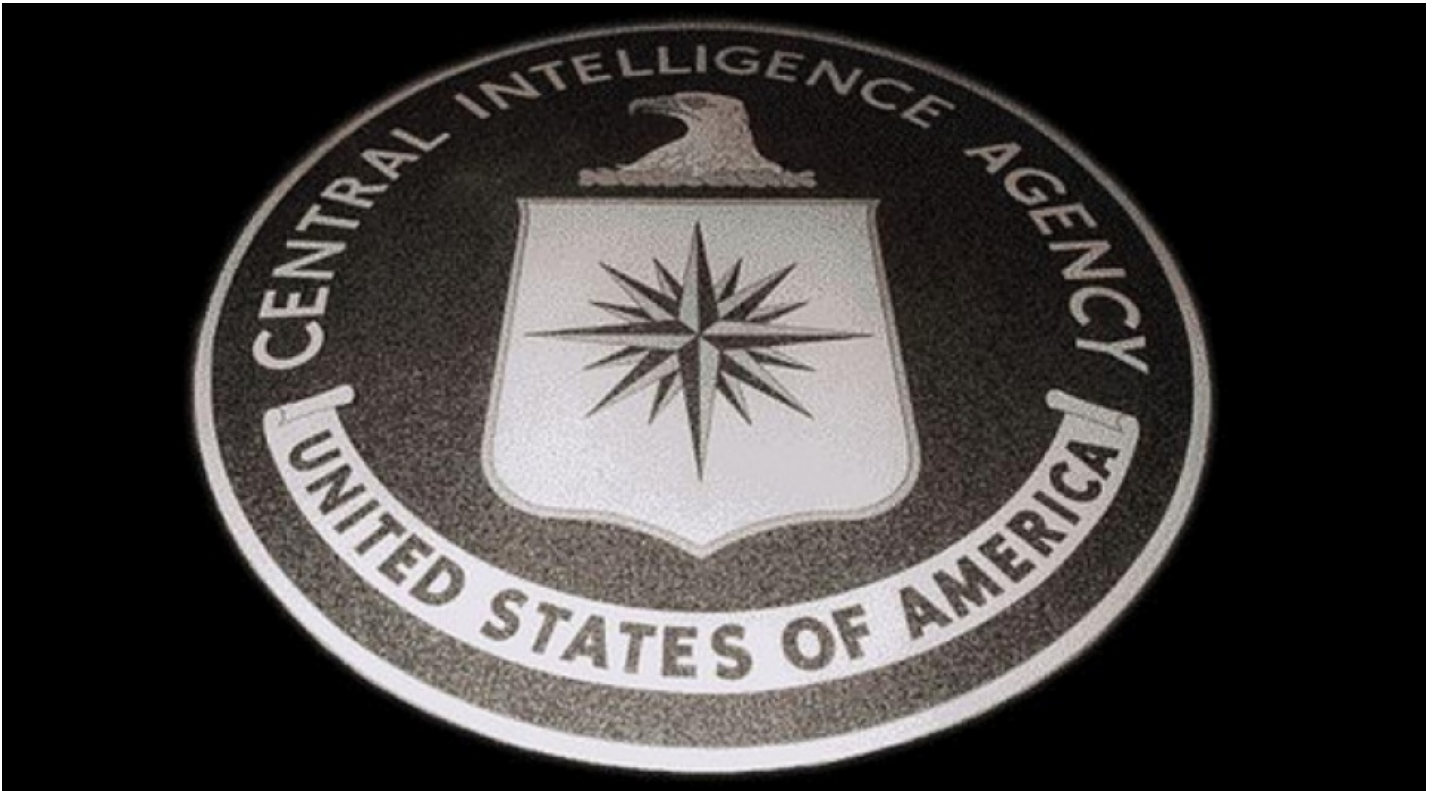


Elsa, l'outil de la CIA qui localise n'importe quel utilisateur de Windows



Depuis 2013, la CIA utilise ELSA pour localiser en quelques secondes n'importe quel utilisateur de Windows. Ce système est probablement le plus intrusif de ceux qui existent sur le "marché" du renseignement.

Avec Éric
Verhaeghe

Selon Wikileaks, la CIA utilise un outil de géolocalisation pour appareils mobiles ou d'ordinateurs portables sous Windows équipés de Wifi appelé ELSA.

Pour permettre sa géolocalisation, l'équipement ciblé n'a besoin ni d'être en ligne, ni connecté à un point d'accès Wifi. Il a juste besoin de disposer d'un système de réception du Wifi. Cette prouesse est rendue possible par le stockage interne sous forme cryptée puis l'exfiltration vers les données de la CIA des données géographiques de la dernière connexion de l'outil.

De cette façon, la CIA peut donc discrètement géolocaliser ses cibles à tous moments.

[Elsa user manual](#) from [Eric Verhaeghe](#)