

## **Keeper Security a renouvelé son partenariat avec Atlassian Williams Racing lors du Grand Prix de Miami 2025**

**Paris, le 5 mai** – Keeper Security, le principal fournisseur de logiciels de gestion des accès privilégiés (PAM) Zero Trust et Zero Knowledge qui protègent les mots de passe, les clés d'accès, les comptes privilégiés, les secrets et les connexions à distance, a annoncé le renouvellement pour plusieurs années de son partenariat avec Atlassian Williams Racing.

« Nous sommes ravis de poursuivre notre partenariat synergique avec Atlassian Williams Racing dans le cadre de notre stratégie visant à forger des relations à long terme avec des innovateurs de premier plan », a déclaré Darren Guccione, CEO et cofondateur de Keeper Security. « Tout comme la Formule 1, la cybersécurité se concentre sur le renforcement des détails essentiels qui ouvrent la voie au succès. Notre partenariat et notre collaboration continus avec Williams sont à la fois agréables et inspirants. »

« En Formule 1, l'information est synonyme de pouvoir, et la protection de cette information est essentielle. Au cours de l'année écoulée, Keeper Security a été un partenaire de confiance pour la protection de notre avantage concurrentiel et nous sommes fiers qu'ils aient choisi de renouveler leur engagement envers Atlassian Williams Racing », a déclaré James Vowles, directeur de l'équipe Williams Racing. « Ce renouvellement anticipé est une nouvelle preuve de la solidité des relations que nous avons établies avec nos partenaires et de notre volonté de revenir en tête du peloton. »

Keeper a signé un partenariat pluriannuel avec Williams il y a tout juste 12 mois, mais s'engage aujourd'hui dans un nouvel accord à long terme qui reconnaît à la fois l'impact positif du partenariat jusqu'à présent et la confiance indéfectible de Keeper dans le projet de l'équipe de remporter de futurs championnats du monde.

Pour commémorer la prolongation de sa synergie avec Atlassian Williams Racing et soutenir la communauté locale de Miami, Keeper a été omniprésent lors du Grand Prix de Miami ce week-end. Les fans du monde entier ont pu voir Keeper en bonne place à l'Autodrome international de Miami, avec une série de vidéos Keeper sur des écrans géants et plus de 600

affichages sur tout le site. Keeper a été également présent sur et au-dessus de la piste, dans le virage 8, à côté de la marina de Miami.

Atlassian Williams Racing est l'une des écuries les plus historiques et les plus titrées de la Formule 1. Fondée en 1977, elle est basée à Grove, dans l'Oxfordshire, au Royaume-Uni. Williams a remporté au total 16 championnats en F1, dont neuf titres de champion du monde des constructeurs et sept titres de champion du monde des pilotes. Réputée pour son excellence technique et son esprit de compétition, Atlassian Williams Racing exploite des technologies de pointe et l'analyse de données dans sa quête actuelle pour atteindre la tête du classement avec ses pilotes Alex Albon et Carlos Sainz.

Face à l'ampleur et à la fréquence croissantes des cybermenaces, le partenariat entre Keeper et Atlassian Williams Racing garantit le plus haut niveau de sécurité pour l'infrastructure et les données de l'équipe. Chaque course génère des téraoctets de propriété intellectuelle, notamment des stratégies de course, des conceptions de voitures et des mesures de performance, qui sont toutes protégées par la plateforme de gestion des accès privilégiés Zero Trust et Zero Knowledge de Keeper, KeeperPAM. Ensemble, Keeper et Atlassian Williams Racing continuent de repousser les limites en favorisant une innovation audacieuse, des performances inégalées et une sécurité sans faille dans le sport le plus axé sur les données au monde.

### **A propos de Keeper Security :**

Keeper Security transforme la cybersécurité pour des millions d'individus et des milliers d'organisations dans le monde. Construite avec un cryptage de bout en bout, la plateforme de cybersécurité intuitive de Keeper protège chaque utilisateur, sur chaque appareil, en chaque lieu. Notre solution brevetée de gestion des accès à privilèges Zero-Trust et Zero-Knowledge unifie la gestion des mots de passe, des secrets et des connexions avec isolation du navigateur à distance. En combinant ces composants de gestion essentiels de l'identité et des accès en une seule solution cloud-based, Keeper offre une visibilité, une sécurité et un contrôle inégalés tout en veillant à ce que les exigences en matière de conformité et d'audit soient respectées. Découvrez comment Keeper peut défendre votre organisation face aux cybermenaces sur [KeeperSecurity.com](https://KeeperSecurity.com).