

## TEHTRIS & OLVID annoncent un partenariat 100% Souverain pour une sécurité optimale des smartphones et des communications

*Une solution de communication d'un niveau de sécurité sans précédent est proposée aux entreprises et administrations publiques en téléchargeant les applications TEHTRIS MTD (Fournisseur Représentatif du Market Guide for Mobile Threat Defense 2021 Gartner) & OLVID - la seule messagerie instantanée certifiée par l'Agence nationale de la sécurité des systèmes d'information (ANSSI) - pour une protection 100% souveraine renforcée sur Android et iOS.*

**Paris, le 4 Mai 2022 :** [TEHTRIS](#), leader mondial de la neutralisation automatique des cybermenaces et [OLVID](#), la messagerie instantanée la plus sûre du monde, annoncent un partenariat souverain et complémentaire pour garantir une sécurité optimale des smartphones et du canal des communications.

À l'occasion de la 1ère Rencontre Souveraineté et Résilience « Cybersécurité et souveraineté » de L'Institut Choiseul - ayant pour ambition d'identifier et de promouvoir des mesures pragmatiques et concrètes destinées à renforcer l'autonomie stratégique de la France et de l'Europe -, TEHTRIS et OLVID partagent la conviction que la souveraineté économique et industrielle de la France et de l'Europe est indissociable de sa souveraineté numérique, seule condition de la maîtrise et du contrôle de la chaîne d'information.

Sûreté Nationale, secrets industriels, brevets technologiques ou échanges confidentiels sont autant de données qu'il est nécessaire de préserver de toute intrusion ou prise de connaissance par un tiers, dans le cadre d'une activité d'espionnage ou de piratage, comme de l'accès unilatéral par des États au nom de normes extraterritoriales. La résilience des systèmes d'information est la clé de l'autonomie en matière financière et bancaire comme économique, et la cybersécurité la première condition de notre souveraineté numérique et politique.

*« Utiliser une solution de cybersécurité européenne, c'est la garantie que notre patrimoine, nos données, ne seront pas observés par des entreprises et des pays tiers. C'est préserver nos intérêts et notre sécurité économique. Cela devrait être un critère de choix majeur parmi les solutions existantes... si les entreprises désirent rester maîtresses de leurs données ! Il est alarmant de constater que près de 80% des outils de cybersécurité installés en Europe sont extra-européens. »* souligne Éléna Poincet, co-fondatrice et PDG de TEHTRIS.

### Le bénéfice de l'Excellence à la Française

L'alliance des expertises de TEHTRIS et d'OLVID pour une expérience client totalement sécurisée des mobiles, une protection renforcée sur Android et iOS :

- Les protocoles cryptographiques d'OLVID prouvent mathématiquement l'impossibilité pour un tiers de prendre connaissance de vos communications et TEHTRIS MTD (Mobile Threat Defense) inclut une analyse comportementale associée à une base de connaissances mise à jour en temps réel, détectant les menaces inconnues (qui échappent aux solutions traditionnelles EMM - Enterprise Mobility Management / MDM Mobile Device Management), les applications malveillantes et les vulnérabilités au niveau de la configuration locale.
- TEHTRIS anticipe la menace via l'identification des signaux faibles et fait partie des trois premières sociétés au monde à avoir su détecter le logiciel espion Pegasus, en complément de



ses nombreuses découvertes de failles de sécurité critiques, exploitables à distance dans les marques Android, Apple/iOS, Blackberry.

« Ce partenariat était une évidence. Unir nos domaines d'excellence dans la détection des menaces et la cryptographie permet de garantir une sécurité totale de vos communications ! » ajoute Cédric Sylvestre, co-fondateur d'Olvid.

**Communiquer avec un niveau de sécurité sans précédent, c'est possible avec la complémentarité des technologies de TEHTRIS et d'OLVID.**

### **Une installation et un usage simplifiés pour une Souveraineté facilitée techniquement**

TEHTRIS propose une console centralisée en mode cloud offrant une vision globale de votre flotte mobile, et l'application OLVID se déploie facilement via l'intégration avec votre annuaire d'entreprise. Il en résulte une expérience utilisateur simple et intuitive.

TEHTRIS MTD permet d'accéder rapidement aux éléments fondamentaux comme les alertes remontées par l'application et leur niveau de criticité, l'adresse IP de l'appareil concerné, le nombre d'applications/malware présentes sur les appareils ou le dernier patch de sécurité de chaque périphérique.

L'utilisateur est immédiatement informé quand une menace est détectée grâce aux notifications de l'application TEHTRIS MTD.

### **À propos d'OLVID**

Olvid est la seule messagerie instantanée certifiée par l'ANSSI. Sa différence ? Pour l'ensemble des moyens de communication usuels (mails, messageries instantanées grand public et professionnelles,...), il faut systématiquement faire confiance aux éditeurs de ces solutions, qui fondent tous la sécurité sur des serveurs centralisés imposés, susceptibles de faire l'objet d'attaques. Avec Olvid, il n'y a plus besoin de céder ou partager la moindre donnée. La sécurité des communications ne repose effectivement plus sur un serveur mais sur des protocoles cryptographiques d'excellence. Olvid répond ainsi à l'ensemble des problématiques suivantes : maîtriser les identités, protéger les données, sécuriser les communications avec l'extérieur, poursuivre les communications même en cas d'attaques informatiques, s'affranchir des solutions étrangères soumises à des lois extra-territoriales, lutter contre le shadow IT et proposer des outils simples à utiliser.

Contact Presse : Jacques-André Bondy, 06.61.57.64.51, [presse@olvid.io](mailto:presse@olvid.io)

### **À propos de TEHTRIS**

Fondé en 2010, TEHTRIS est l'éditeur leader mondial dans la neutralisation automatique en temps réel et sans action humaine des cyberattaques avec la TEHTRIS XDR Platform. Avec son ingénierie « Security & Ethics by design », cette solution apporte aux spécialistes de la cybersécurité une vision holistique de leur infrastructure, tout en garantissant la confidentialité de leurs données. OPEN, la TEHTRIS XDR Platform est compatible avec les solutions de sécurité du marché au moyen de ses APIs. Grâce à sa technologie, TEHTRIS se positionne en tiers de confiance européen. Avec ses partenaires internationaux, TEHTRIS XDR Platform surveille, analyse, détecte et neutralise les menaces dans le monde entier au profit d'acteurs majeurs de l'industrie, des transports, de l'ingénierie et des services, et des administrations. En veille permanente sur la cybercriminalité et à l'écoute de ses clients, notre volonté est de réduire au maximum les risques, pour faire face à l'imprévisible.

Contact Presse :  
AxiCom, [tehrisPR.france@axicom.com](mailto:tehrisPR.france@axicom.com) / Ingrid Söllner, 06.02.18.25.06 - [Ingrid.sollner@tehris.com](mailto:Ingrid.sollner@tehris.com)