



Secrétariat général (SG)

Genève, le 12 décembre 2025

Référence: **CL-25/61**
Contact: Sadhvi Saran
Courriel: subseacables@itu.int

- Aux États Membres et Membres de Secteur de l'UIT;
- Aux Associés de l'UIT;
- Aux établissements universitaires participant aux travaux de l'Union;
- À l'État de Palestine;
- Aux organisations ayant le droit d'assister aux conférences et réunions de l'UIT en qualité d'observateurs

Objet: **Suivi de l'invitation à la deuxième édition du Sommet international sur la résilience des câbles sous-marins, à Porto (Portugal) les 2 et 3 février 2026**

Madame, Monsieur,

À la suite de notre invitation initiale ([CL-25/50](#)), j'ai l'honneur de vous transmettre un complément d'informations au sujet de la **deuxième édition du Sommet international sur la résilience des câbles sous-marins**, qui aura lieu à **Porto (Portugal) les 2 et 3 février 2026**. Ce sommet se tiendra à l'aimable invitation de Mme Sandra Maximiano, Présidente du Conseil d'administration de l'Autorité nationale des communications de la République du Portugal (ANACOM) et coprésidente de l'Organe consultatif international pour la résilience des câbles sous-marins.

S'appuyant sur les discussions qui ont eu lieu au Sommet qui s'est tenu à Abuja en 2025, lequel a été couronné de succès, ainsi que sur la [Déclaration](#) qui en a résulté, cette manifestation de haut niveau rassemblera des représentants des gouvernements et des autorités de régulation, des dirigeants du secteur privé, des spécialistes des câbles sous-marins, des représentants d'organisations internationales et d'autres parties prenantes, qui poursuivront l'examen des défis les plus urgents en lien avec les systèmes de câbles de télécommunication sous-marins. Ces systèmes constituent un socle indispensable à l'économie numérique mondiale, puisqu'ils assurent l'acheminement de 99% du trafic de données dans le monde.

Le programme du Sommet comprendra des sessions de haut niveau et des réunions d'experts, avec des discussions interactives visant à accroître la résilience de cette infrastructure vitale.

Cette manifestation sera pour les États Membres et les parties prenantes une occasion unique de faire part de leur expérience, de passer en revue des solutions innovantes et d'aider à définir ensemble des stratégies propres à renforcer la résilience de l'infrastructure de connectivité mondiale.

Principales mises à jour

Site web de la manifestation et inscription

Vous pouvez désormais vous inscrire et trouver toutes les informations au sujet de cette manifestation sur notre site officiel: [Sommet 2026 – Câbles sous-marins](#).

Projet de programme

Le site web comprend un projet d'ordre du jour, présentant des sessions de haut niveau, des réunions d'experts et des discussions interactives visant à promouvoir des solutions innovantes et des stratégies de collaboration.

Informations d'ordre pratique

Des informations sur le processus de demande de visa, les hôtels recommandés et d'autres dispositions concernant les voyages sont également disponibles sur le site web. Nous encourageons la participation sur place. Des dispositions sont prises pour que les séances soient diffusées sur le web, mais il n'y aura pas de participation à distance.

Interprétation

Un service d'interprétation dans les six langues officielles de l'ONU sera assuré pendant le Sommet, afin de garantir une participation inclusive.

Il est à noter que le Sommet accueillera également la deuxième réunion physique de l'Organe consultatif international pour la résilience des câbles sous-marins. Initiative menée en collaboration par l'UIT et le Comité international de protection des câbles (ICPC), cet organe consultatif a été créé en novembre 2024 et est co-présidé par S. E. M. Bosun Tijani du Nigéria et par Mme Sandra Maximiano.

Le Sommet ayant lieu dans neuf semaines seulement, nous vous invitons à vous inscrire et à parachever rapidement votre projet de participation. Votre apport sera déterminant pour façonner les résultats de ce dialogue de la plus haute importance et renforcer la résilience des infrastructures mondiales de connectivité.

Je vous prie d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de ma haute considération.

(signé)

Doreen Bogdan-Martin
Secrétaire générale