

incont.stirileprotv.ro

<https://incont.stirileprotv.ro/social-media/ancom-urmatoarea-criza-ar-putea-fi-una-cibernetica-secretar-de-stat-centrul-cyber-al-ue-de-la-bucuresti.html>

ANCOM: Următoarea criză ar putea fi una cibernetică. Secretar de stat: Centrul Cyber al UE de la București va fi ”o Mecca a securității cibernetică”

Centrul Cyber al Uniunii Europene ce va funcționa la București va fi o Mecca a securității cibernetică, la nivel european, a declarat, marți, într-o conferință de specialitate, Dragoș Preda, secretar de stat pentru Comunicații Electronice în Ministerul Transporturilor, Infrastructurii și Comunicațiilor (MTIC).

"Lumea consideră că acest Centru (Cyber al UE, de la București, n.r.) și cei 30 de angajați, ca prim pas, sunt numai români. Nu, acesta va fi un ecosistem european. Dacă atacurile cibernetică vor fi întreprinse acest lucru va fi generat propriu-zis de dezvoltarea pieței, ceea ce este normal, se întâmplă peste tot. Acolo unde se dezvoltă piața atacurile cresc. Colegii noștri au făcut față cu brio în această perioadă pandemică, iar dacă atacurile vor fi focusate spre acest Centru, iar dacă acest Centru este unul de excelență, cred că va face față, mai ales că Uniunea Europeană în sine și Președinția germană a subliniat dorința la nivel european de menținere a suveranității în zona aceasta de digital. Luând toate aceste elemente pe care le-am expus secvențial, consider că indiferent de întreprinderea sau nu a atacurilor cibernetică România va avea toate capacitățile, ținând cont și de rolul pe care Uniunea Europeană ni l-a acordat pentru a răspunde. Gândiți-vă că aici va fi punctul nodal, punctul nevralgic al Uniunii Europene privind securitatea cibernetică. Și dacă aici nu se vor putea combate aceste atacuri, atunci unde? Aici va fi o Mecca a securității cibernetică la nivel european și va reuni experți din partea tuturor statelor de la nivel european și nu numai. Vă spun că interesul este și la nivel internațional pentru a deveni un Centru de expertiză", a spus Preda, potrivit Agerpres.

Director ANCOM: Următoarea criză ar putea fi una cibernetică

În context, Virgilius Stănciulescu, director Direcția IT și Protecția Datelor în cadrul Autorității Naționale pentru Administrare și Reglementare în Comunicații (ANCOM), a precizat că, dacă acum vorbim despre o criză medicală, s-ar putea ca următoarea criză să fie una cibernetică.

"După atâtea luni de pandemie e un moment bun pentru a încerca să tragem concluzii asupra modului în care lumea IT, lumea business-ului, dar și sectorul guvernamental s-au mișcat. Ce au determinat transformările și restricțiile impuse de pandemie în comportamentul liderilor, fie guvernamentali, fie din business? Ce a putut IT-ul să ofere? Eu cred că a oferit trecerea odată pentru totdeauna din zona de suport în zona de business changer. Anul acesta a fost unul dintre cele mai dure din acest punct de vedere și nu existat niciun manual de reguli cu privire la modul în care lucrurile puteau fi rezolvate cel mai bine dată fiind scala planetară de desfășurare și complexitate indusă de criza pandemică. Aici vorbim despre

atacurile cibernetice pe toate palierele și cu toate scopurile și metodele tehnice. Toate aceste atacuri au adus o presiune suplimentară, iar scopul a urmărit de la furt de informație, la blocare de sisteme, de la alterare de informație și inginerie socială la influențare. Vom avea multe lucruri de reflectat și de învățat de la acest an", a declarat Stănciulescu.

Acesta a apreciat că modul în care va fi abordată reziliența de către factorii de decizie se va dovedi un factor-cheie pentru viitorul companiilor, al instituțiilor statului, precum și al bunăstării populației.

"Consider că este important modul în care reacționăm la criză și modul în care putem folosi ceea ce am învățat din această experiență pentru a merge mai departe. Dacă acum vorbim de o criză medicală în care se profită cibernetic, s-ar putea ca următoarea criză să fie una cibernetică. Vedem deja exemple în curs de desfășurare. Consider că reziliența trebuie să fie în centrul atenției factorilor de decizie. Modul în care va fi abordată se va dovedi un factor-cheie pentru viitorul companiilor, al instituțiilor statului și al oricăror alte organisme, dar și al bunăstării populației", a menționat reprezentantul ANCOM.

Centrul Cyber al UE, prima agenție europeană găzduită de România

România va găzdui, la București, Centrul european de competențe industriale, tehnologice și de cercetare în domeniul securității cibernetice - Centrul Cyber. Rezultatul obținut de România a fost posibil în urma unor demersuri diplomatice "intense" în ultima perioadă derulate atât la București și Bruxelles, cât și în capitalele statelor membre, a explicat sursa citată.

Propunerea de regulament de instituire a Centrului Cyber al UE a fost lansată de Comisia Europeană în 2018, fiind discutată inclusiv pe durata Președinției române a Consiliului UE.

Statele membre au decis inițierea unei competiții deschise pentru stabilirea sediului acestui centru, iar țările interesate au depus până la 6 noiembrie dosarele de candidatură. S-au înscris în competiție Belgia (Bruxelles), Germania (München), Lituania (Vilnius), Luxemburg (Luxemburg), Polonia (Varșovia), Spania (Leon) și România (București). Comisia Europeană a publicat pe 2 decembrie evaluarea sa cu privire la candidaturile depuse.

Centrul Cyber va reprezenta "o structură cheie" în contextul eforturilor de la nivel UE de configurare a unui ecosistem european în materie de securitate cibernetică. Centrul va avea un rol important în sprijinirea creării de legături între actorii publici și privați din domeniu, mediul academic și industria de profil din UE, asigurând, totodată, coordonarea între centrele naționale pentru securitate cibernetică din statele membre.

De asemenea, entitatea va acționa pentru stimularea cercetării și inovării tehnologice în vederea consolidării securității cibernetice în cadrul Uniunii Europene, fiind principalul organism de gestionare a fondurilor europene disponibile prin cele două programe cu relevanță pentru sector - Europa Digitală și Orizont Europa.