

11.12.2023

Vuonna 2023 kansallisen koordinoitikeskuksen rahoitustukea saaneet projektit

Kansalliselle koordinoitikeskukselle on myönnetty Digitaalinen Eurooppa -ohjelmasta rahoitusta, jota Traficom Kyberturvallisuuskeskus jakaa eteenpäin kolmansille osapuolille vuosien 2023–2024 aikana. Rahoitustuella vahvistetaan ensisijaisesti pk-yritysten omia valmiuksia sekä Suomen kansallista kapasiteettia ja infrastruktuuria kyberhyökkäyksiltä suojautumiseen.

Rahoitustukea modernien kyberturvallisuusratkaisujen ja -innovaatioiden käyttöönottoon pk-yrityksissä oli haettavissa 16.6.–16.8.2023 yhteensä 500 000 euroa ja sitä myönnettiin yhteensä 485 052 euroa. Päätökset rahoitustuen myöntämisestä tehtiin 15.11.2023.

Lisätietoa: ncc-fi@traficom.fi

Lista vuonna 2023 myönteisen rahoitustukipäätöksen saaneista projekteista:

Rahoitustuen saaja	Myönnetty rahoitustuki (€)	Projektin nimi	Projektin kesto	Projektin kuvaus
Aspicore Oy	13000	Apuraha4 tietoturvakehys luominen ja tietoturvan vahvistaminen	1.10.2023-30.4.2024	Tavoitteena on tuoda Apuraha4 -järjestelmään sisäistä tietoturvaa hyödyntämällä tietojen louhintaa ja tekoälyä.
Cuuma Communications Oy	60000	CuumaAuth	1.8.2023-31.5.2024	Projekti toteuttaa keskitetyn kirjautumisen Cuumalle. Projekti mahdollistaa keskitetyn ja turvallisen kirjautumisen Cuuman asiakkaille, ja tarjoaa SSO 2FA autentikointimetodit. Projekti toteuttaa myös järjestelmän sisäisten komponenttien välisen tunnistautumisen ja salaisuuksien hallinnan.
Enerva Oy	59786	Infraverkkovalvonnan ja etäkäytön kehittyneet tietoturvaratkaisut	22.6.2023-31.5.2024	Enerva tarjoaa käyttöpalveluita infraverkkojen haltijoille. Hankkeessa otetaan käyttöön uusia kriittisen infran tietoturvaan liittyviä tietoturvaratkaisuja monitoimijaympäristössä.
Enfuce Financial Services Oy	60000	Combined fraud prevention and preventative security	1.8.2023-31.5.2024	Projekti koostuu kahdesta työpaketista: Fraud prevention työpaketti toteuttaa AI/ML kyvykkyyksien käyttöönoton Enfucen jo käytössä olevaan ARIC-ympäristöön. Uusilla kyvykkyyksillä tehostetaan merkittävästi fraud-tapausten ennaltaehkäisyä ja selvittämistä. Preventative security työpaketissa kehitetään Enfucella olevaa

11.12.2023

				havainnointia AWS-ympäristössä. DevOpsGuru on ML työkalu AWS-resurssien analysointiin. Tätä käyttämällä saadaan havainnoitua epänormaalia käyttäytymistä koneoppimismallein. Saadut tulokset hyödyttävät paitsi Enfacea, myös kaikkia muita kansallisia toimijoita, jotka käyttävät AWS:ää.
Finno Solutions Oy	13398	Finno Cloud - pilvipalvelu teollisuuden kyberturvallisuutta tukevana käyttöliittymäratkaisuna	2.10.2023-31.3.2024	Projektissa kehitetään Finno Cloud –pilvipalvelun kyberturvallisuutta teollisuuden käyttöliittymäratkaisuna. Finno Cloudissa edistetään koneiden ja järjestelmien avulla tiedon siirtymistä turvallisesti koneelta pilvipalvelulle ja käyttäjän toimenpiteiden välittämisen pilvestä koneelle.
Insinööritoimisto Leo Maaskola Oy	17959	PHKAT2023	19.6.2023-31.5.2024	Pääsynhallinnan koventaminen sekä analytiikan parantaminen tekoälyä hyödyntäen.
Knorring Oy AB	32511	Digitaliseringsprojekt, Cybersäkerhet	1.9.2023-31.5.2024	Knorring Oy Ab, ett familjeföretag med en historia som sträcker sig över 130 år tillbaka i tiden, genomgår en omfattande digitaliseringsprocess under vilken både de interna systemen och webbhandeln förnyas helt och hållet. Cybersäkerheten är en naturlig och ytterst väsentlig del av projektet, och genomsyrar både varje enskild del, samt helheten av system och integrationen mellan dem. Den helt förnyade ehandeln kommer genom digihoppet att bli businesskritisk, vilket också det ställer förnyade krav på cybersäkerheten.
Laktek Engineering Oy	30616	Kyberturvallisuuden parantaminen	1.11.2023-29.2.2024	Kyseessä on kokonaisvaltainen kyberturvallisuuden parantamiseen tähtäävä toimenpidepaketti, joka on jaettu kolmeen eri osa-alueeseen: tekniset, henkilöstöön liittyvät ja hallinnolliset toimenpiteet.
Market Grinder Oy	37068	180 OPS modernien kyberturvallisuus ratkaisujen ja -	1.9.2023-31.1.2024	180 OPS palvelun käytön riskinhallintaa ja tietoturvasoa nostetaan vastaamaan

11.12.2023

		innovaatioiden käyttöönotto		asiakkaiden korkean vaatimustason kriteeristöä.
PACE Sport Oy	7640	PACE lipunmyyntijärjestelmän turvallisuusauto maatio	1.3.2024-31.5.2024	Identiteettivarkauksien estäminen koneoppimispohjaisella poikkeavien tapahtumien tunnistamisella sekä automaattisilla suojaustoiminteilla
Rastor Instituutti ry	33553	Haavoittuvuuksien tunnistaminen ja hyökkäysrajapintojen hallinta	1.10.2023-31.5.2024	Projekti keskittyy haavoittuvuuksien hallintaan ja hyökkäysrajapintojen skannaukseen. Organisaatiolla on mm. useita API-rajapintoja, jotka projektin aikana auditoidaan, ja niiden suojausta kehitetään Cinian DRP-palvelun kautta (Digital Risk Protection).
Tietopiiri Oy	59521	Järjestöturva2	14.8.2023-31.5.2024	JT2 projekti toteuttaa järjestöjen varainhankinnan ja vapaaehtoisten hallinnan pilvipalvelun turvallisuus tason noston toteuttamalla monivaiheisen tunnistautumisen sekä salasanojen tallennuksen kvanttiturvallisesti. Lisäksi projekti toteuttaa aktiivisen hyökkäysvalvonnan monivastaaanottaja hälytyksellä. Toteutusmääritykset ja valmiin toteutuksen turvallisuusverifiointi hankitaan riippumattomalta asiantuntijaorganisaatiolta.
Trivore Oy	60000	Trivore kohti ZeroTrust-aikaa	16.6.2023-31.5.2024	Trivore huolehtii osaltaan noin 4 miljoonasta suomalaisesta sähköisestä identiteetistä ja pyrkii nostamaan omassa toiminnassaan turvallisuuden sen vaatimalle tasolle ottamalla käyttöön Zero Trust -filosofian mukaiset innovatiiviset ja modernit kyberturvaratkaisut.