

Witbe annonce le lancement d'une offre unique de monitoring vidéo OTT en mode cloud, sur son nouveau réseau référent Galilei

New York, NY, le 27 Juin 2017 – **Witbe**, (Euronext Growth - FR0013143872 - ALWIT), le leader de la Qualité d'Expérience Utilisateur (QoE) des services numériques, annonce le lancement de son offre de monitoring OTT (Over the Top) en mode cloud. Déjà adoptés par de nombreux Opérateurs et Broadcasters en mode dédié pour analyser et optimiser la qualité de leurs services vidéo OTT, ces services pourront être désormais délivrés à partir du réseau référent de Witbe, Galilei, depuis plusieurs points dans le monde (San José, Denver, Montréal, New-York, Paris, Singapour, etc.).

Mis en œuvre dès l'origine de Witbe dans une première version pour le monitoring des services Web, le réseau référent Galilei, qui dispose aujourd'hui de performances décuplées, permet de :

- › Délivrer des mesures d'une plus grande précision, affranchies d'éventuelles perturbations des réseaux d'hébergements tiers.
- › Suivre de façon fiable dans le temps et à référentiel constant, l'évolution de la performance d'un service, quelle que soit la stabilité du réseau servant à assurer les mesures.
- › Connaitre précisément la qualité du service vidéo OTT délivré en réduisant le nombre de réseaux intermédiaires traversés lors de mesures.
- › Proposer une offre « à la mesure » aux Opérateurs et Broadcasters sans infrastructure requise.

Depuis 17 ans, Witbe est le seul détenteur d'un réseau IP entièrement dédié à la mesure de la performance des services numériques de ses clients, caractérisé par son propre numéro d'opérateur : AS15436. Cela lui permet de voir en direct plus de 120,000 réseaux par peering, dont les plus importants comme Apple, Google, Youtube, Yahoo, et le reste de l'Internet au travers de partenaires de transit performants, comme Open transit ou Zayo.

Afin d'anticiper les ressources nécessaires à la mesure des nouveaux services vidéo OTT, la nouvelle architecture de son réseau référent Galilei est d'ores et déjà opérationnelle sur plusieurs POPs (Points of Presence) à travers le monde. Toutes les infrastructures essentielles sont redondées et interconnectées. Une intelligence logicielle est ajoutée à la redondance matérielle pour virtualiser toutes les ressources, permettant la mise en service d'un Robot de Monitoring Witbe, Vidéo ou Applicatif, à la demande et en quelques minutes, avec une capacité de croissance sans équivalent sur le marché.

Marie-Véronique Lacaze, Président Directeur de Witbe, « Dès l'origine, nous étions persuadés que l'on ne pouvait pas mesurer les variations de qualité d'un service en utilisant un réseau aux performances aléatoires. Il nous était fondamental de disposer de notre propre réseau, afin d'établir un véritable référentiel constant de mesures. Le réseau référent de Witbe, Galilei, dont nous maîtrisons totalement les performances, est particulièrement adapté aux mesures OTT vidéo. Witbe démontre ainsi un savoir-faire unique sur le marché et sa volonté d'accompagner ses clients dans leur challenge quotidien de délivrer tous leurs services avec la meilleure Qualité d'Expérience possible ».

A propos de Witbe

Leader sur le marché de la QoE, Witbe offre une approche unique pour superviser la Qualité d'Expérience délivrée aux utilisateurs finaux de tout service interactif, depuis tout type d'appareil, sur n'importe quel réseau. Alliant composants matériels et logiciels de pointe, les technologies Witbe ont déjà été adoptées par plus de 300 clients dans 45 pays. Opérateurs télécoms, diffuseurs de contenu, développeurs d'applications : tous font appel à Witbe pour améliorer l'expérience qu'ils offrent à leurs clients. Fondé en 2000, Witbe est installé à Paris, New York, Denver, Montréal et Singapour. Witbe est coté sur Euronext Growth (ALTWIT.PA). Plus d'informations sur www.witbe.net.

Contact Witbe

Camille Merel
PR & Communication
cme@witbe.net

