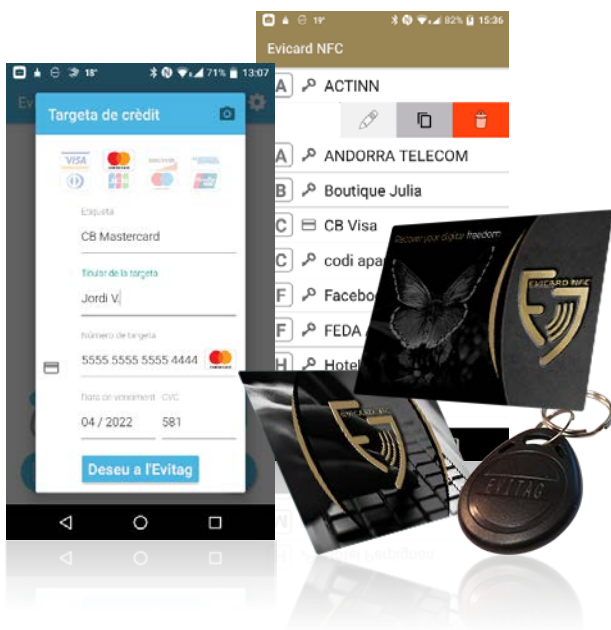


El principi i el final de l'ús fraudulent de targetes bancàries amb els dispositius de Ciberseguretat EVITAG NFC i EVICARD NFC

El 24 d'abril de 2018 els usuaris dels dispositius EVICARD NFC i EVITAG NFC van rebre una actualització sorprenentment, es va afegir d'un servei de seguretat per a targetes bancàries. Aquesta solució elimina molts riscos, sobretot el robatori de les targetes de crèdit en les bases de dades de llocs de vendes en línia i l'ús fraudulent del codi de seguretat de les targetes.



27 mil milions d'euros¹! és la quantitat total del frau amb targetes de pagament del món per al 2020! El robatori de dades bancàries i el robatori de targetes de crèdit són un greu problema arreu del món.

"Provem d'uberitzar la ciberseguretat de les targetes bancàries i la seva utilització a internet, per tal de posar fi a l'ús fraudulent" explica l'inventor d'aquests dispositius, el francès Jacques Gascuel.

El producte que ha inventat permet salvaguardar, de manera xifrada, la informació d'una targeta de crèdit a l'interior d'un dispositiu estanc, inviolable i sempre disponible; fàcil d'usar, funciona amb un telèfon el plugin gratuït EVILOCK NFC per Chrome o Mozilla. El producte s'ha fet en format de targeta de crèdit o "tag".

Avui en dia, els dispositius EVICARD NFC i EVITAG NFC no permeten fer pagaments, però estan dissenyats per assegurar-los des de l'inici fins al final. El criptograma de la targeta s'emmagatzema en aquestes caixes de seguretat electròniques, permeten que es pugui esborrar físicament de la targeta. Cap risc d'ús fraudulent en cas de pèrdua o robatori! Les informacions de la targeta de crèdit no seran enregistrades a les bases de dades dels llocs de vendes en línia. Estaran a la vostra butxaca o a la vostra cartera.

Si oblideu la targeta de crèdit en viatjar, especialment a l'estranger, podreu realitzar igualment les compres i fer ús dels serveis necessaris a través d'aquests dispositius.

No hi ha risc en cas de pèrdua o robatori d'un EVITAG NFC o EVICARD NFC, no hi ha cap forma física que permeti accedir al contingut de la memòria xifrada. És molt recomanable fer una còpia de seguretat en un producte similar i guardar-lo en un lloc segur.

Un Bug Bounty, on podreu veure demostracions i la presentació de prototips de nous serveis es durà a terme a "Rencontres Cybersécurité d'Occitanie²" el 29 de maig a Tolosa, informa l'inventor Jacques Gascuel.

Diversos premis per a possibles guanyadors, evicard nfc i evitag nfc, entrada per a dues persones a Caldea a Andorra (<https://www.caldea.com/fr>)



Fullsecure és una startup andorrana especialitzada en la distribució de solucions de ciberseguretat patentades.

Llegir més: [EVITAG NFC](#) & [EVICARD NFC](#)

On comprar solucions: <https://www.fulltoken.com>

Twitter: [@gascuelJ](#) / Facebook : www.facebook.com/jgascuel

Bug Bounty Express : <https://wp.me/P9w621-1mg>

Contacte de premsa: Christine Bernard – (+376) 804 500 - christine@fullsecure.link

¹ https://nilsonreport.com/upload/content_promo/The_Nilson_Report_10-17-2016.pdf

² <http://www.cybersecurite-grandsud.fr/>