



**Bureau de développement  
des télécommunications (BDT)**

Réf.: Circulaire BDT/PPS/CSD/005

Genève, le 30 janvier 2026

- Aux Administrations des États Membres de l'UIT;
- À l'État de Palestine (Résolution 99 (Rév. Dubaï, 2018))

**Objet: Invitation à postuler à des cours de formation consacrés à la "Réglementation collaborative multisectorielle pour la connectivité des écoles" et à la "Gouvernance numérique au service de la connectivité des écoles"**

Madame, Monsieur,

Conformément à la Résolution 87 de la Conférence mondiale de développement des télécommunications (CMDT-22), intitulée "Connecter toutes les écoles à l'Internet et tous les jeunes aux services issus des technologies de l'information et de la communication", et conformément au Plan d'action de Bakou adopté à la CMDT-25, j'ai l'honneur de vous inviter à désigner au sein de vos administrations des candidats qualifiés pour participer aux deux cours de formation consacrés à la connectivité dans les écoles qui se tiendront prochainement à Genève.

Ces cours s'inscrivent dans le cadre de la mise en œuvre du projet intitulé "Renforcer les capacités pour accélérer la connectivité dans les écoles en collaboration avec l'Initiative Giga" et de la contribution du Bureau de développement des télécommunications (BDT) à l'Initiative mondiale de partenariat Giga lancée en 2019 et menée conjointement par le Fonds des Nations Unies pour l'enfance (UNICEF) et l'Union internationale des télécommunications (UIT).

**1) Réglementation collaborative multisectorielle pour la connectivité des écoles, 11-15 mai 2026**

Ce cours vise à faire comprendre concrètement aux fonctionnaires, aux régulateurs et aux décideurs comment réglementer efficacement la connectivité des écoles dans un contexte multisectoriel de prise de décisions et d'élaboration de politiques. Les participants seront confrontés à des problèmes connexes et interdépendants en matière de politique générale et de réglementation, tels que les politiques nationales de taxation du secteur des TIC, le partage des infrastructures, le partage du spectre, les cadres d'octroi de licences, la disponibilité des fréquences, les services collectifs, les permis et autorisations de construire, les droits de passage, etc. Le programme est axé sur l'obtention de résultats positifs en matière de réglementation et la création d'un environnement réglementaire propice au maintien des lois et règles favorables à l'investissement. Le cours souligne également l'importance de la collaboration intra et intergouvernementale pour la connectivité dans les écoles.

De plus amples informations sur ce cours et les possibilités de bourses sont disponibles sur le site web consacré à cette formation: <https://academy.itu.int/training-courses/full-catalogue/multi-sector-collaborative-regulation-school-connectivity>.

Date limite pour l'inscription au cours et les demandes de bourses: **1er mars 2026**.

2) Gouvernance numérique au service de la connectivité des écoles, 1er-4 juin 2026

Ce cours permet de mettre en évidence les efforts de gouvernance et de coordination de l'écosystème à déployer pour renforcer la connectivité dans les écoles, et d'étudier comment les pays peuvent concevoir, gérer et développer des initiatives en la matière dans le cadre de réformes plus larges des infrastructures publiques numériques. Les participants à ce cours examineront les principaux éléments de la gouvernance numérique, qu'il s'agisse des cadres politiques et institutionnels, ou de la coordination multi-acteurs, du financement et de la gestion du changement. À la fin du cours, les participants auront une compréhension commune de la manière d'aligner les efforts déployés en faveur de la connectivité sur les stratégies numériques nationales, de renforcer la coopération interministérielle et public-privé, d'examiner les besoins en matière d'infrastructures publiques numériques et de plateformes d'apprentissage numériques dans un contexte éducatif, et de traduire les principes énoncés à l'échelle mondiale sous la forme de feuilles de route applicables au niveau local.

Ce cours s'adresse aux fonctionnaires de gouvernement et agents du secteur public, aux décideurs en matière de TIC, aux fonctionnaires des ministères de l'enseignement et aux parties prenantes chargées de concevoir et de mettre en œuvre des projets nationaux au service de la connectivité des écoles. De plus amples informations sur ce cours et les possibilités de bourses sont disponibles sur le site web consacré à cette formation: <https://academy.itu.int/training-courses/full-catalogue/digital-governance-school-connectivity>.

Date limite pour l'inscription au cours et les demandes de bourses: **23 mars 2026**.

En plus de ces deux cours de formation en présentiel, l'Académie de l'UIT propose également des cours de formation en ligne (sous la direction d'un instructeur et adaptés au rythme de chacun) portant sur divers thèmes liés à la connectivité dans les écoles. De plus amples informations sur ces cours sont disponibles à l'adresse suivante: <https://academy.itu.int/partners/giga-learning-hub#/fr>.

Veuillez agréer, Madame, Monsieur, l'assurance de ma considération distinguée,

(signé)

Cosmas Luckyson Zavazava  
Directeur