



GENEVA  
CITIES HUB

REUNIR  
LES DESTINS,  
RESPECTER  
LES DIVERSITÉS

AIMF



WSIS WORKSHOP

# Inclusive & Responsible Digitalisation in the City



Online Event

**May 4, 2021**  
**13:00 - 14:00**  
**CET Time**

# Description

---

The Association Internationale des Maires Francophones (AIMF) and the Geneva Cities Hub invite you to virtual workshop on "Inclusive and Responsible Digitalization in the City", in the framework of the 2021 World Summit on the Information Society (wsis).

Digital tools have been part of our daily lives for years in relation to work, housing, transportation, health, education or culture. They now cover all areas of human development. The current health crisis has further accelerated their spread and usage. Digital technologies have become major pillars of resilience in our cities, enabling local authorities to continue to deliver essential services to urban dwellers, provide them with information or develop the local economy.

While the positive impact of digital technologies is undeniable, their exponential development raises the question as to what constitutes public interest and what is the role of local authorities in this respect. Beyond the immediate benefit they provide, one might question to what extent these technologies are inclusive and what is their environmental footprint.

**Inclusion:** the health crisis has shown that the most vulnerable groups were also those who faced difficulties in accessing the resources offered by Internet (online teaching, administrative procedures, etc.). In those cases, digital technologies have amplified existing social inequalities. Yet, these technologies have the potential to offer many opportunities for inclusion. It can provide more learning tools, democratize access to knowledge and support innovation.

**Environment:** while the health crisis has promoted digital technologies as a way to limit human mobility and the resulting pollution, resorting to these technologies has also led to increased energy consumption. The environmental footprint of digital technologies is now equal to that of air transportation and will undoubtedly continue to grow. Therefore, cities have to question their digital choices and balance digital technologies vs. non-digital solutions.

Digital technologies provide many solutions in relation to the delivery of services to the population, but they have to be examined through the lenses of inclusion and the preservation of the environment. It is a balancing act that has to be rooted in dialogue involving all levels of government, civil society and other relevant stakeholders. The proximity of local authorities and their capacity to directly interact with their population position them as a privileged vector of dialogue between States, civil society and others to collectively work on solutions to strengthen digital inclusion and sobriety.

## Opening remarks & moderation

---

- M. Sami Kanaan, Mayor of Geneva, Member of AIMF Bureau, President of GCH
- Ms. Kamelia Kemileva, Executive Manager, Geneva Cities Hub

## Speakers

---

- M. Malcolm Johnson, Deputy Secretary General, ITU
- Ms. Souad Abderrahim, Mayor of Tunis, Tunisia
- M. Pudence Rubingisa, Mayor of Kigali, Rwanda
- M. Bertrand Maes, Deputy Mayor of Lyon, France
- M. Guiako Obin, Executive Director, Babylab, Abijan, Côte d'Ivoire

## Registration

---

Our event will be held online, please [register here](#).



GENEVA  
CITIES HUB

REUNIR  
LES DESTINS,  
RESPECTER  
LES DIVERSITÉS

AUMF



ATELIER SMSI

**Un numérique  
inclusif et  
responsable  
dans les villes**



Evénement virtuel

**4 mai 2021  
13:00 - 14:00 (CET)**

# Description

---

L'Association Internationale des Maires Francophones (AIMF) et le Geneva Cities Hub vous invitent à participer à un atelier virtuel sur "Un numérique inclusif et responsable dans les villes", dans le cadre du Sommet mondial sur la société de l'information (SMSI) 2021.

Les outils numériques font partie de notre vie quotidienne depuis des années, que ce soit pour le travail, le logement, la mobilité, l'éducation ou la culture. Ils couvrent désormais l'ensemble des champs du développement humain. L'actuelle crise sanitaire a encore accéléré leur diffusion et leur usage. Les outils numériques se sont affirmés comme des piliers majeurs de la résilience de nos villes, permettant aux autorités locales de continuer à fournir des services essentiels aux résidents urbains, de leur transmettre des informations ou encore de développer l'économie locale.

L'impact positif des outils numériques est indéniable. Cependant, leur développement exponentiel soulève la question de l'intérêt général et du rôle des autorités locales à cet égard. Au-delà des bénéfices immédiats qu'elles procurent, il est légitime de s'interroger sur le caractère inclusif et l'empreinte écologique de ces transformations numériques à l'œuvre.

**Inclusion:** la crise sanitaire a montré que les groupes les plus vulnérables étaient aussi ceux qui avaient le plus de mal à accéder aux ressources offertes par internet (enseignement en ligne, démarches administratives, etc.). Dans ces cas, le numérique a pu jouer un rôle d'amplificateur d'inégalités sociales existantes. Pourtant le numérique est de nature à offrir de nombreuses possibilités en matière d'inclusion. Il multiplie les outils d'apprentissage, démocratise l'accès aux connaissances et ouvre la voie à l'innovation.

**Environnement:** si la crise sanitaire a mis en avant les technologies numériques en tant que moyen pour limiter les déplacements et la pollution qui en découle, le recours à ces technologies a également fait croître la consommation d'énergie. L'empreinte écologique du numérique est désormais égale à celle du transport aérien et en croissance exponentielle. Aussi, la juste place du numérique vis-à-vis de solutions non-technologiques doit désormais être posée par les villes qui se saisissent de ces enjeux.

Le numérique apporte de nombreuses solutions en termes de services essentiels aux populations. Toutefois il doit être examiné sous l'angle de l'inclusion et de la préservation de notre environnement et les arbitrages y relatifs doivent être ancrés dans un dialogue impliquant tous les niveaux de gouvernement, la société civile et d'autres acteurs pertinents. La proximité des autorités locales et leur capacité à interagir directement avec leur population leur permet d'être un vecteur privilégié de dialogue entre les États, la société civile et les autres acteurs pour travailler collectivement sur des solutions permettant de renforcer l'inclusion et la sobriété numériques.

## Remarques liminaires & modération

---

- M. Sami Kanaan, Maire de Genève, Président du Geneva Cities Hub
- Mme Kamelia Kemileva, Executive Manager, Geneva Cities Hub

## Intervenants

---

- M. Malcolm Johnson, Secrétaire général adjoint, UIT
- Mme Souad Abderrahim, Maire de Tunis, Tunisie
- M. Pudence Rubingisa, Maire de Kigali, Rwanda
- M. Bertrand Maes, Maire adjoint de Lyon, France
- M. Guiako Obin, Directeur exécutif, Babylab, Abidjan, Côte d'Ivoire

## Enregistrement

---

L'événement sera virtuel. Merci de vous [annoncer ici](#).