

Press release

Mauritius Telecom au cœur d'une révolution numérique portée par l'IA

Port Louis, 3 juillet 2025 – Mauritius Telecom se positionne à l'avant-garde de l'innovation technologique. Ce 3 juillet marque une étape charnière pour l'opérateur télécoms, qui a amorcé une transformation en profondeur, impulsée par l'intelligence artificielle (IA), l'automatisation et une nouvelle approche de l'expérience utilisateur.

C'est le *ALL my.t Business AI Summit*, organisé par la compagnie, qui a inauguré cette nouvelle trajectoire stratégique. Cette première édition de ce forum technologique de premier plan, appelé à se tenir chaque année, a réuni ce jeudi, au SVICC, des centaines d'experts ainsi que le gratin des secteurs public et privé pour explorer l'impact révolutionnaire de l'intelligence artificielle sur les modèles d'entreprise, la prise de décision et les opérations.

« Cet événement reflète notre détermination à positionner MT comme une plateforme d'innovation au service des entreprises et des institutions », a déclaré Veemal Gungadin, Chief Executive Officer de Mauritius Telecom.

Avec un prestigieux line-up d'intervenants venus de Maurice, de France, du Royaume-Uni, des États-Unis, d'Inde, de Dubaï et d'ailleurs – dont le célèbre conférencier international John Sanei –, le forum a proposé un programme axé sur les grands enjeux technologiques actuels. Conférences de haut niveau, démonstrations technologiques impressionnantes et opportunités exclusives de networking ont rythmé l'événement. Les discussions ont notamment porté sur des solutions de pointe en matière de cybersécurité, d'ultra-connectivité, de *Total Experience* et d'applications enrichies par l'IA.

MT passe à la vitesse supérieure en matière d'innovation

À cette occasion, Mauritius Telecom a dévoilé ses dernières avancées technologiques. Après avoir été pionnière dans le déploiement de la 5G à Maurice, la compagnie franchit aujourd'hui un nouveau cap avec la 5G Advanced (5G-A) – une première non seulement à Maurice, mais également en Afrique.

Le CEO de MT a en effet annoncé que l'opérateur procède actuellement aux premiers tests. Tout comme pour la 5G, Mauritius Telecom mettra en place des zones d'expérimentation qui permettront de valider les performances et les usages de cette nouvelle génération de réseau mobile.

La 5G Advanced constitue la prochaine étape de l'évolution de la 5G, offrant des vitesses théoriques pouvant atteindre 10 Gbps, une latence encore plus faible et des performances renforcées en transmission montante. Ces innovations ouvrent la voie

au développement d'applications exigeantes telles que l'intelligence artificielle en temps réel, la réalité augmentée et virtuelle, le cloud computing ou encore les solutions IoT de dernière génération.

Les participants au forum ont d'ailleurs pu découvrir les possibilités offertes par la 5G Advanced grâce à une démonstration en direct, avec une transmission HD en temps réel.

Mauritius Telecom, n°1 à Maurice

Le lancement de la 5G-A, bien qu'en phase exploratoire, illustre une fois de plus l'engagement continu de Mauritius Telecom à offrir à ses clients les technologies les plus avancées et les performances réseau les plus élevées.

Cela lui a d'ailleurs valu d'être reconnue, deux semestres de suite, comme Mauritius' Fastest 5G Network, Mauritius' Best Mobile Network, Mauritius' Fastest Mobile Network et Mauritius' Fastest Fixed Internet par Ookla®, le leader mondial de l'intelligence en connectivité.

Ces distinctions s'appuient sur l'analyse des données Speedtest Intelligence® d'Ookla®, couvrant le second semestre de 2024 et le premier de 2025.

« We congratulate the my.t team for their remarkable achievement in winning these Speedtest Awards », a déclaré Stephen Bye, Président et CEO d'Ookla. « Winning Fastest Mobile Network, Fastest Fixed Internet, and Best Mobile Network for the second time in a row, while also being the first to earn the Fastest 5G Network award in Mauritius, showcases a profound commitment to innovation and advancing connectivity for their customers. »

Stephen Bye a officiellement remis les trophées au CEO de MT, Veemal Gungadin, lors du ALL my.t Business AI Summit.

mytGPT, le nouvel assistant IA des business

Autre point d'orgue de cet événement : le lancement de mytGPT, qui devient ainsi l'un des pionniers de l'intelligence artificielle souveraine à Maurice. Il permettra aux organisations de déployer des capacités avancées d'IA, tout en garantissant la sécurité et la confidentialité des données, lesquelles resteront hébergées localement.

Grâce à cet outil de Mauritius Telecom, alimentée par l'intelligence artificielle, les entreprises pourront exploiter la puissance de cette technologie de manière fiable et conforme aux normes en matière de protection des données.

« L'intelligence artificielle occupe désormais une place centrale dans notre écosystème. Nous l'avons intégrée à de nombreuses initiatives - de la gestion intelligente des réseaux aux plateformes prédictives, en passant par les services numériques destinés à l'éducation et aux entreprises, tels que mytGPT. Elle représente un levier puissant pour générer davantage de valeur, plus rapidement et de façon équitable », explique Veemal Gungadin.

Ces évolutions majeures confirment une nouvelle fois l'engagement de Mauritius Telecom à rester à la pointe de l'innovation, tout en posant les fondations d'un avenir numérique plus inclusif, plus agile et résolument tourné vers les besoins de demain.