**On-line formulář:**

<https://forms.office.com/e/UafcdCLSGF?origin=lprLink>

**V případě dotazů kontaktujte:**

Ing. Tereza Otčenášková, BA, Ph.D.

+420 493 332 252 | [tereza.otcenaskova@uhk.cz](mailto:tereza.otcenaskova@uhk.cz)

Registrace



Projekt je financován Evropskou unií, z programu Digitální Evropa (ID: 101120003) a v rámci NEXT GENERATION EU (ID: EDIH1.5.01.6)

