

## Chaesub Lee

### République de Corée

Candidat  
au poste de  
**Vice-Secrétaire général de l'UIT**



#### **Selon vous, quel rôle peuvent jouer les technologies numériques dans un monde en mutation rapide?**

Les technologies de l'information et des communications (TIC) se servent des technologies numériques pour atteindre les moindres recoins de la société et de l'économie. L'intelligence artificielle, l'Internet des objets (IoT) et les mégadonnées ont actuellement des incidences très importantes sur notre vie quotidienne. La pandémie de COVID-19 a mis en évidence l'importance cruciale des TIC, qui sont donc désormais considérées comme essentielles pour tous, et sur lesquelles les personnes et les organisations comptent de plus en plus.

Une expression qui permet de décrire l'évolution rapide du monde actuel est la «transformation numérique». Elle est de plus en plus employée dans les secteurs de la cybersanté, du cyberenseignement et des transports intelligents, ainsi que dans d'autres secteurs qui ont adopté des technologies numériques pour innover et en faire bénéficier leurs domaines respectifs.

Les TIC jouent par conséquent un rôle important dans la transformation numérique novatrice des communautés et des entreprises.

#### **De quelle manière l'UIT devrait-elle évoluer pour conserver sa pertinence dans le monde actuel?**

Aujourd'hui, les TIC sont au cœur de l'innovation et sont devenues un élément essentiel de la vie quotidienne. Toutefois, l'infrastructure des TIC n'est pas accessible partout, comme en témoigne le fait qu'une grande partie de la population mondiale n'est toujours pas connectée. Certains services TIC sont encore soit trop difficiles à utiliser, soit tout simplement inaccessibles pour de nombreuses personnes, notamment les personnes âgées et celles qui ont des besoins particuliers. En outre, les TIC soulèvent des préoccupations en ce qui concerne les fausses informations, les actions malveillantes, comportements en ligne, ainsi que les problèmes de sécurité, de protection de la vie privée et de sûreté.



*Il est essentiel que l'UIT, compte tenu de sa structure fédérale, fonctionne comme une seule et même entité.*

Chaesub Lee

Dans ce contexte, l'UIT devrait prendre les mesures suivantes en tant qu'institution spécialisée des Nations Unies pour les TIC:

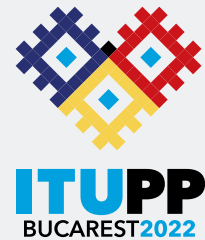
- Intensifier les efforts pour **connecter ceux qui ne le sont pas encore**. L'UIT devrait renforcer sa collaboration avec les communautés concernées et prendre des mesures axées sur **l'investissement au service du progrès**, sur la base des objectifs à l'horizon 2030 et les Objectifs de développement durable (ODD) fixés par les Nations Unies.
- Poursuivre le développement des TIC afin que cela **bénéficie au monde entier**. Des fractures numériques existent partout, en particulier entre les hommes et les femmes et en fonction de l'âge, et ont des répercussions sur la vie de tous. L'UIT doit identifier et réduire ces fractures.
- Offrir un **cadre stable et résilient dans le secteur des TIC**, tant sur le plan des technologies que des politiques et de la réglementation, afin de lever les préoccupations et de remédier aux risques. L'UIT devrait devenir la passerelle essentielle à la collaboration et la coordination avec d'autres communautés – y compris d'autres organismes des Nations Unies.

### ◆ **Si vous êtes élu, quelles seront vos trois principales priorités et comment envisagez-vous de les réaliser?**

Ma vision en tant que candidat à la création d'un cadre fiable dans le secteur des TIC s'articule autour de trois piliers:

1. **Bâtir un écosystème des TIC mondial résilient:** les TIC étant devenus des éléments essentiels de notre vie quotidienne, leur résilience est cruciale. Pour garantir la résilience, il faut renforcer la stabilité et la sécurité de l'écosystème ainsi que la confiance en celui-ci. L'UIT devrait se concerter avec les différentes parties prenantes de l'écosystème des TIC, dans un souci d'harmonisation, en ce qui concerne les aspects opérationnels et politiques, et mettre à la disposition des experts des divers milieux professionnels un cadre fiable. J'ai participé au développement des TIC pendant les 35 dernières années, tout d'abord en tant qu'expert technique, puis comme fonctionnaire élu. Je suis donc à même de contribuer à l'édification d'un écosystème résilient, tant sur le plan technologique que politique.
2. **Améliorer les compétences fondamentales de l'UIT:** en tant qu'institution des Nations Unies chargée des technologies, l'UIT se doit de toujours fournir un service de qualité. Elle doit être prête à tenir compte de la diversité des besoins des différentes communautés et apporter systématiquement et efficacement une valeur ajoutée à ses membres. Mes connaissances techniques contribueront à renforcer les compétences techniques de l'UIT. L'expérience que j'ai acquise ces huit dernières années en ma qualité de fonctionnaire, à la tête du Secteur de la normalisation des télécommunications (UIT-T), contribuera également à accroître l'efficacité et l'utilité des activités de l'UIT.

**Chaesub Lee**  
Candidat au poste de  
Vice-Secrétaire général de l'UIT



*Aujourd'hui, les TIC sont au cœur de l'innovation et sont devenues un élément essentiel de la vie quotidienne.* ”

Chaesub Lee

3. **Renforcer la collaboration, la coordination et l'inclusion dans le cadre d'une «UIT unie dans l'action»:** il est essentiel que l'UIT, compte tenu de sa structure fédérale, fonctionne comme une seule et même entité. Je suis pour ma part convaincu que pour concrétiser la vision d'une UIT unie dans l'action, il est indispensable que les fonctionnaires élus travaillent en étroite collaboration. Le rôle crucial du Vice-Secrétaire général – qui assure une mission d'harmonisation entre le Secrétaire général (et le Secrétariat général) et les trois Directeurs (et leurs Bureaux respectifs) – exige une grande expérience et des connaissances approfondies. Je dispose de connaissances techniques et d'une expérience avérées en matière de collaboration, et j'ai fait mes preuves en matière de coordination.

***Alors qu'il reste sept années avant la fin de la Décennie d'action des Nations Unies, comment l'UIT, en tant qu'institution spécialisée des Nations Unies engagée à connecter le monde, peut-elle contribuer à accélérer les progrès sur la voie de la réalisation des Objectifs de développement durable?***

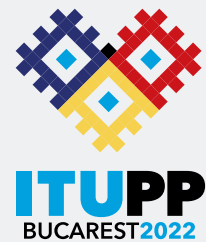
La nouvelle équipe de direction de l'UIT jouera un rôle déterminant à l'horizon 2030. Pendant la pandémie, nous avons plus que jamais pu constater combien les ODD étaient importants pour l'humanité.

Par conséquent, la future direction de l'UIT devra se pencher sur:

- les attentes des membres en matière de développement durable pour 2030;
- les compétences de l'UIT et la manière dont elles peuvent apporter une valeur ajoutée;
- les fonctions de l'UIT dans le cadre du système des Nations Unies; et
- le rôle de l'UIT dans les secteurs public et privé.

L'UIT devrait continuer à mettre les TIC au service de la réalisation des ODD et à renforcer la coopération entre les Membres de l'UIT et les organismes des Nations Unies. L'initiative sur l'intelligence artificielle au service du progrès constitue un excellent modèle d'analyse comparative. L'UIT doit élargir son champ d'action aux «technologies au service du bien social» et à «l'investissement au service du progrès» pour accélérer la réalisation des ODD.

**Chaesub Lee**  
Candidat au poste de  
Vice-Secrétaire général de l'UIT



“  
La pandémie de  
COVID-19 a mis en  
évidence l'importance  
cruciale des TIC.”

Chaesub Lee

**Chaesub Lee**Candidat au poste de  
Vice-Secrétaire général de l'UIT**Parlez-nous de vos réussites en matière de leadership et de recherche d'un consensus.**

Je suis au service de l'UIT depuis 35 ans: j'y ai passé 27 ans en tant qu'expert technique et huit en tant que Directeur du Bureau de la normalisation des télécommunications (TSB) et responsable de l'UIT-T.

Depuis mon élection au poste de Directeur du TSB, j'ai redonné à l'UIT-T ses lettres de noblesse en tant que tribune mondiale pour la normalisation. Ainsi, l'UIT-T élargit la portée de ses travaux, pour stimuler la transformation numérique par le biais de normes applicables à la 5G, à l'intelligence artificielle, à l'apprentissage automatique (ML), à l'agriculture numérique, aux villes intelligentes, à la chaîne de blocs, aux systèmes de transport intelligents et aux solutions climatiques, entre autres. Au cours des quatre dernières années, l'UIT-T a accueilli plus de 200 nouveaux membres du secteur privé représentant des domaines intégrés aux TIC ou sur lesquels celles-ci ont une incidence, de la santé à l'informatique quantique, aux milieux des sports électroniques et à d'autres communautés, en passant par les véhicules et les villes.

J'ai acquis, une solide expérience en matière de renforcement de la collaboration, de la coordination et de l'inclusion. J'ai mis au point le programme de formation pratique sur la réduction de l'écart en matière de normalisation, en faveur de l'accessibilité et ai créé des groupes régionaux pour réduire les disparités dans la pratique. J'ai lancé l'Initiative sur l'intelligence artificielle au service du bien social, l'Initiative mondiale en faveur de l'inclusion financière, l'Initiative sur l'intelligence artificielle au service de la sécurité routière, ainsi que d'autres initiatives visant à promouvoir l'inclusion. J'ai en outre mis en place des conférences téléphoniques mensuelles avec les bureaux régionaux de l'UIT, pour renforcer l'approche «Une UIT unie dans l'action».

**Si vous êtes élu, que proposeriez-vous d'autre?**

D'après moi, les questions qui se font jour appellent une action concertée, et non des actions individuelles, comme c'est essentiellement le cas aujourd'hui. Les changements climatiques, la gestion des déchets et la réduction des disparités en sont d'excellents exemples. Je mettrais les capacités individuelles au service du collectif, afin de permettre à des communautés très diverses de résoudre de manière constructive des problèmes essentiels.



*J'ai lancé l'Initiative sur l'intelligence artificielle au service du bien social, l'Initiative mondiale en faveur de l'inclusion financière, l'Initiative sur l'intelligence artificielle au service de la sécurité routière, ainsi que d'autres initiatives visant à promouvoir l'inclusion.*

Chaesub Lee

