

# HunCERT 20

## Múltunk, jelenünk, jövőképünk

Ormos Pál, HUNOG 2023

2023. 10. 06.



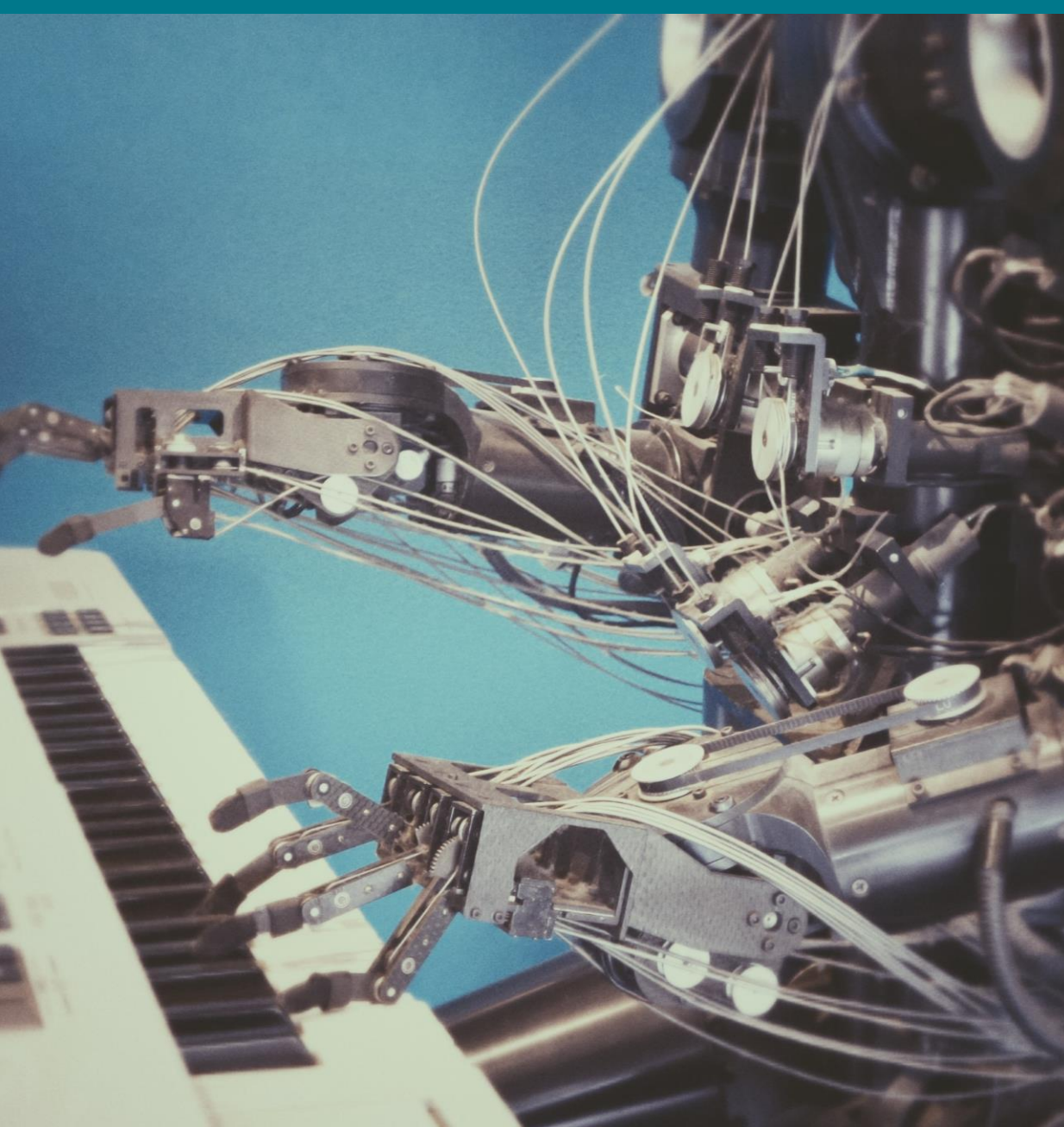
# Tartalomjegyzék

Bemutatkozás

Múltunk

Jelenünk

Jövőképünk



Feladatunk és céljaink

## A Magyar Internet Társadalom segítése

Abban, hogy megfelelő eljárásokat alkalmazzanak a számítógépes hálózati incidensek kockázatainak kezelésére.

1

Incidensek felderítése

2

Incidensek elemzése

3

Incidensek kezelése

4

Biztonsági tudatosság növelése

# Múltunk

**1998**

Felismerés: segítség kell a hazai szolgáltatóknak az internetes hálózatbiztonsági incidensek kezelésében. Szükséges egy megbízható koordinációs pont, nemzetközi kapcsolatrendszer, bizalmi hálózat.

Az MTA SZTAKI-ban Martos Balázs csapatot szervez, megalakul a Hungary-CERT, mint magyar nemzeti CERT. Támogatói: VISZ, MEH-ITB és MTA.

*01.23* cert.hu bejegyzése

*02.09* „CERT szóvédjegy” bejelentés

# Múltunk

**2000**

Az MTA SZTAKI-ban megalakul a Hálózatbiztonsági Osztály

**2003**

"Együttműködési megállapodás a hazai internet biztonságának növelése érdekében" az ISZT, MTA-SZTAKI és Hírközlési Felügyelet között

# Múltunk

## 2003

Megalakul a HunCERT

- Alapító: ISZT és MTA-SZTAKI

## 2004

FIRST konferencia Budapesten

Az Informatikai és Hírközlési Minisztérium kormányzati CERT megalakulását kezdeményezi CERT-Hungary néven a Puskás Tivadar Alapítvány keretében. Ez átveszi a nemzeti CERT szerepét és hatósági irányba fejlődik

A cert.hu első verziójú honlapja elindul

# Múltunk

**2005**

Elindul a CERT-HUNGARY a HunCERT támogatásával

- Későbbi kormányzati CERT → NKI

**2007**

Bekapcsolódás a TF-CSIRT programba

**2013**

Részvétel a Nemzeti Eseménykezelő Munkacsoport munkájában

Elindulnak a kommunikációs gyakorlatok

# Múltunk

## 2015

Az ISZT anyagi támogatásával elindul a PROBE rendszer fejlesztése, telepítése



## 2016-tól

Folyamatos részvétel az ENISA a magyar kibervédelmi gyakorlatokon

## 2018

Az ISZT Hálózatbiztonsági és Adatvédelmi Munkacsoportjával közösen elindulnak a különböző témájú workshopjaink

- Adatvédelem, Phising, stb.



# Múltunk

## 2022

Az ISZT-vel közösen a hátrányos helyzetűek, fogyatékossgal élők problémáira is tekintettel új „*Akadályok nélkül*” rendezvénysorozatot és diákpályázatot indítottunk természetesen a kiberbiztonságra is koncentrálv

- Köszönjük a tagtársak, a Networkshop és mindenki támogatását

# Jelenünk

## 2023

20 évesek lettünk

Új arculat, mottó és honlap

MISP bevezetése <https://misp.cert.hu>

FIRST liason tagság

DNS4EU projekt

# Jelenünk

The screenshot shows the HunCERT website's news section. The header includes the HunCERT logo and navigation links: Rólunk, Aktualitások, Riasztások, Szolgáltatások, and Magánszemélyeknek. A search bar is located in the top right. The main heading is "Hírek". Three news items are displayed in a grid:

- 5G krízisgyakorlaton vett részt a HunCERT csapata** (2023. jún. 20.)  
Az egész napos 5G Cyber Range-re a Huawei és az Ausztrál Institute of Technology meghívására látogatott el a HBIT és a HunCERT csapata. A résztvevők különböző országokból érkező szakértők 5G kiberbiztonsággal kapcsolatos előadásán vehettek részt.  
szlaki.hun-en.hu
- További 3 évre elnökségi taggá választotta a Hungarnet Egyesület Rigó Ernőt, a SZTAKI HBIT és HunCERT vezetőjét** (2023. máj. 24.)  
A Hungarnet Egyesület 2023. májusi közgyűlése (újabb 3 évre elnökségi tagjának választotta Rigó Ernőt, a SZTAKI Hálózati Biztonsági és Internet Technológiák Osztályának és a HunCERT csoportnak vezetőjét, Rigó Ernő 2020. óta az elnökség tagja.  
szlaki.hun-en.hu
- Hungarnet Menedzser Díjat kapott Ormos Pál** (2023. ápr. 13.)  
Hungarnet Menedzser Díjat kapott Ormos Pál, a SZTAKI és a HunCERT munkatársa. A díjat az akadémiai intézményi közösségi hálózat kommunikációs kapcsolat-rendszerében a SZTAKI munkatársaként 30 éve kimagasló empáhiával végzett szolgálatáért kapta.  
szlaki.hun-en.hu

At the bottom of the news section, there are three smaller images with captions: "Gyakorlat SZTAKI", "DNS4EU", and "Kiberbiztonság".

The screenshot shows the HunCERT website's knowledge base section. The header includes the HunCERT logo and navigation links: Rólunk, Aktualitások, Riasztások, Szolgáltatások, and Magánszemélyeknek. A search bar is located in the top right. The main heading is "Tudástár". Three knowledge base articles are displayed in a grid:

- Open resolver megoldása**  
Az open resolver egy olyan DNS feloldó, amely minden IP-címre fogad rekurzív lekérdezéseket, és nyíltan elérhető az interneten. Az open resolvereket a kibertűnők fel tudják használni 3. fél ellen elővetett DNS erősítéses támadásokra, illetve DNS-gyorsítótár-mérgezésre is érzékenyek, és egyelő DNS támadások esetén is kihasználhatóak.
- Elektronikus bizonyítékok - alapvető útmutató a bűnesetekre elsőként reagálók számára**  
Az ENISA jelentése számítógépes bűnözés elleni küzdelemben segít a CSIRT-ek és a helyi hatóságok számára a helyes gyakorlatok feltárásával és gyűjtésével elősegíteni a törvényes és a számítógépes bűnözéssel foglalkozó szervezetek közti együttműködést.  
enisa.europa.eu
- Domain név tulajdonosok ellenőrzése és hitelesítése**  
Az ENISA 2023-as kiadványa a domain név tulajdonosok hitelesítéséről és ellenőrzéséről nyújt áttekintést a domainnevek regisztrációjával összefüggésben. Meghatározza a biztonsági kihívásokat, a bevett gyakorlatokat, a biztonsági kontrollokat és a kapcsolódó kockázatokat a domainnév-regisztrációs ökoszisztémában.  
enisa.europa.eu

On the right side of the knowledge base section, there is a search bar and a filter menu:

- Search bar: Keresés
- NYELV: Magyar, Angol
- CÉLCSOPORT: Magánszemélyeknek, Szolgáltatások
- Search button: Search

At the bottom of the knowledge base section, there are three smaller images with captions: "SPAM védelem", "Információ- és kiberbiztonsági tanulmányok", and "Kiberbiztonság: hogyan kezeli az EU a kiberfenyegetéseket".

# Jelenünk 2023

FIRST liason tagság

DNS4EU projekt

The screenshot shows the HunCERT website with a news article titled "DNS4EU". The article is dated 2023. jan. 11. and is categorized as "Hír". The main headline is "A SZTAKI részvételével épül az európai DNS-feloldás". The text of the article states: "Az Európai Bizottság új, európai, internetes DNS-feloldás bevezetését tervezi. A DNS4EU célja, hogy az EU polgárai, vállalatai és intézményei biztonságos, adatvédelmi szempontoknak megfelelő, nagy teljesítményű, rekurzív DNS-t használhassanak." The article includes a "Bővebben" button and social media sharing icons for X, LinkedIn, and Facebook. The website header includes navigation links for "Rólunk", "Aktualitások", "Riasztások", "Szolgáltatóknak", and "Magánszemélyeknek", along with a search bar and an "Incidens jelentése" button. The footer contains the HunCERT logo, contact information for the Hungarian lead, and a grid of links for various services and resources.

HunCERT

Rólunk Aktualitások Riasztások Szolgáltatóknak Magánszemélyeknek

Incidens jelentése

Címlap

## DNS4EU

A DNS4EU projekt célja, hogy az EU polgárai, vállalatai és intézményei biztonságos, a szigorú EU-s adatvédelmi szempontoknak megfelelő, nagy teljesítményű, rekurzív DNS-feloldó szolgáltatást használhassanak.

Bővebben X LinkedIn Facebook

2023. jan. 11.  
Hír

### A SZTAKI részvételével épül az európai DNS-feloldás

Az Európai Bizottság új, európai, internetes DNS-feloldás bevezetését tervezi. A DNS4EU célja, hogy az EU polgárai, vállalatai és intézményei biztonságos, adatvédelmi szempontoknak megfelelő, nagy teljesítményű, rekurzív DNS-t használhassanak.

Keresés

Keresés

HunCERT

Magyarország vezető kiberbiztonsági incidens kezelő

Rólunk  
HunCERT csoport  
Alapokmány

Aktualitások  
Hírek  
Események  
20 éves a HunCERT

Szolgáltatóknak  
Biztonsági szemle  
Tudástár  
HunCERT PROBE

Magánszemélyeknek  
Biztonsági szemle  
Tudástár  
Fogalomtár

Kapcsolat

+36 1 279 6222  
(09:00-16:00)

# Jövők

## Terv:

NIS2 bevezetéssel kapcsolatos feladatokban való részvétel, eseménykezelő feladatok

FIRST teljes jogú tagság

Hazai és nemzetközi együttműködések folytatása, új kapcsolatok kiépítése

Workshopok, „Akadályok nélkül” folytatása

Új közös kutatási témák indítása

# Köszönöm a figyelmet!

