



SYLink Technologie lance sa campagne de financement participatif

Paris, le 21 novembre 2016 - Première solution globale de gestion de la sécurité informatique pour les particuliers et les TPE, SYLink Technologie présente sa solution innovante sur la plateforme de financement participatif Indiegogo. Ce premier dispositif financier permettra d'accélérer le développement du projet de cette start-up française soutenue par la French Tech Auvergne-Rhône-Alpes.

SYLink : une vie connectée sans compromis !

Si la sécurité informatique en entreprise fait l'objet de nombreuses attentions, il n'en est pas de même dans les foyers où elle reste limitée, au mieux, à un antivirus rarement mis à jour. Pourtant l'actualité récente a prouvé que les objets connectés du quotidien (babyphones, thermostats, caméras, ...) et les connexions internet pouvaient être utilisés pour tenter de paralyser l'Internet mondial.

Une étude récente¹ dénombre 5,8 écrans par foyer et l'on compte 6,4 milliards d'objets reliés à Internet qui constituent autant de risques de perdre ses données, de voir voler ses mots de passe, de se faire filmer à son insu depuis la webcam de son portable, etc..

Développé par des experts de la sécurité en entreprise, SYLink apporte une réponse simple à un problème compliqué : comment protéger efficacement et simplement des particuliers néophytes contre des attaques informatiques. SYLink est une solution innovante qui scrute, analyse les connexions, alerte en cas de danger et invite les utilisateurs à gérer au quotidien leur sécurité informatique.

¹ L'observatoire de l'équipement audiovisuel des foyers portant sur le 2ème trimestre 2016

Un Design sophistiqué et de hautes performances

Pensé comme un mini centre de contrôle, SYLink est doté d'un écran tactile 7" et d'une interface ultra intuitive, il permet de surveiller et comprendre l'environnement informatique de son foyer en un simple coup d'œil.



Sa configuration, très ludique, se fait en quelques minutes : choix du réseau, choix d'un code PIN, choix du mode de réception des alertes de sécurité (mail ou SMS), détection automatique de l'ensemble des devices connectés (ordinateurs fixes et portables, tablettes, smartphones et objets connectés).

L'écran de contrôle du SYLink affiche ensuite les informations essentielles (débit, indice de sécurité, nombres d'appareils

connectés, connexions à des sites délictueux, état des lieux des antivirus,...) sous forme de graphiques et de code de couleur. En quelques clics il est également possible de consulter le rapport des activités qui dresse un panorama global des appareils connectés, des virus, spywares et malwares ayant potentiellement visés chaque appareil, des sites à risques consultés et surtout les conseils pour améliorer l'indice de sécurité. De son côté l'application mobile SYLink permet de contrôler la box à distance.

Un prototype déjà disponible et un financement participatif pour lancer le projet !

Après une première phase dédiée au développement du logiciel, des interfaces et au design du produit, SYLink souhaite accélérer le déploiement de son projet, qui sera présenté au prochain CES, en réalisant une levée de fonds de 200.000€ sur la plateforme de financement participatif Indiegogo.

