



## **Verimatrix dévoile Streamkeeper, la première solution de cybersécurité clé en main, conçue pour traquer et éliminer le piratage vidéo**

*Une combinaison unique et innovante d'outils anti-piratage et de technologies de cybersécurité « zéro code » pour protéger l'ensemble de l'écosystème de distribution de contenu OTT (Over The Top)*

*Lancement d'une solution complète et révolutionnaire pour permettre aux opérateurs de protéger leurs revenus et prévenir les pertes financières*

**Aix-en-Provence, France et San Diego, États-Unis, 29 Novembre, 2021** – [Verimatrix](#), (Euronext Paris : VMX), fournisseur leader de solutions de sécurité au service des utilisateurs pour un monde connecté plus sûr, annonce ce jour le lancement de sa nouvelle solution [Verimatrix Streamkeeper<sup>SM</sup>](#), véritable révolution en matière de cybersécurité et de lutte contre le piratage pour l'industrie des médias et du divertissement. Streamkeeper permet de traquer et de neutraliser les hackers du secteur OTT, voleurs de contenus, tels que les sports en direct et les films premium, lors de leur distribution entre la source et le point de destination (application mobile/utilisateur).

Cette solution est dotée de la toute nouvelle technologie Counterspy<sup>SM</sup> de Verimatrix - qui consiste au déploiement autonome de solutions anti-piratage et de protection des applications, en utilisant la technologie propriétaire « zéro code » de l'entreprise. Elle permet aux clients de se doter de contre-mesures défensives approfondies et de protéger leurs utilisateurs sans devoir recourir à d'importants efforts d'intégration. Cette solution, qui permet de réduire considérablement les efforts d'intégration de quelques mois à quelques minutes, s'accompagne de nombreux avantages pour les opérateurs, allant de la diminution du nombre d'abonnés détournés, à un accès étendu au contenu des studios.

Streamkeeper permet aux opérateurs OTT d'offrir aux studios et autres propriétaires de contenu de puissants moyens de contrôle et de protection contre le piratage. Les opérateurs sont également libres de définir la visibilité offerte aux propriétaires de contenus. Les hackers utilisent souvent les CDN (Content Delivery Network) et les logiciels des terminaux, tels que les applications mobiles et les navigateurs web, contre les opérateurs. La solution innovante de Verimatrix, Counterspy, basée sur une approche « zéro code », révèle des attaques de piratage jusqu'alors invisibles, ne laissant aux hackers aucun moyen de se

dissimuler. Les outils proposés par Streamkeeper permettent aux opérateurs de lutter contre le piratage à l'aide de puissantes contre-mesures de cybersécurité de niveau militaire, encore jamais mises sur le marché. Actuellement en phase de bêta test et analysé par les studios, la commercialisation de Verimatrix Streamkeeper est prévue pour la fin du premier trimestre 2022.

« Streamkeeper est une nouvelle solution anti-piratage OTT qui va définitivement révolutionner la lutte contre le piratage menée par les professionnels d'Hollywood et du sport », a déclaré [Asaf Ashkenazi](#), Chief Operating Officer et President de Verimatrix. "Cette solution intégrale de sécurité du contenu est dotée de nouvelles technologies exceptionnelles, telles que l'injection autonome de solutions de sécurité anti-piratage reposant sur une technologie « zéro code », permettant ainsi d'ajouter facilement et instantanément aux environnements des clients un traçage anti-piratage complet et défensif, une protection des applications ainsi que des contre-mesures. Les propriétaires de contenus et les opérateurs étaient à la recherche d'une solution telle que Streamkeeper, qui ne laisserait aucune chance aux pirates et qui leur donnerait les moyens d'agir tout en garantissant à la fois, une expérience utilisateur de qualité et la sécurité de leurs contenus. Il nous est permis de penser que cette solution pourrait devenir la norme de facto de l'anti-piratage de nouvelle génération, recommandée par les propriétaires de contenu."

Foncièrement différente de toutes les autres solutions actuellement disponibles sur le marché, Streamkeeper comble les failles d'authentification et utilise la protection des applications ainsi qu'une technologie de double télémétrie afin de surveiller en temps réel, les nouvelles tentatives de piratage, les falsifications et les vols de contenu. Les opérateurs sont ainsi en mesure d'identifier tout signe de piratage et de réagir instantanément en prenant tout un ensemble de contre-mesures. L'utilisation conjointe des solutions éprouvées Multi-DRM, fingerprinting/watermarking et de recherche sur dark web pour traquer les contenus piratés de manière innovante permet à Streamkeeper de lutter contre le piratage bien au-delà des alertes et des avis de suppression, et ce grâce à la vérification automatique des alertes et à la visualisation des applications, des appareils et des utilisateurs ayant accès aux contenus autorisés et non autorisés pendant les livestreams. Cela permet aux clients de lutter plus agressivement contre le piratage directement au niveau de l'objet connecté, s'ils le souhaitent, ou de déployer des réponses moins agressives telles que la dégradation de la qualité de la diffusion ou l'envoi de messages en temps réel. La capacité d'arrêter en temps réel, la diffusion de contenus streaming piratés est un outil incroyablement puissant.

Parmi les points forts de Verimatrix Streamkeeper, citons :

- Multi-DRM enrichi avec des jetons numériques d'authentification à usage unique.

- Compatible avec toutes les solutions DRM approuvées par les studios.
- App Shield et vérifications basées sur la télémétrie au niveau des applications et des utilisateurs.
- Couvre à la fois les clients des applications mobiles et des applications Web.
- Edge Authenticator protège l'accès au CDN et sécurise la plateforme de service.
- Watermarking avec application client renforcée.
- Injection d'un dispositif Counterspy « zéro-code » de sécurité anti-piratage.
- Détection des pirates et activation de contre-mesures telles que tels que la limitation, le ralentissement ou l'arrêt.
- Collecte de données filtrées/affinées par intelligence artificielle et par apprentissage automatique.
- Tableau de bord permettant de prévoir les risques, de suivre les tendances et les auteurs d'infractions.

Pour plus d'informations sur Verimatrix Streamkeeper, pour assister à une démonstration ou devenir un client bêta, visitez : [www.verimatrix.com/streamkeeper/](http://www.verimatrix.com/streamkeeper/)

### **A propos de Verimatrix**

Verimatrix (Euronext Paris : VMX) contribue à rendre plus sûr le monde connecté d'aujourd'hui en offrant des solutions de sécurité pensées pour l'utilisateur. Verimatrix protège les contenus, les applications et les objets connectés en offrant une sécurité intuitive, sans contraintes et entièrement tournée vers l'utilisateur. Les plus grands acteurs du marché font confiance à Verimatrix pour assurer la protection de leurs contenus, tels que les films premium, le sport en streaming, les données financières et médicales sensibles ou encore les applications mobiles indispensables à leur activité. Verimatrix rend possible les relations de confiance dont dépendent ses clients pour offrir un contenu et un service de qualité à des millions de consommateurs dans le monde entier. Verimatrix accompagne ses partenaires pour leur permettre un accès plus rapide au marché, faciliter leur développement, protéger leurs revenus et conquérir de nouveaux clients. Pour en savoir plus, visitez le site [www.verimatrix.com](http://www.verimatrix.com).

### **Contact Relations Investisseurs:**

Jean-François Labadie  
Directeur financier  
[finance@verimatrix.com](mailto:finance@verimatrix.com)

### **Contact Presse:**

Matthew Zintel  
[matthew.zintel@zintelpr.com](mailto:matthew.zintel@zintelpr.com)