

# IoT : Palo Alto s'offre Zingbox et ses solutions de sécurité dans le Cloud

Sécuriser les objets connectés est un des (nombreux) défis à relever dans le domaine de la cybersécurité. Après que Cisco [ait jeté son dévolu](#) sur la pépite française Sentryo, c'est au tour de Palo Alto Networks de [s'offrir](#) le spécialiste Zingbox et son offre de sécurité dans le Cloud pour 75 millions de dollars en cash.

*Palo Alto Networks announces intent to acquire [#IoT](#) security company [@ZingboxSecurity!](#)  
<https://t.co/AR3o6pTzJn> [pic.twitter.com/ZqGCn7jHEA](https://pic.twitter.com/ZqGCn7jHEA)*

— Palo Alto Networks (@PaloAltoNtwks) [September 4, 2019](#)

«La prolifération des appareils IoT dans les entreprises a laissé les clients confrontés à un énorme fossé en matière de protection contre les attaques de cybersécurité. Avec le projet d'acquisition de Zingbox, nous fournirons un abonnement unique en son genre à nos plates-formes de pare-feu et de pare-feu de nouvelle génération et aux plates-formes Cortex, offrant aux clients la possibilité d'obtenir le contrôle, la visibilité et la sécurité de leurs appareils connectés à grande échelle. »- Nimesh Arora, président et directeur général de Palo Alto Networks.

Les trois co-fondateurs – Xu Zou, May Wang et Jianlin Zeng – rejoindront leur nouvel acquéreur.

En juillet, Palo Alto Networks a finalisé le rachat de Twistlock, spécialiste de la sécurisation des [conteneurs](#). Un mois plutôt, c'est PureSec, centré sur le [serverless](#) (architecture sans serveurs) qui avait rejoint son giron.