



Thales et Airbus partenaires sur le sujet de la cybersécurité

mercredi 9 octobre 2019, par [lpe](#)

Airbus CyberSecurity et Thales, deux leaders européens de la cybersécurité, ont conclu un partenariat visant à proposer une solution unique associant le système d'analyse de fichiers **Orion Malware** d'Airbus CyberSecurity et la sonde de détection d'intrusions **Cybels Sensor** de Thales, qui a reçu en avril 2019 le Visa de Sécurité de l'ANSSI pour sa qualification élémentaire. Cette collaboration va permettre d'offrir la meilleure solution de détection sur le marché, de manière à augmenter le niveau de défense globale des organisations.

Ce partenariat destiné au marché français vise à accompagner les opérateurs d'importance vitale (OIV) dans le renforcement des mesures de protection cyber exigées par l'Agence nationale de la sécurité des systèmes d'information (ANSSI) avec la Loi de Programmation Militaire (LPM).

La sonde de détection Cybels Sensor de Thales permet aux OIV et aux entreprises de détecter les cyberattaques en supervisant leurs réseaux en toute confiance. En analysant en temps réel de grands volumes de données dans lesquels elle détecte les menaces potentielles, la sonde permet d'alerter au plus tôt les équipes en charge de la supervision de la cybersécurité pour maximiser la protection des réseaux surveillés. La sonde Cybels Sensor de Thales est déjà active chez de nombreux clients, parmi lesquels la Poste ou pour des programmes emblématiques tels que les systèmes de sécurité de Galileo. En associant la solution Orion Malware développée par Airbus CyberSecurity, les fichiers suspects capturés sur un réseau par la sonde Cybels Sensor font l'objet d'analyses approfondies en moins d'une minute. A l'issue de cette analyse, Orion Malware renvoie un rapport précisant les risques, les indicateurs de compromission et un résumé accessible aux non-experts est fourni pour préparer efficacement la réponse sur incident.

A la pointe des dernières innovations et de la recherche, et déjà en service pour la protection de clients institutionnels et privés, Orion Malware fonctionne comme un caisson de détonation pour malwares. Il combine les meilleurs moteurs de détection statiques et dynamiques afin de détecter les malwares les plus furtifs. Orion intègre également de l'intelligence artificielle permettant d'améliorer la classification des malwares détectés.

Grâce à l'association d'Orion Malware et de Cybels Sensor, les entreprises et organisations peuvent désormais augmenter leur efficacité globale en cyber-protection. Tout en proposant un niveau de détection inégalé, c'est une solution simple à mettre en œuvre, parfaitement adaptée et optimisée pour les opérations de SOC (Centre Opérationnel de Cybersécurité), de réponse à incidents et d'analyse technique des cyber-menaces (Cyber Threat Intelligence). Elle permet ainsi de réduire les coûts d'exploitation et de protection des infrastructures informatiques.

A propos de Thales

Thales est un leader mondial de hautes technologies présent notamment à Châtellerauld (86). Le Groupe propose des solutions, services et produits à ses clients dans les domaines de l'aéronautique, de l'espace,

du transport, de l'identité et sécurité numériques, et de la défense. Avec 80 000 collaborateurs dans 68 pays, Thales a réalisé un chiffre d'affaires de 19 milliards d'euros en 2018 (sur une base pro forma intégrant Gemalto). Thales investit notamment dans les innovations numériques - connectivité, big data, intelligence artificielle et cybersécurité - technologies au cœur des moments décisifs des entreprises, des organisations et des Etats.

www.thalesgroup.com/fr

A propos d'Airbus CyberSecurity

Entité d'Airbus Defence and Space, Airbus CyberSecurity fournit aux entreprises, aux infrastructures nationales critiques, ainsi qu'aux organisations gouvernementales et de défense, des produits et des services de sécurité fiables et ultra-performants leur permettant de détecter, d'analyser et de contrer les cyberattaques les plus sophistiquées.

www.airbus-cyber-security.com

A propos d'Airbus

Airbus est un leader mondial de l'aéronautique, de l'espace et des services associés. En 2018, le groupe a publié un chiffre d'affaires de 64 milliards d'euros, avec un effectif d'environ 134 000 personnes. Airbus propose la famille d'avions de ligne la plus complète qui soit. Airbus est, en outre, le leader européen dans le domaine des avions de mission, de ravitaillement en vol, de combat, et de transport. Par ailleurs, l'entreprise est également un leader de l'industrie spatiale. Enfin, dans le domaine des hélicoptères, Airbus propose les solutions civiles et militaires les plus performantes au monde.