Le câble sous-marin à fibre optique Cameroun — Brésil de 6 000 Km se concrétise peu à peu

Écrit par: TIC Mag

Publié le: mardi, 13 octobre 2015 à 22 h 30 Mis à jour le 13 octobre 2015 à 22 h 30



(TIC MAG) – Le Cameroun devrait se doter de son propre câble sous-marin à fibre optique très prochainement. L'opérateur historique des télécommunications, la Cameroon Telecommunications (Camtel), a annoncé ce 13 octobre la signature demain, 14 octobre 2015, d'une convention de partenariat avec le géant chinois China Unicom pour la construction d'un câble sous-marin à fibre optique qui devra relier le Cameroun au Brésil.

Le câble, dénommé Cameroon Bresil Submarine Cable (CBSC) aura comme point de départ Fortaleza (Brésil) et comme point d'atterrissement Kribi (Cameroun), soit une longueur de 6 000 km, pour un coût global de 128 milliards de F.CFA, financé par la Chine.

Le CBSC sera géré par le consortium formé du Cameroun, de la Chine et du Brésil. Côté technique, le point d'atterrissement de Kribi sera construit par l'équipementier Huawei, tandis que celui de Fortaleza sera construit par la multinationale espagnole Telefonica.

C'est depuis le 4 juillet 2014, que Camtel annonce ce projet. Le directeur général de la Cameroon Telecommunications (Camtel), David Nkotto Emane, avait annoncé ce jour-là dans une réclame à la Cameroon Tribune que «les négociations sont assez avancées pour que le Cameroun soit le premier pays africain à avoir une connexion par câble sous-marin avec le continent sud-américain».

Ce câble sous-marin annoncé par Camtel sera le quatrième à atterrir au Cameroun, après le WACS posé par un consortium auquel faisait partie le groupe MTN, le SAT3 que gère déjà Camtel; Main One (en cours de construction), qui reliera le Cameroun et le Nigeria et ACE que projette de tirer le groupe Orange.