



## Documents d'information sur l'UIT

De l'avis de l'UIT, les perspectives offertes par les TIC aux jeunes du monde entier pour les aider à faire entendre leur voix sont très prometteuses.

## L'UIT ET LES JEUNES

Grands amateurs de technologies de l'information et de la communication (TIC), qu'ils utilisent pour innover, créer et jouer un rôle dans le monde qui les entoure, les jeunes sont une force montante sur la scène internationale.

Les jeunes d'aujourd'hui forment la génération la plus connectée et la mieux formée aux techniques numériques. Les moins de 25 ans constituent un petit peu moins de la moitié (42,8%) de la population mondiale. Pourtant, selon les estimations de l'UIT, ils représentaient au début de 2012 45% du nombre total d'internautes. Dans le même temps, 64% des moins de 25 ans (soit au total 1,73 milliard de personnes) n'étaient toujours pas en ligne, et n'avaient ni les équipements ni les compétences nécessaires pour jouer un rôle dans l'économie numérique.

Un nombre croissant de jeunes sont nés à l'ère du numérique et utilisent tout naturellement les TIC dans leur vie quotidienne. Cette «génération du numérique» – les 15 à 24 ans qui utilisent l'Internet depuis au moins cinq ans – constitue 30% de la jeunesse.

Alors que plus de 80% des 15 à 24 ans dans les pays développés sont considérés comme appartenant à la «génération du numérique», les Nations Unies, et en particulier l'UIT – institution spécialisée qui s'occupe des technologies de l'information et de la communication – reconnaissent le rôle clé joué par les jeunes dans la réduction de la fracture numérique et l'édification d'une société de l'information inclusive.

### ***Ce que nous faisons***

De l'avis de l'UIT, les perspectives offertes par les TIC aux jeunes du monde entier pour les aider à faire entendre leur voix sont très prometteuses. Nous les faisons activement participer à plusieurs initiatives dans trois domaines principaux: inclusion numérique (connecter ceux qui ne le sont pas encore), innovation (mettre l'énergie créatrice des jeunes au service de l'UIT et des Nations Unies) et recherche et analyse.

Voici quelques exemples des activités de l'UIT:

### ***Conférences***

**Sommet sur la jeunesse BYND2015** – En septembre 2013, l'UIT et le Gouvernement du Costa Rica ont organisé conjointement le Sommet mondial sur la jeunesse et les TIC (BYND2015), qui a rassemblé des jeunes du monde entier pour discuter de leurs priorités concernant le programme de développement durable pour l'après-2015. Plus de 3 500 jeunes y ont pris part, sur place et en ligne, par l'intermédiaire d'une plateforme d'externalisation ouverte créée pour l'occasion, afin de rédiger une déclaration multimédia qui a ensuite été présentée à la 69<sup>ème</sup> Assemblée générale des Nations Unies en septembre 2013. Cette déclaration appelle les membres de l'UIT à continuer de lever les obstacles auxquels se heurtent les jeunes, qui ont besoin d'échanger informations et connaissances pour continuer à s'assumer sur les plans social, politique et économique. On trouvera de plus amples informations sur la conférence et sur la plateforme d'externalisation ouverte à l'adresse: <http://www.itu.int/bynd2015>.

**La Journée des jeunes filles dans le secteur des TIC** – Fondée par la Conférence de plénipotentiaires réunie en 2010 à Guadalajara, cette Journée a pour but de sensibiliser les jeunes filles et les jeunes femmes et de leur donner les moyens de poursuivre une carrière dans le secteur des TIC. Pas moins de 2 700 événements ont eu lieu à ce



# PLENIPOTENTIARY 2014

## BUSAN KOREA



jour dans 121 pays (salons d'orientation professionnelle, journées portes ouvertes et programmes de mentorat), avec la participation de plus de 70 000 jeunes filles et jeunes femmes.

L'UIT reconnaît qu'il est crucial, à l'ère du numérique, de garantir la sécurité et la sûreté en ligne des enfants et des jeunes.

### *Inclusion numérique et innovation*

**Initiative pour la protection en ligne des enfants (COP)** – L'UIT reconnaît qu'il est crucial, à l'ère du numérique, de garantir la sécurité et la sûreté en ligne des enfants et des jeunes. Lancée en 2008, cette initiative multi-parties prenantes met en avant cinq grands axes pour promouvoir la sécurité en ligne des enfants: mesures juridiques; mesures techniques et de procédure; structures organisationnelles; renforcement des capacités et coopération internationale. En collaboration avec ses partenaires, l'UIT a mis au point des [Lignes directrices](#) pratiques à l'intention des enfants, des éducateurs, des professionnels et des décideurs.

**Programme pour jeunes innovateurs** – Créé lors de l'édition 2011 d'[ITU Telecom World](#), ce programme encourage la collaboration avec de jeunes innovateurs du monde entier qui utilisent la technologie pour transformer la vie de leurs communautés. Chaque année, le [Concours pour jeunes innovateurs](#) invite des jeunes gens et jeunes filles doués dans les disciplines technologiques à présenter leur candidature pour figurer parmi les lauréats de programmes prestigieux. Deux jeunes entreprises se voient récompensées par un prix pouvant atteindre 10 000 USD sous forme de capital de départ.

**Connecter une école, connecter une communauté** – Il s'agit d'un partenariat public-privé créé par l'UIT-D pour promouvoir la connectivité Internet large bande dans les écoles des pays en développement et pour tirer parti de cette connectivité afin de fournir des ressources en ligne à l'ensemble de la population locale.

**Plate-forme d'externalisation ouverte permettant aux jeunes de fixer des priorités pour le Programme de développement pour l'après-2015** – L'UIT s'est associée à l'Envoyé spécial du Secrétaire général des Nations Unies pour la jeunesse et à d'autres organisations des Nations Unies pour afficher sur la plateforme en ligne les vues et opinions des jeunes à propos des objectifs de développement durable pour l'après-2015. Entre autres résultats, ils ont publié un [Appel à la jeunesse du monde](#), document de politique générale qui sera utilisé dans les négociations intergouvernementales.

### *Recherche et analyse*

La version 2013 du rapport '[Mesurer la société de l'information](#)', publié par l'UIT, présente la première analyse approfondie de l'utilisation des TIC par les jeunes, en mettant un accent particulier sur les jeunes nés avec le numérique.

Les principales conclusions de ce rapport sont les suivantes:

- Dans les pays en développement, la proportion de jeunes âgés de 15 à 25 ans utilisant l'Internet est de plus du double de celle des autres tranches d'âge.
- Le nombre de jeunes nés avec le numérique dans les pays en développement devrait doubler d'ici à 2017.
- Globalement, les jeunes nés avec le numérique représentent à peine 5,2% de la population mondiale (soit approximativement 363 millions de personnes).

Dans un rapport publié en 2014 sur le thème «[Les débouchés du numérique, une solution novatrice grâce aux TIC pour l'emploi des jeunes](#)», l'UIT examine de près les emplois et les possibilités d'entrepreneuriat dans le secteur numérique. Ce rapport met en lumière les compétences essentielles dont les jeunes diplômés ont besoin pour exceller au XXI<sup>e</sup> siècle dans leur profession, y compris en ce qui concerne les connaissances de base en informatique, en technologie numérique et sur le web.



# PLENIPOTENTIARY 2014

## BUSAN KOREA



### *Activités des Nations Unies*

L'UIT participe activement aux activités du réseau inter-organisations sur le développement de la jeunesse (IANYD) des Nations Unies, qui coordonne et fait connaître toutes les activités des Nations Unies relatives à la jeunesse. Les membres de ce réseau contribuent au [Plan d'action pour la jeunesse](#), cadre stratégique qui inclut des engagements et définit des mesures, à l'échelle du système des Nations Unies, visant à évaluer les progrès. L'UIT copréside un sous-groupe de travail sur les jeunes et le Programme de développement pour l'après-2015, qui tire parti des outils en ligne tels que la plateforme d'externalisation ouverte décrite plus haut, pour présenter l'avis des jeunes sur les négociations en cours entre Etats Membres.

Dans les pays en développement, la proportion de jeunes âgés de 15 à 25 ans utilisant l'Internet est de plus du double de celle des autres tranches d'âge.