

Ericsson et Free au Sénégal concluent un partenariat pour fournir une connectivité d'accès sans fil fixe (FWA) à des écoles du Sénégal

- Ericsson et Free au Sénégal signent un protocole d'accord pour mettre en place un 'proof of concept' (POC) au Sénégal afin de fournir une connectivité aux écoles en utilisant l'accès fixe sans fil (FWA).
- Le projet démontrera comment l'accès fixe sans fil, par le biais des réseaux radio mobiles existants, est une solution efficace pour connecter les écoles et favoriser l'inclusion digitale dans le domaine de l'éducation.

Ericsson (NASDAQ : ERIC) et Free au Sénégal ont signé un protocole d'accord (MoU) pour établir un 'proof of concept' (PoC) qui vise à doter des écoles du Sénégal d'un écosystème éducatif numérique. Dans le cadre de ce projet, un certain nombre d'écoles seront connectées à la technologie d'accès sans fil fixe (FWA) et recevront également des ordinateurs portables, des contenus pédagogiques et une formation destinée aux enseignants afin de soutenir le développement de l'écosystème.

Ce projet s'inscrit dans le cadre du programme [Connect To Learn](#) d'Ericsson, une initiative mondiale en faveur de l'éducation visant à améliorer les opportunités d'enseignement grâce à la technologie. Pour de nombreuses écoles dans le monde, y compris des écoles au Sénégal, la connexion à Internet et l'accès à l'enseignement en ligne se feront via des réseaux mobiles. Généralement mis en œuvre comme une solution pour les foyers et les entreprises, le 'proof of concept' démontrera comment le FWA, en utilisant l'infrastructure mobile existante, est une solution rentable et qui peut être rapidement déployée pour connecter les écoles.

L'impact prévu du projet repose sur les recherches disponibles selon lesquelles l'amélioration de l'accès à la connectivité, aux ordinateurs, au contenu éducatif digital et à la formation conduira à des améliorations de la qualité de l'éducation, avec des retombées positives aux niveaux individuel, communautaire et national. Le dernier rapport [Economist Intelligence Unit \(EIU\) Connected Learners report](#) commandité par Ericsson, révèle que les nouvelles formes d'apprentissage rendues possibles par l'internet et les technologies numériques jouent un rôle important dans la réduction des inégalités en matière d'éducation.

Mamadou Mbengue, Directeur Général de Free au Sénégal affirme : « À partir de solutions telles que l'accès fixe sans fil, nous pouvons aider les écoles, les enseignants et les élèves du Sénégal, dont les ressources sont très limitées, à bénéficier pleinement de l'écosystème en matière d'éducation numérique. Une amélioration des résultats d'apprentissage conduira à un plus large éventail de perspectives éducatives et professionnelles pour les jeunes du pays et facilitera la transition du Sénégal vers une société plus riche en matière de connaissances. Nous nous réjouissons de la poursuite de ce partenariat fructueux avec Ericsson et restons déterminés dans notre mission d'accélérer le développement numérique du Sénégal. »

Nora Wahby, vice-présidente et directrice de la région Afrique de l'Ouest et Maroc chez Ericsson Moyen-Orient et Afrique, déclare: « Les déploiements de l'accès fixe sans fil se multiplient à grande échelle, et nous œuvrons dans le monde entier à réduire la fracture numérique en offrant le haut débit. L'accès accru à la connectivité et aux ressources pédagogiques numériques grâce à des solutions telles que l'accès fixe sans fil permettra non seulement d'améliorer la qualité de l'enseignement, mais profitera également à la société sénégalaise au niveau macroéconomique, se traduisant par un niveau de vie plus élevé, une amélioration de la santé et du bien-être général. Partenaire de Free au Sénégal depuis de nombreuses années, nous sommes impatients d'enrichir notre partenariat en favorisant un écosystème éducatif numérique dans le pays. Nous sommes convaincus que ce projet aura un impact positif sur la vie des élèves et des enseignants et qu'il favorisera le développement des compétences numériques dans le pays. »

Ce partenariat vient compléter les efforts continus de Free au Sénégal visant à améliorer les standards éducatifs dans les écoles sénégalaises afin d'aider les étudiants de tout le pays à accroître leur culture numérique. Il marque également la dernière mise en œuvre par Ericsson de son programme Connect To Learn en Afrique, qui permet aux écoles aux ressources limitées de bénéficier des dernières technologies pour favoriser la formation et le développement des compétences.

-fin-

À propos de Free au Sénégal

Free au Sénégal est l'un des principaux fournisseurs de services de télécommunications au Sénégal. La société se spécialise dans la connectivité fibre optique, les réseaux mobiles 4G et les solutions de transfert d'argent en ligne afin de fournir à ses clients, particuliers comme entreprises, une connexion réseau plus rapide.

Free au Sénégal appartient au consortium composé de NJJ, le groupe Teyliom et AXIAN Telecom.
Lamine Diallo / Chef de Division Communication

Ldiallo@free.sn

www.free.sn

A PROPOS D'ERICSSON :

Ericsson permet aux fournisseurs de services de communication d'exploiter toute la valeur de la connectivité. Le portefeuille de l'entreprise couvre les domaines d'activité suivants : réseaux, logiciels et services cloud, solutions sans fil pour les entreprises, plateforme de communication mondiale ainsi que les technologies et activités émergentes. Il est conçu pour permettre à nos clients d'être plus performants, de passer à l'ère digitale et de trouver de nouvelles sources de revenus. Les investissements d'Ericsson dans l'innovation ont permis à des milliards de personnes à travers le monde de bénéficier des avantages de la téléphonie et du haut débit mobile. L'action Ericsson est cotée au Nasdaq Stockholm et au NASDAQ à New York. www.ericsson.com