

Communiqué de presse
Paris, le 12 avril 2022

Thales et TheGreenBow s'associent et proposent une solution de chiffrement de communications réseaux de haut niveau de sécurité

- Le partenariat Thales et TheGreenBow propose une offre de communication cybersécurisée qualifiée par l'ANSSI pour les OIV et les acteurs du secteur de la défense.
- Cette solution intègre la gamme chiffreur Thales Gateways IPsec Mistral et le client VPN Windows Enterprise TheGreenBow.



Dans un monde toujours plus connecté, de nouveaux enjeux apparaissent mettant la sécurité de nos systèmes informatiques au centre des priorités.

Face aux nouveaux besoins de mobilité et de sécurité, Thales, leader sur le marché de la cybersécurité et TheGreenBow, éditeur français de solutions VPN, signent un partenariat industriel pour proposer une solution d'accès à distance sécurisé.

Le partenariat porte sur le **client VPN Windows Enterprise TheGreenBow** qui intègre la gamme chiffreur **Thales Gateways IPsec Mistral**. Ce dispositif protège les Systèmes d'Information (SI) des organisations civiles ou de défense grâce à une dernière version qualifiée par l'ANSSI. Solution composée de chiffreurs d'infrastructure à très haut débit avec un client VPN disposant d'un visa de sécurité, Mistral protège également l'accès au SI pour les collaborateurs de ces entités en mobilité ou en télétravail. A ce jour, Mistral est le seul produit apte à protéger des SI au niveau « Diffusion Restreinte » en Europe ou « NATO », conformément aux recommandations de sécurité de l'ANSSI relatives à IPsec. Il répond ainsi aux évolutions du domaine et à l'état de l'art de la sécurité tout en assurant un très haut niveau de performance et de qualité de service sur les réseaux des entreprises. Cette nouvelle solution répond tout particulièrement au besoin de sécurisation de l'accès au SI des Organismes d'Importance Vitale (OIV), des collectivités locales ou encore des organismes de santé (hôpitaux, cliniques, etc.). Elle assure la sécurité des données des entreprises de bout en bout, depuis le poste à distance jusqu'au SI de l'entreprise : de la transmission satellite jusqu'au très haut débit 10 Gbps temps réel dans des data centers.

Les passerelles Mistral DR de Thales bénéficient de l'expertise de Thales dans le domaine du chiffrement réseau mais aussi dans les grands déploiements et les migrations de réseaux critiques. Elles couvrent l'ensemble des plateformes des utilisateurs nomades ou en télétravail grâce au client VPN TheGreenBow. Ce dernier propose ainsi une solution intégrée souveraine pour l'accès à ces réseaux sensibles depuis tout type de terminal. Ce partenariat offre une réponse au besoin grandissant d'interconnexion maîtrisée et à distance aux SI sensibles.

« Ce partenariat permet à Thales et TheGreenBow de proposer une offre de communication cybersécurisée à l'état de l'art, à la fois performante pour les OIV et autres acteurs économiques des secteurs sensibles, en France et à l'étranger. Il illustre la capacité de Thales à intégrer dans ses systèmes des solutions tierces pour mieux répondre aux attentes du marché et de ses clients. » **Pierre Jeanne, Vice-Président Cybersécurité de Thales.**

« Avec ce nouveau partenariat ODM, TheGreenBow confirme sa politique d'alliances afin d'assurer le plus haut niveau de sécurité, de performance et de qualité de service sur les réseaux des entreprises » **Mathieu Isaia, Directeur Général de TheGreenBow.**

*[VPN TheGreenBow Windows \(version 6.52.006\)](#)

A propos de TheGreenBow

Créé en 1998, TheGreenBow est un éditeur français de logiciels de Cybersécurité qui fournit des solutions VPN de confiance et dont l'expertise repose sur la sécurisation des communications. En 2013, TheGreenBow devient le premier opérateur à obtenir une certification CC EAL3+ de l'ANSSI pour son client VPN Windows. Acteur de référence des Clients VPN, nos logiciels sont distribués dans plus de 70 pays. Depuis fin 2019, TheGreenBow détient le label « Utilisé par les armées françaises » pour le produit TheGreenBow VPN Client Windows Certifié CC EAL3+. Ce label atteste de la mise en œuvre du logiciel par les services du Ministère des Armées Françaises.

À propos de Thales

Thales (Euronext Paris: HO) est un leader mondial des hautes technologies qui investit dans les innovations du numérique et de la « deep tech » – connectivité, big data, intelligence artificielle, cybersécurité et quantique – pour construire un avenir de confiance, essentiel au développement de nos sociétés. Le Groupe propose des solutions, services et produits qui aident ses clients – entreprises, organisations, Etats - dans les domaines de la défense, de l'aéronautique, de l'espace, du transport et de l'identité et sécurité numériques, à remplir leurs missions critiques en plaçant l'humain au cœur des décisions.