



HÍRKÖZLÉSI ÉS INFORMATIKAI  
TUDOMÁNYOS EGYESÜLET  
INFORMÁCIÓBIZTONSÁGI  
SZAKOSZTÁLY

## A HTE Információbiztonsági Szakosztálya - EIVOK

Magyar Sándor

- ▶ **2017. szeptember 15-én** a Nemzeti Közszolgálati Egyetem Elektronikus Információbiztonsági Vezető szakirányú továbbképzési szakán 2016/17-es évben végzett hallgatók létrehozta egy szakmai közösséget Elektronikus Információbiztonsági Vezetők Okosan Klub (EIVOK) néven.
- ▶ **2018. május 28-án** megalakult a Hírközlési és Informatikai Tudományos Egyesület, Információbiztonsági Szakosztály - EIVOK

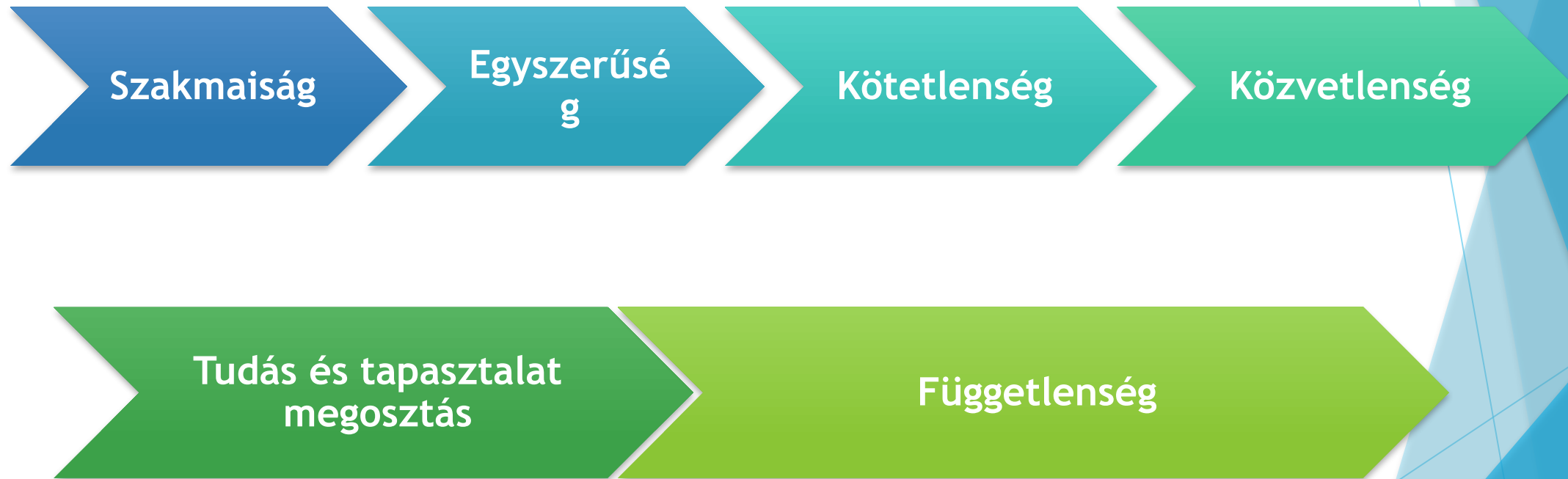
<https://www.hte.hu/eivok>

ELŐZMÉNYEK

## Hírközlési és Informatikai Tudományos Egyesület

- ▶ A Hírközlési és Informatikai Tudományos Egyesület tekintélyes, 70 éves múltjával hazánk infokommunikációs szektorának legpatinásabb szervezetévé vált. Munkássága a távközlési és az informatikai iparágtól, a hagyományos postai szolgáltatásokon át, az internetig és a médiavilágig terjed.
- ▶ Az egyesület közel 60 jogi tagot, valamint majdnem 1000 magánszemélyt számlál. Berkein belül több mint 20 szakmai közösség munkálkodik meghatározott célok érdekében, a legjobb tudása szerint.

# Alapértékek



## Együttműködések



## EIVOK-36 – HTE-SOC

minikonferencia | 2023. május 25.

hibrid rendezvény

Nemzeti Közszolgálati Egyetem

08.50–09.10 → *SOC-alapja a logelemzés múlt-és-jövő*

→ **Scheidler-Balázs**

→ Axoflow, alapító

09.10–09.30 → *SOC-bevezetési stratégiák*

→ **Lázár-Tamás**

→ Kürt-Zrt., IT-GRC-senior-szakértő

09.30–09.50 → *Gondolatok SOC-építés margójára 19 év gyakorlat után*

→ **Szabó-Gábor**

→ EURO-ONE-Számítástechnikai-Zrt., SOC-tanácsadó

09.50–10.10 → *Az új kiberfenyegetések kora: Az elmúlt év tanulságai*

→ **Liebhardt-Péter**

→ Microsoft, Cybersecurity Architect

## EIVOK-36 – HTE-SOC

minikonferencia | 2023. május 25.

hibrid rendezvény

Nemzeti Közzolgálati Egyetem

10:40—11:00 → SOC-ok működésének büntetőjogi kérdései ¶

→ **Varga Árpád** ¶

→ NMHH, gyermekvédelmi elemző munkatárs ¶

11:00—11:20 → SOC és Blockchain oda és vissza, lehetőségek és kihívások ¶

→ **Gábrriel Gábor János** ¶

4IG, security architect ¶

11:20—11:40 → SOC szolgáltatás (majdnem) mindenkinek ¶

→ **Hlavaty Győző** ¶

Magyar Telekom Nyrt., CTRL SOC vezető ¶

11:40—12:00 → Hogyan SOC-ol egy CSIRT? ¶

→ **Marsi Tamás** ¶

→ Nemzeti Kibervédelmi Intézet, főosztályvezető ¶

12:00—12:20 → A kormányzati MSSP megvalósítható? ¶

→ **Bánszki Zsolt** ¶

→ NISZ Zrt., biztonsági igazgató ¶



## EIVOK-36 – HTE-SOC

minikonferencia | 2023. május 25.

hibrid rendezvény

Nemzeti Közszolgálati Egyetem

13:20—13:40 → *Kiberbiztonsági támadási technikák szektorspecifikus hőtérképe*

→ **Gyebnár Gergő**

Black Cell Magyarország Kft., alapító, ügyvezető igazgató

13:40—14:00 → *Az együttműködés alapú CTI*

→ **Frész Ferenc**

Cyber Services Zrt., ügyvezető

14:00—14:20 → *Cyber-range alapú gyakorlatok támogatásának kérdései és lehetséges megoldásai SOC-ok szempontjából*

→ **Zámbó Marcell**

→ Andrews IT Engineering Kft., SOC-vezető

14:20—14:40 → *Hogyan tegyünk ütőképesebbé egy SOC-ot?*

→ **Horváth Gergely Krisztián**

→ Quadron Kibervédelmi Zrt., Interim CISO, business development manager



Köszönöm szépen a megtisztelő figyelmet!