

## [Irányelv a kiberbiztonsági Uni<sup>3</sup>-szerte egységesen magas szintj<sup>3</sup>et c<sup>3</sup>elz<sup>3</sup> intézkedésekről \(NIS2 irányelv\)](#)

A NIS2 irányelv az eg<sup>3</sup>sz EU-ra kiterjed<sup>3</sup> kiberbiztonsági jogszabály. Jogi intézkedéseket biztosít a kiberbiztonsági általános szintj<sup>3</sup>nek n<sup>3</sup>velésére az EU-ban.



© iStock by Getty Images -1169999045 aismagilov

A 2016-ban bevezetett uni<sup>3</sup>s kiberbiztonsági szabályokat a 2023-ban hatályba lépett NIS2 irányelv aktualizálta. Korszerűsítette a meglév<sup>3</sup> jogi keretet annak érdekében, hogy lép<sup>3</sup>st tartson a fokozott digitalizálással és a kiberbiztonsági fenyegetések változó k<sup>3</sup>rnyezetével. Azáltal, hogy kiterjeszti a kiberbiztonsági szabályok hatályát az új ágazatokra és szervezetekre, tovább javítja a k<sup>3</sup>z- és mag<sup>3</sup>nszervezetek, az illetékes hatóságok és az EU eg<sup>3</sup>sznek rezilienciáját és az eseményekre való reagálási kapacitását.

A kiberbiztonsági Uni<sup>3</sup>-szerte egységesen magas szintj<sup>3</sup>et c<sup>3</sup>elz<sup>3</sup> intézkedésekről sz<sup>3</sup>l irányelv(NIS2 irányelv)jogi intézkedéseket határoz meg a kiberbiztonsági általános szintj<sup>3</sup>nek n<sup>3</sup>velésére az EU-ban a k<sup>3</sup>vetkezők biztosítására révén:

- A tagállamok felk<sup>3</sup>sz<sup>3</sup>lts<sup>3</sup>ge annak el<sup>3</sup>járása révén, hogy megfelelő felszereléssel rendelkezzenek. Például a sz<sup>3</sup>m<sup>3</sup>g<sup>3</sup>pes biztonsági eseményekre reagál<sup>3</sup> csoporttal (CSIRT) és az illetékes nemzeti h<sup>3</sup>l<sup>3</sup>zati és informáci<sup>3</sup>s rendszerekkel (NIS) rendelkez<sup>3</sup> hat<sup>3</sup>s<sup>3</sup>ggal,
- egy<sup>3</sup>ttm<sup>3</sup>és k<sup>3</sup>d<sup>3</sup> valamennyi tagállam k<sup>3</sup>z<sup>3</sup>tt a strat<sup>3</sup>giai egy<sup>3</sup>ttm<sup>3</sup>és k<sup>3</sup>d<sup>3</sup> és a tagállamok k<sup>3</sup>z<sup>3</sup>tti informáci<sup>3</sup>csere t<sup>3</sup>mogatás<sup>3</sup>ra és el<sup>3</sup>seg<sup>3</sup>ésére lé<sup>3</sup>trehozott [egy<sup>3</sup>ttm<sup>3</sup>és k<sup>3</sup>d<sup>3</sup>si csoport](#) lé<sup>3</sup>trehozás<sup>3</sup>val.
- a biztonság kult<sup>3</sup>raja a gazdaságunk és társadalmunk sz<sup>3</sup>m<sup>3</sup>ra lé<sup>3</sup>fontosságú ágazatokban, amelyek nagym<sup>3</sup>rt<sup>3</sup>kben t<sup>3</sup>maszkodnak az IKT-kra, például az energi<sup>3</sup>ra, a k<sup>3</sup>zleked<sup>3</sup>sre, a v<sup>3</sup>z<sup>3</sup>gyre, a bankszektorra, a p<sup>3</sup>nz<sup>3</sup>gyi piaci infrastrukt<sup>3</sup>rákra, az eg<sup>3</sup>sz<sup>3</sup>g<sup>3</sup>gyre és a digitális infrastrukt<sup>3</sup>rára.

A tagállamok által a fenti ágazatokban alapvet<sup>3</sup> szolgáltatásokat ny<sup>3</sup>jt<sup>3</sup>k<sup>3</sup>nt azonosított vállalkozásoknak megfelelő biztonsági intézkedéseket kell hozniuk, és értesíteni<sup>3</sup>k kell az érintett nemzeti hatóságokat a s<sup>3</sup>lyos biztonsági eseményekről. A legfontosabb digitális szolgáltatásoknak, például a keres<sup>3</sup>motoroknak, a felh<sup>3</sup>alap<sup>3</sup> sz<sup>3</sup>m<sup>3</sup>stechnikai szolgáltatásoknak és az online piac<sup>3</sup>tereknek meg kell felelni<sup>3</sup>k az irányelv szerinti biztonsági és értesítési követelményeknek.

[Kérdések és válaszok](#)

Kérvesse a legújabb fejleményeket és tájékoztadjon arról, hogyan lehet részt venni a folyamatokban!

[Kövessze a Bizottság kiberbiztonsággal kapcsolatos munkáját @CyberSec\\_EU](#)

## Legfrissebb hírek

PRESS RELEASE | 16 January 2023

[Új, szigorúbb szabályok lépnek életbe a kritikus fontosságú szervezetek és hálózatok kiber- és fizikai rezilienciájára vonatkozóan](#)

Ma kelt, a kritikus és digitális infrastruktúránk számára kulcsfontosságú irányelv lép hatályba, amelyek megerősítik az EU rezilienciáját az online és offline fenyegetésekkel szemben, a kibertámadásokkal a biztonságos és a

kétféle szövegi kockázatokig vagy a természeti katasztrófáig.

DIGIBYTE | 16 December 2022

[Kiberbiztonság: Az EU 8. pörbeszédet folytat az Egyesült Államokkal](#)

2022. december 15-én az Európai Unió és az Egyesült Államok megtartotta a nyolcadik EU-USA kiberpörbeszédet Washingtonban. Erre Oroszország Ukrajna elleni jogellenes katonai agressziója miatt drámaian megromlott kiberfenyegetési környezet miatt került sor, amely rávilágított arra, hogy fokozott transzatlanti együttműködésre és koordinációra van szükség a rosszindulatú kiberterrorizmus ellenében, felderítése és az azokra való reagálás érdekében, valamint kiemelte, hogy biztosítani kell a kritikus infrastruktúra biztonságát és ellenálló képességét.

PRESS RELEASE | 28 November 2022

[Joint Statement by President von der Leyen and President Yoon on the EU-Republic of Korea Digital Partnership](#)

We welcome the launch of a new Digital Partnership between the EU and the Republic of Korea. In an increasingly volatile world, the need to work with partners who share democratic values is more important than ever to address common challenges.

PRESS RELEASE | 24 November 2022

[Cybersecurity: EU launches first phase of deployment of the European infrastructure of cross-border security operations centres](#)

The Commission, in coordination with the European Cybersecurity Competence Centre (ECCC), is launching a call for expression of interest to select entities in Member States which

will host and operate cross-border cyber threat detection platforms, each bringing together relevant public entities from several Member States, as well as private entities.

[Browse Cybersecurity](#)

## Related Content

### Big Picture

[Kiberbiztonsági politikák](#)

Az Európai Unió kiberbiztonsági frontokon dolgozik a kiberreziliencia előmozdítása, kommunikációs és adataink védelme, valamint az online társadalom és gazdaság

biztonsági;nak megírás se á rdekben.

## Dig deeper

[A kiberbiztonsági irányelv ártárltetésnek jelenlegi állása](#)

A Bizottság az Európai Unió Hálózati- és Információbiztonsági Ágynökséggel együtt szorosán együttműködik a tagállamokkal annak érdekében, hogy biztosítsa a kiberbiztonsági irányelv nemzeti jogba való ártárltetését.

[NIS Együttműködési Csoport](#)

A hálózati és információs rendszerekkel foglalkozó együttműködési csoportot a kiberbiztonsági irányelv hozta létre a tagállamok közötti együttműködés és információs csere biztosítása érdekében.

## See Also

[22 kiválasztott kiberbiztonsági projekt 10,9 milliárd EUR értékben](#)

Az alapvető szolgálatok (OES), a nemzeti kiberbiztonsági tanácsok hatóságok (NCCA-k) és az illetékes nemzeti hatóságok (NCA-k) azon kiválasztott pályázók között tartoznak, akik 11 milliárd EUR finanszírozásban részesülnek az Európai Hálózatifinanszírozási Eszköz 2020. év...

[Európai Kiberbiztonsági Kompetenciahálózati és Központ](#)

Az Európai Kiberbiztonsági Hálózati és Kiberbiztonsági Kompetenciaközpont segíti az EU-t a kiberbiztonsági technológiai és ipari kapacitások megírásában és fejlesztésében.

[Árdekeltelek kiberbiztonsági tanácsai csoportja](#)

Az árdekeltelek kiberbiztonsági tanácsai csoportját az árt hozták létre, hogy tanácsot adjon a kiberbiztonsági tanácsokkal kapcsolatos stratégiai kérdésekben.

[Az unió kiberbiztonsági jogszabály](#)

A kiberbiztonsági jogszabály megerősíti az Európai Unió kiberbiztonsági Ágynökségét (ENISA), és létrehozta a termékek és szolgálatok kiberbiztonsági tanácsai keretét.

[Az unió kiberbiztonsági tanácsai keret](#)

Az IKT-termékek uniós kiberbiztonsági tanácsátísi keretrendszerre lehetősé teszi testre szabott árs kockázatalapú uniós tanácsátísi rendszerek ítrehozásít.

---

**Source URL:** <https://digital-strategy.ec.europa.eu/policies/nis2-directive>