



English Press Release  
Paris, 8<sup>th</sup> March 2017

## TANKER, the first public cloud encryption solution to be certified by the French ANSSI

**French startup Tanker who accompanies businesses migrate toward the public Cloud, announces having received the CSPN certification by the ANSSI (National Cybersecurity Agency of France), following an audit conducted by the Quarslab Lab. With this certification, Tanker becomes a solid reference on the cybersecurity market and intends on furthering its development.**

### **A pragmatic solution to respond to the growing challenges of Shadow IT**

Cloud storage becoming the favoured solution adopted by businesses to facilitate collaboration (80% of employees already use collaborative tools in the public cloud to maximise their productivity\*), Data security and Data ownership in the Cloud have become major challenges for today's businesses.

Thanks to its unique encryption solution guaranteeing complete control and safety of cloud-stored data, Tanker offers IT Management a pragmatic response to regulate the growing Shadow usage of those new tools deployed in the cloud.

*"This certification is for us a real recognition. We are determined to offer businesses we work with a reliable and proven solution to help respond to the new legal and technical problematic brought on by the Cloud. Tanker is today the only French firm able to provide a software solution allowing businesses to fully embrace those new uses whilst maintaining full data ownership"* **Guillaume Pontallier, co-founder of Tanker**

### **Thanks to Tanker, users can retain full ownership of their data**

Tanker's seamless end-to-end encryption layer turns Dropbox and Microsoft OneDrive into bulletproof and trustworthy workspaces. Tanker allows businesses and users to take back full ownership of their cloud-stored data:

- No changes for the user, the ease of use, which made those collaboration solutions so successful, is 100% preserved
- Working as a full end-to-end endpoint encryption software (transparent on the device of the user) it allows no access possible to your data by the Cloud provider nor Tanker
- The private encryption keys are the exclusive property of the business customer, who can now embrace those productive tools with peace of mind.

\* Etude Frost Mc Afee 2013 on Shadow IT (<https://www.mcafee.com/us/resources/reports/rp-six-trends-security.pdf>)

### **About Tanker**

Created in March 2015 by Clément Ravouna and Guillaume Pontallier, 2 entrepreneurs (HEC-ESSEC) who are behind multiple B2B software companies, Tanker offers businesses a unique solution that allows to seamlessly encrypt from end to end data before it reaches the Public cloud.

Located today at the incubator AGORANOV in Paris 6<sup>th</sup>, the startup brings together a team of 15 French engineers specialised in security, working in close collaboration with the cryptology lab of the ENS Ulm and the INRIA. In February 2017, Tanker is the first startup to receive the CSPN certification from the French ANSSI.

<https://www.tanker.io>

### **Press contact**

Havas Paris - [aline.zalay@havas.com](mailto:aline.zalay@havas.com) - +33 6 24 34 69 74



Communiqué de presse français  
A Paris, le 8 mars 2017

## TANKER, première solution de chiffrement du Cloud Public certifiée par l'ANSSI

**TANKER, startup française qui accompagne la migration des entreprises dans le Cloud Public, annonce avoir reçu la certification CSPN par l'ANSSI (Agence nationale de la sécurité des systèmes d'information), dans le cadre d'un audit mené par le laboratoire Quarkslab. Avec cette certification, TANKER devient une solide référence du marché de la sécurisation des données et entend poursuivre son développement.**

### **Une solution pragmatique pour répondre aux défis croissants du Shadow IT**

Dans un contexte où le Cloud devient la solution privilégiée au sein des entreprises pour répondre aux enjeux en matière de collaboration (80% des salariés déclarent utiliser des outils collaboratifs dans le Cloud public pour maximiser leur productivité\*), les enjeux liés à la sécurisation et la propriété des données deviennent aujourd'hui majeurs pour les entreprises.

Grâce à sa solution unique de chiffrement garantissant inviolabilité et contrôle des données dans le Cloud, TANKER permet aux Directions Informatiques de sécuriser et encadrer de manière pragmatique l'usage grandissant en Shadow IT de ces nouveaux outils déportés dans le Cloud.

*« Cette certification est pour nous une véritable reconnaissance. Nous sommes déterminés à proposer aux entreprises du CAC 40 avec lesquelles nous discutons actuellement une solution fiable et vérifiée, pour répondre aux problématiques légales et techniques inédites auxquelles le Cloud les confronte. TANKER est aujourd'hui la seule entreprise française en mesure de fournir une solution logicielle permettant d'adopter ces nouveaux usages en conservant la pleine propriété de ses données »* **déclare Guillaume Pontallier, co-fondateur de TANKER.**

### **Grâce à TANKER, les utilisateurs retrouvent la pleine propriété de leurs données**

TANKER permet de chiffrer de bout en bout et de manière transparente les suites collaboratives Dropbox et Microsoft OneDrive, les transformant en espaces de travail pleinement sécurisés. TANKER redonne ainsi aux entreprises et aux utilisateurs la pleine propriété de leurs données stockées dans le Cloud Public:

- Aucun changement pour l'utilisateur final, la simplicité qui a fait le succès de ces solutions est 100% préservée
- Le chiffrement local des données (transparent sur l'ordinateur de l'utilisateur) est garanti de bout en bout, sans accès possible par l'hébergeur ni TANKER
- Les clés privées de chiffrement sont la propriété exclusive des entreprises clientes, qui peuvent désormais adopter ces outils hyper productifs en toute sécurité

\* Etude Frost Mc Afee 2013 on Shadow IT (<https://www.mcafee.com/us/resources/reports/rp-six-trends-security.pdf>)

### **A propos de TANKER**

Créée en Mars 2015 par Clément Ravouna et Guillaume Pontallier, deux entrepreneurs (HEC-ESSEC) ayant monté plusieurs entreprises software en BtoB, TANKER propose aux entreprises une solution unique qui permet de chiffrer de bout en bout et de manière transparente les données avant leur envoi dans un Cloud public.

Aujourd'hui hébergée au sein de l'incubateur Agoranov (Paris 6e), la startup réunit une équipe de 15 ingénieurs français spécialisés en sécurité, travaillant en étroite collaboration avec les laboratoires de cryptographie de l'ENS Ulm et l'INRIA. En février 2017, TANKER est la première startup à recevoir la certification CSPN de l'ANSSI.

<https://www.tanker.io>

### **Contact Presse**

Havas Paris - [aline.zalay@havas.com](mailto:aline.zalay@havas.com) - 06 24 34 69 74