

Cet accord marque une avancée majeure pour le renforcement des infrastructures numériques du Gabon. D'ici 2028, ce nouveau câble sous-marin de dernière génération, long de 17 ...

Gabon is planning to create a joint venture to speed up the development of its fiber optic network.

C'est la société nationale ACE Gabon qui supervise également les travaux de réalisation du projet d'installation du câble sous-marin optique Medusa Afrique que les autorités ont validé récemment. ...

C'est la société nationale ACE Gabon qui supervise également les travaux de réalisation du projet d'installation du câble sous-marin optique Medusa Afrique ...

Au Gabon, le câble verra son atterrissage à Port-Gentil. La construction du câble commence en 2026 et s'étalera jusqu'en 2027 avant la phase d'exploitation. Dans les prochains ...

By 2028, Gabon will be connected to Medusa Africa, a fiber-optic cable that will be extended to West Africa. This week, a construction and maintenance agreement was signed ...

ACE Gabon was created to own, operate and maintain the landing station located in Libreville and the Africa Coast to Europe (ACE) submarine fiber optic cable. ACE is the second ...

Le Gabon entend ainsi renforcer son infrastructure numérique à travers la signature de l'accord pour la construction et la maintenance du câble sous-marin Medusa Afrique.

Web: <https://www.tlaetsoglobal.co.za>