

Rapprocher les continents pour accélérer l'acheminement des données

Angola Cables et Etix Everywhere se sont associés pour créer une nouvelle route à faible latence entre l'Amérique et l'Afrique

CAPE TOWN - 15 Novembre 2016 - Angola Cables a annoncé aujourd'hui avoir sélectionné Etix Everywhere comme partenaire pour construire ses infrastructures critiques, et notamment pour mener à bien un ambitieux projet qui offrira une latence plus performante entre les Etats-Unis et l'Afrique. La première partie de ce projet prévoit la construction d'une station d'atterrissage au Brésil pour les câbles sous-marins d'Angola Cables, Monet et SACS - Système de câbles Sud-Atlantique, qui relieront les Etats-Unis à l'Afrique via le Brésil, ainsi que d'un datacenter de colocation.

Selon Antonio Nunes, le PDG d'Angola Cables, "Ce partenariat nous aidera à développer et opérer des datacenters de pointe, nous permettant de poursuivre la construction de ponts digitaux pour connecter les différents continents et le monde entier."

Se rapprocher de deux marchés en pleine expansion

Actuellement, lorsque des données voyagent entre l'Afrique et l'Amérique latine, elles sont transmises via l'Europe. Les deux nouveaux câbles sous-marins d'Angola Cables, Monet et SACS, permettront de réduire drastiquement la latence entre les USA, l'Amérique Latine et l'Afrique.

Le câble sous-marin Monet, un partenariat entre Angola Cables, Google, Antel et Algar Telecom, est prévu d'être déployé mi-2017, reliant Miami, USA à Fortaleza et Sao Paulo, Brésil. Cette nouvelle route offrira une connectivité résiliente ainsi qu'une meilleure latence entre l'Amérique du Nord et l'Amérique du Sud. L'Amérique Latine est un marché en plein essor, avec un taux de pénétration d'Internet en forte croissance.

Le câble sous-marin SACS, en cours de déploiement par Angola Cables, offrira une connexion directe entre l'Afrique et l'Amérique Latine. Les données ne devront donc plus passer par l'Europe, garantissant ainsi une plus faible latence et une bande passante de meilleure qualité entre l'Afrique et l'Amérique du Sud, et par conséquent les USA.

"Avec ces projets, Angola Cables est en train de transformer le visage de l'infrastructure IT africaine" déclare Antonio Nunes, PDG d'Angola Cables. "La croissance de l'industrie des télécoms en Afrique a été la plus rapide au monde au cours des 5 dernières années. En offrant une meilleure connectivité, Angola Cables ouvre la voie à une nouvelle ère de croissance économique."

Une architecture solide et ambitieuse

La station d'atterrissage et le datacenter seront des infrastructures phares pour Etix Everywhere. Ces projets seront conçus suivant l'architecture innovante développée par Etix : ils disposeront de trois chaînes techniques évolutives et d'équipements de classe mondiale. Chacun d'entre-eux offrira 500 kVA de capacité d'hébergement. L'ambition est d'atteindre un PUE en dessous de 1,5 avec un design Tier III.

"Etant données les conditions climatiques extrêmes de Fortaleza, ce PUE est un objectif ambitieux" souligne Benoit Parisse, Directeur Technique d'Etix Everywhere. "Cependant, Etix a développé une solide expérience des conditions climatiques particulières. Nous sommes confiants en notre capacité à atteindre cet objectif."

Le second challenge d'Etix Everywhere est de livrer ces projets en 6 mois, dans une ville réputée pour être un environnement particulièrement difficile pour les travaux de construction.

La station d'atterrissage et le datacenter seront livrés mi-2017, juste à temps pour être connectés avec les deux nouveaux câbles sous-marins.



L'innovation au coeur de ce nouveau partenariat

"Angola Cables a choisi Etix Everywhere parmi 11 autres concurrents, notamment en raison de sa politique d'innovation poussée ainsi que des dernières technologies logicielles et matérielles développées par Etix Labs, le cluster R&D d'Etix." déclare Antonio Nunes.

"50% de notre équipe est dédié à la création de datacenters intelligents." explique Antoine Boniface, Directeur Général d'Etix Everywhere. *"La mission d'Etix Everywhere est de proposer des datacenters entièrement automatisés, utilisant l'automatisation et l'intelligence artificielle afin d'améliorer l'exploitation des datacenters et de créer une meilleure expérience pour les clients."*

Le caractère novateur d'Etix Everywhere ne se limite pas à son cœur de métier, l'entreprise propose également des offres commerciales innovantes. Angola Cables a notamment été convaincu par le modèle de co-investissement développé par Etix. Cette conception du partenariat a permis à l'opérateur d'envisager sereinement ses projets sur le long terme.

A PROPOS D'ETIX EVERYWHERE

Etix Everywhere est spécialisée dans la construction et l'exploitation de datacenters de proximité. Basée à Luxembourg, l'entreprise fondée fin 2012 a développé ses propres architectures techniques afin de pouvoir déployer en Europe, en Afrique et au Moyen-Orient de nouveaux datacenters modulaires en moins de 16 semaines. Etix Everywhere construit des datacenters clés en main pour le compte d'importants clients et développe également son propre réseau de datacenters de colocation dans lesquels sont fournis des services d'hébergement.

Pour plus d'informations, rendez vous sur www.etixeverywhere.com. Retrouvez-nous sur [Twitter](#), [LinkedIn](#) et [YouTube](#).

A PROPOS D'ANGOLA CABLES

Créé en 2009, Angola Cables est un opérateur télécom angolais, dont le cœur de métier est la commercialisation de capacité pour les réseaux Voix et Données sur des circuits internationaux via câbles sous-marins dans la région de l'Atlantique Sud et en Afrique. Angola Cables est en charge de la gestion et du développement du WACS (Système de câbles de l'Afrique de l'Ouest), fournissant leurs services aux opérateurs angolais ainsi qu'en Afrique Subsaharienne, devenant ainsi un des fournisseurs de capacité leader sur le continent. L'entreprise exploite également l'Angonix (l'IXP angolais) dans son datacenter située à Luanda, et construit actuellement un datacenter de classe mondiale et des infrastructures d'interconnexion à Fortaleza, Brésil.

Pour plus d'information, rendez-vous sur www.angolacables.co.ao. Retrouvez-nous sur [Facebook](#), [Instagram](#) and [YouTube](#).

CONTACT PRESSE

Etix Everywhere
Michele Jensen Carlen
International Government Relations and PR Manager
+352 691 000 553
michele.jensen-carlen@etixgroup.com

Angola Cables
Andrew Cole
Atmosphere Communications
+27 (0)79 483 3208
andrewc@atmosphere.co.za