

Comunicat de presă

Pentru publicare imediată

Octombrie 2021



CC-DRIVER

(ISF) și CC-DRIVER lansează raportul privind combaterea criminalității cibernetice: înțelegerea factorilor umani și tehnici

Întocmită de ISF în numele consorțiului CC-DRIVER

Forumul de securitate a informațiilor ([ISF](#)), cea mai importantă asociație independentă de membri ai securității cibernetice, împreună cu [CC-DRIVER](#), un consorțiu de 13 organizații partenere, au anunțat astăzi lansarea unui raport care detaliază noi metode de prevenire, investigare și atenuare a comportamentului infracțional cibernetic.

Raportul "Revizuire și analiza lacunelor privind legislația de securitate cibernetică și politicile de criminalitate cibernetică în opt țări" poate fi descărcat de la <https://www.ccdriver-h2020.com/deliverables>.

"Legile sunt doar un aspect în lupta împotriva criminalității cibernetice; problema sa insidioasă asupra societății și afacerilor, prevenirea și atenuarea acesteia sunt o responsabilitate comună pentru toată lumea -- la fel și protejarea serviciilor esențiale și a drepturilor și libertăților fundamentale ale cetățenilor", a declarat Steve Durbin, directorul executiv al ISF.

Raportul prezintă cele cinci elemente interdependente considerate esențiale pentru combaterea criminalității cibernetice și pentru consolidarea capacităților de securitate cibernetică. Acestea sunt: strategie și legislație, implicare, aplicare și evaluare prin care factorii de decizie, legiuitorii și agențiile de aplicare a legii pot obține o viziune holistică pentru a înțelege mai bine dinamica din spatele criminalității cibernetice.

"Nici un element al cadrului raportului nu poate fi considerat responsabil pentru îmbunătățirea stării securității cibernetice și reducerea activității infracționale cibernetice. Interdependențele critice dintre fiecare element trebuie luate în considerare atunci când se iau decizii. O abordare pragmatică, bazată pe riscuri, pentru gestionarea securității cibernetice și a criminalității cibernetice ar trebui să

ofere un mecanism pentru a face revizuirii regulate bazate pe dovezi pentru fiecare element”, a declarat analistul ISF Aman Behl, unul dintre autorii principali ai raportului.

Finanțat de un program de cercetare EU Horizon 2020 de 5 milioane EUR, raportul este în conformitate cu cerințele etice, legale și de securitate ale Comisiei Europene. Scopul acestui raport a fost:

- Revizuirea politicilor de securitate cibernetică în opt state membre.
- Analiza decalajelor politicilor existente cu scopul de a identifica punctele comune și diferențele și de a face recomandări pe baza constatărilor.

Raportul complet și un rezumat al politicii corespunzătoare care sumarizează constatările este acum disponibil pe site-ul CC-DRIVER: <https://www.ccdriver-h2020.com/deliverables> și <https://www.ccdriver-h2020.com/policy-briefs>.

Despre CC-DRIVER

Proiectul este coordonat de David Wright, Trilateral Research (Marea Britanie). Alți parteneri de consorțiu includ F-Secure (Finlanda), FORTH (Grecia), Simavi (România), Poliția Locală din Valencia (Spania), Policia Judiciária (Portugalia), Școala de Științe Criminale de la Universitatea din Lausanne (Elveția), KEMEA (Grecia), Departamentul de Poliție de la Universitatea de Științe Aplicate pentru Serviciul Public din Bavaria (Germania), Universitatea din East London (Marea Britanie), Forumul pentru Securitatea Informațională (Marea Britanie), PrivaNova (Franța) și Poliția Elenă (Grecia). Mai multe informații pot fi găsite la <https://www.ccdriver-h2020.com/>.

Despre Forumul pentru securitatea informațiilor

Fondat în 1989, Forumul pentru securitatea informațiilor (ISF) este o asociație independentă, non-profit, a organizațiilor de top, dedicată investigării, clarificării și soluționării problemelor cheie în domeniul securității cibernetice, al securității informațiilor și gestionării riscurilor și dezvoltării de metodologii, procese și soluții de bune practici, care răspund nevoilor membrilor săi. Pentru informații despre calitatea de membru, vizitați <https://www.securityforum.org/>.

Contact și informații suplimentare

June Chambers, Șef PR și Comunicare Corporativă, ISF
june.chambers@securityforum.org



Proiectul CC-DRIVER – Înțelegerea factorilor determinanți ai criminalității cibernetice și noi metode de prevenire, investigare și atenuare a comportamentului infracțional cibernetic – a primit acordul de finanțare nr. 883543 în cadrul programului de cercetare și inovare H2020 al Uniunii Europene.