

DES INVESTISSEMENTS LOCAUX ET EUROPÉENS POUR UNE CONNECTIVITÉ SOUVERAINE

Le système Lum@link est un projet d'infrastructure de câble sous-marin financé par des partenaires institutionnels qui partagent le même objectif : renforcer la connectivité numérique, le développement durable et l'attractivité économique de la Guyane et des régions européennes connectées.



Collectivité Territoriale de Guyane (CTG)

[13,5m€]

Lum@link établira une liaison directe, sécurisée et souveraine entre la Guyane et l'Europe, tout en garantissant la confidentialité des échanges sensibles, notamment ceux entre la base spatiale de Kourou et le continent européen. Ce projet a été rendu possible grâce à la vision et à l'engagement fort de la CTG, matérialisé par son investissement clé au sein de la SPLANG.

<https://www.ctguyane.fr>



Centre National d'Études Spatiales (CNES)

[3,5m€]

Le CNES est l'établissement public chargé de la politique spatiale de la France et du développement des activités spatiales, notamment au Centre Spatial Guyanais de Kourou. En soutenant le câble sous-marin par une subvention, le CNES contribue au renforcement des infrastructures critiques qui sous-tendent les applications spatiales, l'observation de la Terre et les services numériques avancés, essentiels pour la science, l'innovation et la compétitivité de la Guyane.

<https://cnes.fr>



Agence Française de Développement (AFD)

[20m€]

L'Agence Française de Développement soutient des projets qui luttent contre la pauvreté et les inégalités et promeuvent un développement économique, social et respectueux de l'environnement, y compris dans les territoires ultramarins français. Son engagement dans le câble sous-marin au travers d'un prêt à la SPLANG s'inscrit dans sa mission de financer des infrastructures résilientes, inclusives et alignées avec la transition numérique et climatique.

<https://afd.fr>



Cofinancé par
l'Union européenne

Mécanisme pour l'interconnexion en Europe

[29,9m€]

Lum@link est un projet co-financé par le volet numérique du programme du Mécanisme pour l'interconnexion en Europe (MIE) s'inscrivant dans la stratégie "Global Gateway" de l'Union européenne. EllaLink a été sélectionné par ce programme qui soutient l'innovation, l'investissement dans la connectivité et l'infrastructure numérique en Europe, notamment en apportant des subventions pour le déploiement de câbles sous-marin.

<https://digital-strategy.ec.europa.eu/fr/activities/cef-digital>

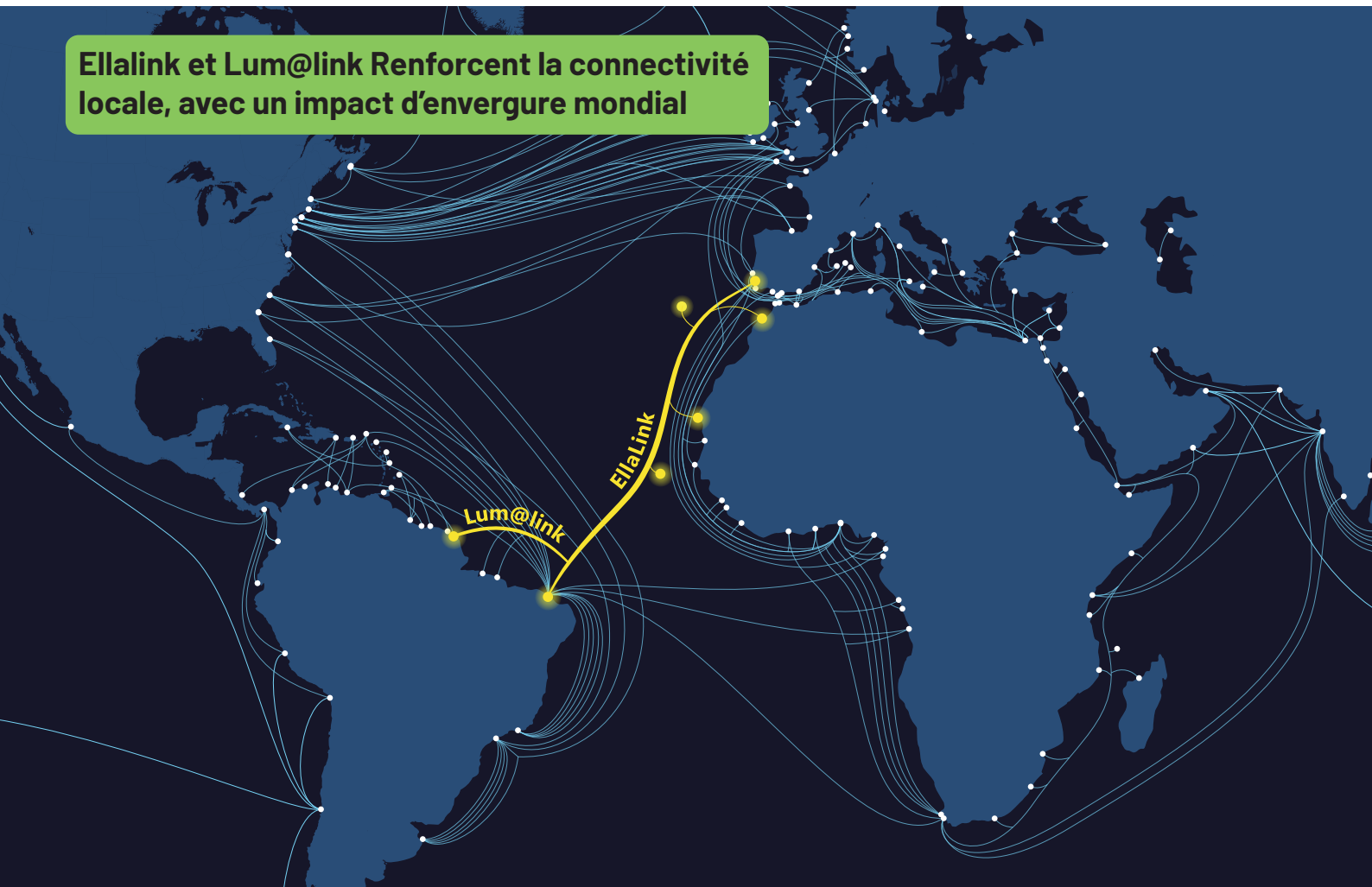
Fonds Européen de Développement Régional

[11,5M€]

L'Union européenne, à travers le Fonds européen de développement régional (FEDER), finance des projets qui réduisent les disparités entre les régions et renforcent la cohésion économique, sociale et territoriale. En soutenant ce câble sous-marin avec cette subvention, le FEDER promeut une Europe plus connectée et plus intelligente, en investissant dans des réseaux numériques stratégiques et des infrastructures qui rapprochent citoyens et marchés de part et d'autre de l'Atlantique.

https://ec.europa.eu/regional_policy

EllaLink et Lum@link Renforcent la connectivité locale, avec un impact d'envergure mondiale



Partenaires



Financements

