

Communiqué de presse  
Paris, le 28 avril 2021

## **TheGreenBow : Le Client VPN Linux au cœur de l'actualité**

### **L'éditeur français de logiciels de Cybersécurité obtient deux nouvelles certifications Critères Communs EAL3+ auprès de l'ANSSI et sort une nouvelle version pour Ubuntu, RedHat et CentOS**

TheGreenBow annonce deux grandes nouvelles pour son Client VPN Linux. D'une part, **deux nouvelles certifications CC EAL3+** de l'Agence Nationale de la Sécurité des Systèmes d'Informations (ANSSI) pour son Client VPN Linux version 1.5 sur les plateformes ElinOS et RedHat. D'autre part, la sortie de la nouvelle version du **Client VPN Linux version 2.0 pour Ubuntu, RedHat et CentOS**.

Le logiciel libre Linux séduit **les administrations** pour des questions de **coûts et de souveraineté numérique** mais aussi **les industriels** pour construire des systèmes embarqués. Ces organisations utilisent le Client VPN TheGreenBow Linux pour répondre principalement à trois usages :

- *Nomadisme* : sécuriser les connexions à partir de postes de travail d'administrateurs systèmes ou de collaborateurs travaillant sur des postes Linux ;
- *Défense & Sécurité* : protéger les communications sensibles avec des systèmes embarqués au sein de réseaux fermés ;
- *IoT* (Smart Cities, Smart Industries, domotique ...) : garantir la confidentialité des échanges de données avec des objets connectés, pour empêcher toute malveillance.

**Les bénéfices** de la nouvelle version du Client VPN Linux 2.0 sont : un **haut niveau de sécurité** grâce aux derniers algorithmes de chiffrement, de hachage et d'authentification, **la robustesse du code** commun avec le Client VPN Windows Enterprise 6.85, **la facilité de déploiement et d'intégration** et **la simplicité d'utilisation** avec une interface utilisateur ergonomique.

*« Nous sommes très fiers d'avoir obtenu de nouvelles certifications pour notre client VPN Linux. Cette nouvelle étape s'inscrit dans le cadre du processus de certification continue de nos produits et nous permet d'adresser les besoins des grands comptes, OIV/OSE et administrations civiles et gouvernementales. La certification par l'ANSSI nous paraît essentielle pour répondre aux enjeux de sécurisation des communications émises par la multitude d'objets connectés qui nous entourent ».* souligne **Mathieu Isaia, Directeur Général de TheGreenBow**.

La version certifiée est disponible sur demande sur le site web [www.thegreenbow.com](http://www.thegreenbow.com). Les versions 2.0 pour les distributions Ubuntu, RedHat et CentOS sont téléchargeables avec 30 jours d'essai gratuit.

#### **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. Premier opérateur à avoir été certifié CC EAL3+, qualifié standard et agréé DR OTAN et UE en 2013, pour son logiciel Client VPN Windows, TheGreenBow, l'acteur de référence des Clients VPN, distribue ses logiciels dans plus de 70 pays. Depuis fin 2019, TheGreenBow détient le label « *Utilisé par les armées françaises* » pour le produit Client VPN Windows Certifié. Ce label atteste de la mise en œuvre du logiciel par les services du Ministère des Armées Françaises.

**Contact presse** : Anette Burgdorf 06 10 75 72 08 [anette@a2bd.fr](mailto:anette@a2bd.fr)