

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

**Fraudes à la carte
bancaire : Absolut Secure
révolutionne le paiement
sans contact en inventant
la carte anti-piratage NFC**



WWW.ABSOLUTSECURE.COM

47 millions de Français sont actuellement équipés d'une carte bancaire utilisant la technologie NFC (paiement sans contact). Cela représente près des trois quarts des cartes en circulation.

Mais combien savent qu'ils peuvent se faire pirater sans même en avoir conscience ? Les hackers ont appris à se jouer des failles de la technologie NFC. Simplement en s'approchant d'un particulier, ils peuvent récupérer à distance le numéro de la carte. Ils sont aussi capables de récupérer le signal émis pour l'utiliser par la suite, bien à l'abri des regards.

La question est devenue suffisamment préoccupante pour que des députés s'inquiètent des failles du paiement sans contact. Au mois d'avril dernier, le député du Rhône Bernard Perrut (LR) a notamment posé une question écrite à ce sujet à Cédric O, le secrétaire d'État en charge du numérique ([source](#)).

Cette situation est d'autant plus problématique que les professionnels peuvent aussi être piratés lors de leurs achats en B2B.

Heureusement, deux jeunes étudiants français, Maxime Smolinski et Victor Foucré, viennent de lancer une parade efficace : **la carte contre les piratages sans contact [Absolut Secure](#)**.



Enfin une solution efficace et simple aux fraudes liées au paiement sans contact

Un double paiement quand vous passez à une caisse car vous avez 2 cartes NFC, un vol de numéro de carte dans le métro ou dans une file d'attente, une opposition bancaire inefficace (il n'y a pas besoin d'autorisation de la banque)... la technologie qui permet le paiement sans contact comporte de nombreuses failles.

Il y a toujours la possibilité de la refuser auprès de sa banque mais cela reviendrait à se priver d'un outil qui fait gagner un temps fou lors des multiples petits paiements du quotidien.

D'où l'intérêt de l'innovation Absolut Secure, la **nouvelle carte de protection « zéro prise de tête »**.

Le concept est simple : il suffit de glisser cette petite carte dans votre portefeuille et hop, ça y est, vous êtes protégé ! Si vous avez ensuite besoin d'effectuer un paiement sans contact, il ne reste plus qu'à sortir la carte bancaire et le NFC se réactive instantanément.



Un système autonome qui sait se faire discret

Équipée d'une puce certifiée, la carte Absolut Secure possède un système autonome et **rend invisible la carte bancaire** lorsqu'un pirate tente d'aspirer des données personnelles.

Concrètement, grâce à une technologie exclusive, le « sans contact » est bloqué dans un rayon étendu à partir du portefeuille. Les hackers peuvent tenter de se rapprocher, ils ne pourront plus rien faire pour intercepter les données.

La carte bancaire qui se trouve dans le même portefeuille que la carte Absolut Secure est donc totalement protégée.

Une durée de vie illimitée

Absolut Secure rend instantanément obsolètes tous les dispositifs de protection déjà présents sur le marché.

Il existe en effet actuellement deux systèmes contraignants :

- Les protège-cartes anti-RFID : ils sont peu pratiques car il faut sortir la carte de l'étui à chaque utilisation et leur durée de vie est très limitée à cause de leur fragilité.
- Les portefeuilles utilisant la technologie de la cage de Faraday : ils ne protègent la carte bancaire que lorsqu'ils sont fermés. Concrètement, il suffit donc d'ouvrir le portefeuille (pour récupérer un ticket de parking, un papier d'identité ou de l'argent) pour risquer d'être piraté.



Avec Absolut Secure, tout devient simple : la carte a une durée de vie illimitée et elle offre **une protection optimale sans avoir à changer ses habitudes.**

Les (grands) petits plus d'Absolut Secure

- Son petit format : de la taille d'une carte classique, elle se glisse facilement dans tous les types de portefeuilles.
- Il n'y a pas besoin de changer de banque.
- La carte Absolut Secure est 100% autonome : elle n'a pas besoin de batterie pour fonctionner.
- Sa durée de vie est illimitée.
- L'absence d'interférence avec les autres cartes, téléphones ou badges de parking. Le blocage concerne uniquement l'onde NFC du paiement sans contact.
- Son tarif accessible à tous et à toutes : 24,99 €.

À propos de Maxime Smolinski et Victor Foucré, les jeunes fondateurs d'Absolut Secure

Derrière Absolut Secure, il y a deux étudiants : Maxime Smolinski et Victor Foucré.

Maxime suit actuellement un Master Manager en Ingénierie d'Affaires au Smart Campus by CCI à Dijon. Sa passion : les méthodes de communication digitale et les nouvelles technologies.



De son côté, Victor FOUCRE suit un Master Manager en Ingénierie d'Affaires Industrielles à Hybria Lyon. Sa passion : les nouvelles technologies et le développement durable.

Ensemble, ils ont eu l'idée de créer Absolut Secure en discutant de l'actualité de la sécurité bancaire.

« Alors que les fraudes bancaires se multiplient, nous avons constaté qu'il n'existait jusqu'à présent aucune solution stable et innovante pour protéger les utilisateurs de carte bancaire sans contact. Nous avons donc décidé de l'inventer ! »

Dès le mois de septembre 2019, Absolut Secure lance une campagne de financement participatif pour sonder le marché en proposant sa carte en pré-vente exclusive. Le succès est immédiat : la jeune entreprise lève plus de 3 200 euros de fonds.

Elle lance alors officiellement les ventes sur son [site internet](#) le 28 octobre 2019.

Repérés par les médias (Le Bien Public, Le Journal du Palais en bourgogne), Maxime et Victor sont notamment interviewés dans « La France Bouge » sur Europe 1, le 29 octobre, pour présenter leur projet en direct et échanger avec des experts.

Cette intervention n'est pas passée inaperçue puisqu'elle a donné naissance à une vraie demande en B2B, notamment de la part de maroquineriers.


Aujourd'hui, Absolut Secure ambitionne de multiplier les partenariats avec des magasins (maroquineriers, concept stores, GMS...) pour élargir son réseau de distribution et être présent aussi bien en ligne que dans des points de vente physiques.





Pour en savoir plus

Site web : <https://absolutsecure.com/>

 <https://www.facebook.com/absolutsecure/>

 <https://www.instagram.com/absolutsecure/>

 <https://www.linkedin.com/company/26193448/admin/>

Contact presse

Victor Foucré

E-mail : direction@absolutsecure.com

Tel : 07 85 61 01 72