



GOUVERNEMENT DE LA RÉGION DE BRUXELLES-CAPITALE
BRUSSELSE HOOFDSTEDELIJKE REGERING

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Bruxelles, le 8 mars 2017

Les compétences numériques sont essentielles dans une ville intelligente

Bruxelles Smart City for Education est une initiative de la Secrétaire d'État Bianca Debaets

Les compétences numériques jouent un rôle essentiel dans le développement d'une ville intelligente. C'est le message que la Secrétaire d'État Bianca Debaets veut faire passer à l'occasion de l'événement Bruxelles Smart City for Education. La digitalisation n'influence pas seulement nos façons d'apprendre et d'enseigner. Dans une ville intelligente, l'interaction entre autorités publiques, secteur privé, détenteurs de savoirs et citoyens au fait des nouvelles technologies, permet à tout le monde de bénéficier des avantages qu'apportent les solutions numériques.

« Travailler ensemble pour trouver des solutions numériques est l'essence même de la ville intelligente ou Smart City. Notre façon d'apprendre, d'enseigner et de partager les connaissances a été complètement bouleversée par les développements des technologies. Il est essentiel que tout le monde dispose d'un bagage numérique suffisant pour en récolter les bénéfices », explique **Bianca Debaets**, la Secrétaire d'État bruxelloise en charge de la Transition numérique. *« Je continue donc d'investir dans l'inclusion digitale. Les écoles de Bruxelles reçoivent gratuitement l'Internet à haut débit et les étudiants ayant des besoins très spécifiques pourront, à l'avenir, recevoir une aide sous forme de matériel informatique. En dehors de l'école, il existe aussi un grand nombre d'espaces informatisés dont l'accès est gratuit et quantité d'initiatives d'initiation au codage pour les jeunes ».*

Toutes les 550 écoles de Bruxelles ont déjà été équipées de nouvelles technologies d'éducation, comme des tablettes numériques. Grâce au projet Fiber to School, toutes les écoles secondaires auront accès à la fibre optique et bénéficieront ainsi de l'Internet à haut débit. Cela représente un investissement de 35 000 € par école et, à ce jour, 89 écoles sont déjà connectées. L'inclusion numérique de l'ensemble de la population est également favorisée par le nombre croissant de hotspots wifi.brussels gratuits, dont 92 sont déjà disponibles.

« Grâce aux événements Smart City, tous les Bruxellois ont la possibilité de donner forme à leur propre ville intelligente. Le prochain Smart City for Culture aura lieu le 13 juin prochain, à Flagey. Il mettra l'accent sur la façon dont le digital est en train de radicalement changer les méthodes de production et de diffusion des arts et de la culture », explique **Bianca Debaets**. *« Afin de donner à chacun la possibilité d'y apporter sa contribution, je lance aujourd'hui un appel à projets, centré sur l'art et la culture numériques. Les projets primés seront présentés aux Bruxellois, en juin, à Flagey ».*

Pour plus d'informations sur l'appel à projets « culture et numérisation » :

<http://overheidsdienst.brussels/appel-a-projets-culture/>

Contacts presse :

Pierre Migisha - Porte-parole (FR) – pmigisha@gov.brussels - 0475 72 04 12