

II-Qafas taċ-Ċertifikazzjoni taċ-Ċibersigurtà tal-UE

Iċ-ċertifikazzjoni għandha rwol kruċjali fiż-żieda tal-fiduċja u s-sigurtà fi prodotti u servizzi kritiči għad-din ja d-digitali. Bħalissa, fl-UE jeżistu għadd ta' skemi differenti taċ-ċertifikazzjoni tas-sigurtà għall-prodotti tal-ICT. Madankollu, mingħajr qafas komuni għal certifikati taċ-ċibersigurtà validi fl-UE kollha, hemm riskju dejjem akbar ta' frammentazzjoni u ostakli bejn I-Isstati Membri.

Il-qafas ta' ċertifikazzjoni

Il-qafas ta' ċertifikazzjoni se jipprovdi skemi ta' ċertifikazzjoni għall-UE kollha bħala sett komprensiv ta' regoli, rekwiżiti tekniċi, standards u proċeduri. Il-qafas sejkun ibbażat fuq ftehim fil-livell tal-UE dwar l-evalwazzjoni tal-proprietajiet tas-sigurtà ta' prodott jew servizz spċificu bbażat fuq I-ICT. Dan se jiċċertifika li l-prodotti u s-servizzi tal-ICT li jkunu gew iċċertifikati f'konformità ma' tali skema jikkonformaw ma' rekwiżiti spċificati.

B'mod partikolari, kull skema Ewropea għandha tispecifika:

- Il-kategoriji ta' prodotti u servizzi koperti;
- Ir-rekwiżiti taċ-ċibersigurtà, bħal standards jew spċifikazzjonijiet tekniċi;
- It-tip ta' evalwazzjoni, bħall-awtavalutazzjoni jew parti terza;
- Il-livell maħsub ta' assurazzjoni.

Il-livelli ta' assurazzjoni jintużaw biex jinfurmaw lill-utenti dwar ir-riskju għaċ-ċibersigurtà ta' prodott, u jistgħu jkunu bažiċi, sostanziali, u/jew għoljin. Dawn huma proporzjoni mal-livell ta' riskju assoċjat mal-użu maħsub tal-prodott, tas-servizz jew tal-proċess, f'termini ta' probabbiltà u impatt ta' incident. Livell għoli ta' assurazzjoni jkun ifisser li l-prodott iċċertifikat ikun għad-dan mill-ogħla testijiet ta' sigurtà.

Iċ-ċertifikat riżultanti

Iċ-ċertifikat li jirriżulta se jiġi rikonoxxut fl-Isstati Membri kollha tal-UE, u b'hekk ikun aktar faċli għan-negozji li jinnejgo jidher bejn il-fruntieri u għax-xerrejja li jifhem l-karakteristiċi tas-sigurtà tal-prodott jew tas-servizz.

Biex issir taf aktar dwar il-ħidma li saret fuq iċ-Ċertifikazzjoni Ċibernetika tal-UE, jekk jogħġibok ikkonsulta c-ċertifikazzjoni taċ-ċibersigurtà tal-ENISA. (https://certification.enisa.eu/index_en)

L-Iskema taċ-Ċertifikazzjoni taċ-Ċibersigurtà tal-UE dwar Kriterji Komuni (EUCC)

L-ewwel [skema](#)

(<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/library/implementing-regulation-adoption-european-common-criteria-based-cybersecurity-certification-scheme>) li għandha tiġi adottata skont il-qafas taċ-ċertifikazzjoni tal-Att dwar iċ-Ċibersigurtà hija bbażata fuq il-Kriterji Komuni standard internazzjonali magħrufa, użati għall-ħruġ ta' certifikati fl-Ewropa għal kważi 30 sena issa. L-iskema tieħu vantaġġi mir-reputazzjoni għolja tal-bejjiegħha u c-ċertifikaturi Ewropej li jużaw iċ-ċertifikazzjoni bbażata fuq il-Kriterji Komuni madwar id-dinja. L-iskema se tibda tkun disponibbli għall-bejjiegħha **mis-27 ta' Frar 2025**.

L-iskema se tapplika fl-UE kollha, fuq bażi volontarja, u tiffoka fuq iċ-ċertifikazzjoni taċ-ċibersigurtà tal-prodotti tal-ICT fiċ-ċiklu tal-ħajja tagħhom, inkluż:

- Sistemi bijometriċi
- Firewalls (kemm hardware kif ukoll software)
- Pjattaformi ta' deteżżjoni u ta' respons
- Routers
- Swiċċijiet
- Softwer speċjalizzat (bħal sistemi SIEM u IDS/IDP)

- Dijodi tad-data
- Sistemi operattivi (inkluż għal apparat mobbli)
- Hażniet kriptati
- Bażiġiet ta' data
- Il-kards intelligenti u l-elementi siguri inkluži f'kull tip ta' prodott, bħal fil-passaporti li jintużaw kuljum miċ-ċittadini kollha.

Biex issir taf aktar dwar I-EUCC, jekk jogħibok ikkonsulta s-sit [web taċ-ċertifikazzjoni tal-ENISA](https://certification.enisa.europa.eu/certification-library/eucc-certification-scheme_en) (https://certification.enisa.europa.eu/certification-library/eucc-certification-scheme_en).

II-Programm ta' Hidma Kontinwu tal-Unjoni għaċ-ċertifikazzjoni Ewropea taċ-ċibersigurtà (URWP)

Il-Programm ta' Hidma Kontinwu tal-Unjoni (URWP) dwar iċ-Ċertifikazzjoni taċ-Ċibersigurtà Ewropea ġie ppubblikat fl-istess ħin tal-ewwel [skema taċ-ċertifikazzjoni taċ-ċibersigurtà ghall-UE kollha](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/library/implementing-regulation-adoption-european-common-criteria-based-cybersecurity-certification-scheme) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/library/implementing-regulation-adoption-european-common-criteria-based-cybersecurity-certification-scheme>) (EUCC). L-ewwel URWP (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/library/union-rolling-work-programme-european-cybersecurity-certification>) jiddeskrivi l-prioritajiet strateġici għal skemi Ewropej futuri taċ-ċertifikazzjoni taċ-ċibersigurtà, filwaqt li jqis l-iżviluppi leġiżlattivi u tas-suq reċenti, bħall-Att [dwar ir-Reziljenza Ċibernetika](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/cyber-resilience-act) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/cyber-resilience-act>) (CRA) u r-Regolament [dwar l-Identità Digitali Ewropea](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/electronic-identification). (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/electronic-identification>) Dan jista' eventwalment iwassal għal talbiet għal skemi ġodda fejn ikun meħtieg u xieraq. Barra minn hekk, jiddeskrivi l-prioritajiet strateġici li għandhom jiġu kkunsidrati meta tithejja kwalunkwe skema Ewropea taċ-ċertifikazzjoni taċ-ċibersigurtà.

Il-URWP jenfasizza l-oqsma li ġejjin għaċ-ċertifikazzjoni taċ-ċibersigurtà Ewropea futura marbuta mal-leġiżlazzjoni tal-UE:

- Kartieri tal-Identità
- Servizzi ta' sigurtà ġestiti
- Sistemi ta' Awtomatizzazzjoni u Kontroll Industrijali
- Żvilupp taċ-ċiklu tal-ħajja tas-sigurtà li jibni fuq ir-rekwiżiti tas-CRA
- Mekkaniżmi kriptografiċi

II-Grupp Ewropew taċ-Ċertifikazzjoni taċ-Ċibersigurtà (ECCG)

Il-Grupp [Ewropew taċ-Ċertifikazzjoni taċ-Ċibersigurtà](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/cybersecurity-certification-group) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/cybersecurity-certification-group>) (ECCG) ġie stabbilit biex jgħin jiġura l-implementazzjoni u l-applikazzjoni konsistenti tal-Att dwar iċ-Ċibersigurtà. Huwa magħmul minn rappreżentanti ta' awtoritat jizzu nazzjonali responsabbi għaċ-ċertifikazzjoni taċ-ċibersigurtà jew rappreżentanti ta' awtoritat jizzu nazzjonali rilevanti oħra. L-ECCG huwa strumentali għat-tnejja tal-iskema ta' certifikati kandidati u l-implementazzjoni ġenerali tal-qafas ta' certifikazzjoni.

II-Grupp tal-Partijiet Ikkonċernati taċ-Ċertifikazzjoni taċ-Ċibersigurtà (SCCG)

Wara d-dħul fis-seħħi tal-Att dwar iċ-Ċibersigurtà fl-2019, ġie stabbilit il-Grupp tal-Partijiet Ikkonċernati taċ-Ċertifikazzjoni taċ-Ċibersigurtà (SCCG).

L-SCCG huwa responsabbi biex jagħti pariri lill-Kummissjoni u lill-ENISA dwar kwistjonijiet strateġici rigward iċ-ċertifikazzjoni taċ-ċibersigurtà, u jassisti lill-Kummissjoni fit-tnejja tal-Programm ta' Hidma Kontinwu tal-Unjoni (URWP). Dan huwa l-ewwel grupp ta' esperti tal-partijiet ikkonċernati għaċ-ċertifikazzjoni taċ-ċibersigurtà mniedi mill-Kummissjoni Ewropea.

[Segwi l-ħidma tal-Grupp](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/sccg) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/sccg>)

Din hija traduzzjoni awtomatika pprovdata mis-servizz. Jekk jogħibok ikkonsulta s-sit [Jekk jogħibok ikkonsulta s-sit](https://ec.europa.eu/info/use-machine-translation-europa-exclusion-liability_en) (https://ec.europa.eu/info/use-machine-translation-europa-exclusion-liability_en). Biex taqra l-verżjoni originali, [aċċessa l-paġna sors](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/cybersecurity-certification-framework) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/cybersecurity-certification-framework>).

Source URL: <https://digital-strategy.ec.europa.eu/policies/cybersecurity-certification-framework>

© European Union, 2025 - [Shaping Europe's digital future \(https://digital-strategy.ec.europa.eu/mt\)](https://digital-strategy.ec.europa.eu/mt) - PDF generated on 18/04/2025

Reuse of this document is allowed, provided appropriate credit is given and any changes are indicated (Creative Commons Attribution 4.0 International license).

For any use or reproduction of elements that are not owned by the EU, permission may need to be sought directly from the respective right holders.