



Bruxelles, le 7 septembre 2020

## Enseignement numérique à la Ville de Bruxelles : le déploiement de moyens pédagogiques novateurs

**La pandémie de Covid-19 a été pour l'Instruction publique de la Ville de Bruxelles l'occasion de déployer des moyens pédagogiques novateurs, mobilisés en très peu de temps, prolongés et déployés en cette nouvelle rentrée scolaire. Une expérience unique, liée au confinement, avec des succès remarquables, mais aussi - bien sûr ! - des interrogations sur les conséquences sociales et humaines d'un enseignement à distance.**

Depuis le 16 mars 2020, l'Instruction publique de la Ville de Bruxelles, et son partenaire i-CITY, n'ont eu de cesse de repenser les modes de fonctionnement et d'enseignement pour répondre aux conséquences de cette crise sanitaire inédite. Pour maintenir le lien entre les élèves de plus de 80 établissements scolaires, des milliers de "Teams", ou groupes virtuels, ont ainsi été créés pour les élèves et les enseignants afin de poursuivre des apprentissages en ligne. Quelque 12.000 élèves et étudiants ont été connectés quotidiennement à cette plateforme.

Les formations, dispensées aux enseignants dès l'adoption de la suite "Office 365", ont porté leurs fruits et se sont poursuivies de manière intensive dans chaque établissement durant les vacances scolaires et à distance. Ceci permet un partage de bonnes pratiques, relayées par les professeurs eux-mêmes.

La Ville de Bruxelles est cependant consciente de la situation socio-économique très fragile de certains élèves qui faute d'ordinateur personnel ou de connexion souffrent d'exclusion. Dès le mois d'avril 2020, plus de 300 ordinateurs ont donc été prêtés par l'Instruction publique. En septembre, 300 nouveaux PC seront encore distribués aux élèves et étudiants non équipés, à leur demande, sur recommandation de leur direction, ceci afin de ne laisser personne pour compte.

Ces efforts se poursuivront dès la rentrée 2020. En effet, même si celle-ci s'annonce en présentiel à tous les niveaux confondus, il faut assurément envisager tous les scénarios possibles. Par ailleurs, élèves, étudiants et enseignants ne peuvent désormais plus échapper - dans tous les cas de figure - à la révolution numérique : il faut les y préparer dûment, avec excellence, intelligence et sens critique !

i-CITY installera des équipements professionnels de visioconférence : ils seront accessibles dans l'enseignement supérieur et dans les campus composés de plusieurs établissements. Des locaux seront équipés de telle manière que les professeurs et élèves pourront dispenser et suivre un cours soit à partir de chez eux, soit - voici la nouveauté - à partir de locaux scolaires répondant aux normes d'hygiène et de distanciation.

Le réseau filaire et Wi-Fi mis en place par i-CITY permettra bien sûr de poursuivre les activités pédagogiques soutenues par le numérique, que ce soit au moyen d'iPad, d'ordinateurs ultra-portables ou d'ordinateurs fixes.

Le soutien numérique des services de la Ville permettra de paramétrer les "Teams" selon les besoins des établissements. Les groupes seront à disposition dès la transmission des données de la rentrée. Ce mode de travail est aussi encouragé et utilisé pour les contacts entre les écoles et les responsables, y compris avec les organisations syndicales. Des formations adéquates se poursuivront, dès septembre, avec en nouveauté des sessions à l'intention des parents.

De plus, après des essais fructueux, une plateforme de communication parents/école sera aussi élargie à l'enseignement francophone. Elle permettra aux parents de consulter les horaires, leurs modifications éventuelles, les présences, .... Les parents pourront par ailleurs interagir avec l'institution sans attendre les réunions trimestrielles.

Bref, à la Ville de Bruxelles, professeurs et élèves sont prêts pour explorer en toute liberté les possibles numériques, épaulés bien sûr par l'opérateur informatique (i-CITY) et par toute l'Instruction publique. Au-delà de l'importance d'un enseignement présentiel, auquel tous les pédagogues sont viscéralement attachés, la révolution numérique dans l'enseignement est une réalité incontournable, qui apporte aussi son lot de nouvelles pédagogies, avec des champs entiers de développement cognitif et imaginaire.

**Contact :**

Nicolas Manzone, attaché de presse de Faouzia Hariche  
0474 67 52 06 • [nicolas.manzone@brucity.be](mailto:nicolas.manzone@brucity.be)

Stéphanie Heng, directrice de la communication de Fabian Maingain  
0490 14 12 59 • [stephanie.heng@brucity.be](mailto:stephanie.heng@brucity.be)