



Freemindtronic

COMMUNIQUE DE PRESSE  
Sécurité des identités numériques

Paris, le 9 juin 2022

## Une première à Eurosatory 2022

### EviStealth

**Système furtif pour transmettre des données sensibles en un clic depuis un téléphone  
sans risque de compromission  
sans trace**



**Eurosatory, Paris, Hall 5B stand C178 du 13-17 juin 2022** : Freemindtronic présentera pour la première fois sa technologie **EviStealth**. Elle offre aux utilisateurs de nombreuses possibilités d'usage des capteurs d'un smartphone tels que la caméra, le microphone, le gyroscope, le GPS, l'empreinte digitale ainsi que les moyens de communication NFC, Bluetooth, Wifi, GSM. L'expéditeur transmet instantanément, et sans laisser de trace, différents types de données (photo, vidéo, texte, son) chiffrées avec les clés des destinataires, de manière furtive, anonyme et sécurisée.

La startup Andorrane Freemindtronic SL, conceptrice et fabricante de systèmes sur mesure de sûreté, de cybersécurité et de contre-espionnage est spécialisée par ailleurs en technologie sans contact (NFC<sup>1</sup>).

Le logo choisi pour cette nouvelle brique technologique donne l'esprit de la solution. En effet, le Megascops, appelé aussi Petit-duc est un maître dans l'art du camouflage.

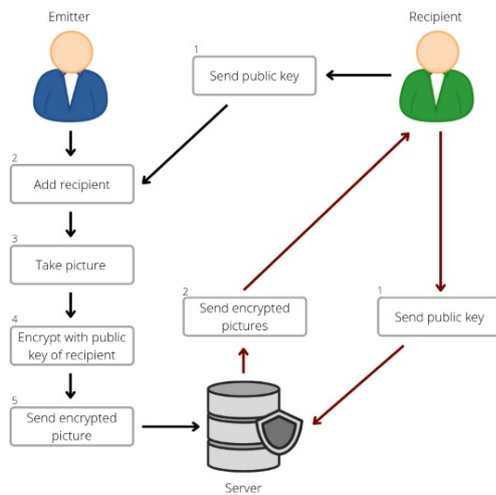


La solution est conçue principalement pour limiter considérablement le risque de compromission des expéditeurs et/ou des destinataires ainsi que des données sensibles transférées.

<sup>1</sup> NFC (Near Field Communication) en français, communication sans fil en champ proche ([https://fr.wikipedia.org/wiki/Communication\\_en\\_champ\\_proche](https://fr.wikipedia.org/wiki/Communication_en_champ_proche))

**EviStealth** possède différentes mises en œuvre d'anonymisation telles que la prise de photos via l'empreinte digitale du smartphone. Ainsi, c'est l'expérience utilisateur qui est au cœur de cette innovation.

### Discrétion, simplicité et rapidité d'utilisation de la solution en un clic.



1 / La **discrétion** s'illustre par exemple par la possibilité de prendre des photos en même temps que de feindre de téléphoner. L'expéditeur possède pour cela une fonction présente sur l'écran assombri par un viseur de cadrage discret visible avec le téléphone placé près de l'oreille.

2 / La **simplicité** se retrouve aux différentes étapes de la solution. Le destinataire envoie d'un simple clic sa clé de chiffrement au destinataire qui l'ajoute en un clic dans son téléphone. Le destinataire est alors authentifié. La clé de chiffrement du destinataire peut également être ajoutée sans contact via un dispositif NFC de Freemindtronic.

Les destinataires, tout comme les expéditeurs, ont plusieurs possibilités de stockage de leurs clés de chiffrement et de déchiffrement. Elles peuvent être stockées chiffrées dans l'application **EviStealth** ou dans un dispositif NFC. Dans ce dernier cas, l'externalisation physique des clés augmente considérablement l'anonymat, la furtivité et la réduction des risques de compromission.

*Aucune donnée transférée n'est stockée ni dans le téléphone de l'expéditeur ni dans celui du destinataire. Les données sont stockées chiffrées dans un serveur, de manière temporaire ou permanente.*

3 / La **rapidité d'utilisation** est essentielle. En effet, l'expéditeur prend une photo de manière furtive et la transmet à un destinataire authentifié de manière instantanée.

Vous l'aurez compris avec la solution **EviStealth**, transmettez des vidéos, des messages vocaux ou des photos sans laisser aucune trace, depuis votre téléphone vers le téléphone de votre destinataire.

**Contact Presse :**

**Christine BERNARD**

**Tel : +376 804 500**

[christine@freemindtronic.com](mailto:christine@freemindtronic.com)

**Contact pour une rencontre sur le stand de Freemindtronic à Eurosatory**

