



**POUR DIFFUSION IMMÉDIATE**

## **Virtual Halo, LLC acquiert l'application de sécurité personnelle Safone basée à Bruxelles en Belgique**

Bruxelles Belgique, le 18 mars 2019 – Safone, l'application de sécurité personnelle, a annoncé aujourd'hui l'acquisition de son application conçue pour protéger les personnes par la société Virtual Halo, LLC, basée dans l'Illinois aux Etats-Unis.

"Notre mission depuis la création de Safone a été de fournir un outil pour rassurer ses proches. Rassurer l'utilisateur qui ressent un sentiment d'insécurité et ses proches prévenu automatiquement de son arrivée », raconte Olivier Beaujean, co-fondateur de Safone. « Stéphane de Biolley (co-fondateur de Safone) et moi-même avons construit cette application parce que nous croyons en la sécurité personnelle; c'est une composante de notre monde extrêmement mobile et en pleine mutation. Parce que nous croyons fermement en la valeur de Safone, nous pensons que la meilleure façon d'atteindre une large communauté est de fusionner Safone avec une autre société établie dans le domaine de la sécurité. Après une recherche exhaustive, nous pensons que Virtual Halo, LLC est le partenaire idéal."

"Virtual Halo dispose de l'infrastructure et de l'équipe nécessaires pour sublimer le travail réalisé par Olivier Beaujean et Stéphane de Biolley pour Safone ", déclare Josh Swank, CEO de Virtual Halo, LLC. "Notre objectif en faisant l'acquisition de Safone est d'apporter un héritage durable à leur projet tout en intégrant Safone dans l'écosystème technologique breveté de sécurité personnelle de Virtual Halo, qui offrira des fonctionnalités de sécurité supplémentaires aux utilisateurs de Safone tout en ajoutant des fonctionnalités uniques à la communauté Virtual Halo. La base d'utilisateurs existante de Safone est particulièrement forte en Belgique en France et dans l'UE et nous sommes ravis de pouvoir fournir des solutions supplémentaires aux publics francophones et anglophones."

Virtual Halo informe en temps réel lors de situations d'urgence, en fournissant aux gardiens choisis la position exacte, qu'elle est soit en sécurité soit en difficulté, ou peut avoir besoin d'aide. Les alertes sont envoyées par notification dans l'application, par SMS ou via les médias sociaux, selon les préférences de l'utilisateur. "Virtual Halo est le pionnier de la technologie de sécurité personnelle moderne dans le monde entier pour les appareils mobiles et portables. L'acquisition de Safone par Virtual Halo est un choix naturel ", a déclaré M. Swank.

Safone restera gratuit avec les fonctionnalités de base SOS / Panic Mode en français et en anglais pour les systèmes d'exploitation mobiles iOS et Android et est disponible dans les 139 pays où Google Play Store fournit ses services et dans les 155 pays où Apple App Store est présent. Des fonctionnalités supplémentaires seront disponibles par le biais d'un abonnement dans l'application (un essai gratuit de sept jours reste standard).

Les fonctionnalités de Virtual Halo qui seront intégrées dans l'application Safone d'ici 2019 pour les utilisateurs des deux applications sont les suivantes:

- Bouton SOS / Panique
- Sirène stridente (lorsque vous appuyez sur le bouton ou lorsque le casque est retiré du téléphone)
- Durée du trajet (marche, vélo, voiture et transport en commun)
- Suivez mon trajet
- Notification d'arrivée de destination
- Message aux gardiens durant le trajet
- Géolocalisation

### **À propos de Virtual Halo**

Virtual Halo est une société de technologie avancée basée à Peoria, IL USA, qui se concentre sur les technologies permettant d'assurer la sécurité des personnes sans que quiconque ne puisse suivre activement l'utilisateur à son insu et sans son consentement. La protection de la vie privée est primordiale et l'ensemble de leur plateforme technologique est conçu pour permettre à l'utilisateur de contrôler complètement qui a accès à l'information relative à l'emplacement, au trajet, ou à la santé qui lui est propre. La société se concentre sur la construction de solutions de sécurité personnelle sur des dispositifs mobiles et portables pour les utilisateurs (particulier, familles, entreprises, étudiants et voyageurs internationaux) durant leur déplacement. Il peut s'agir d'alarmes sonores sur des appareils mobiles, de géolocalisations qui fournissent des alertes proactives et réactives ou d'une intégration avec l'intelligence artificielle avancée. Les technologies brevetées et en instance de brevet de Virtual Halo tissent un halo de sécurité entourant les utilisateurs grâce à la technologie de sécurité personnelle.

###

### **Contact**

Josh Swank, CEO  
Virtual Halo, LLC  
[safone@virtualhalo.com](mailto:safone@virtualhalo.com)

### **Resources**

- Web <https://www.virtualhalo.com/safone>
- Facebook <https://www.facebook.com/getsafone>
- Twitter <https://twitter.com/getsafone>
- Instagram <https://www.instagram.com/getsafone/>
- LinkedIn <https://www.linkedin.com/company/safone>