

## EDUCATION

## Numérique : 5 axes prioritaires

**G**énérer une formation initiale et continue des enseignants et augmenter l'infrastructure numérique dans les écoles, font partie des deux premiers axes prioritaires du baromètre Digital Wallonia « Éducation et Numérique 2018 », présenté mercredi à l'Agence du Numérique à Jambes. Le baromètre pointe d'autres priorités : offrir un support technique et logistique, un accompagnement pédagogique des initiatives et soutenir les échanges entre les acteurs de l'éducation.

Une double enquête a été menée auprès de 2 066 chefs d'établissement et 2 585 enseignants au cours du premier semestre 2017. Elle observe une progression continue des équipements depuis 2009, permettant aux établissements scolaires de disposer en Wallonie de 11,2 terminaux pour 100 élèves. Cette moyenne est légèrement plus basse si on considère la Fédération Wallonie

Bruxelles (10,6), et plus encore si on regarde uniquement Bruxelles (8,7). La communauté germanophone fait figure de bon élève avec un total de 22,8 équipements.

Les chiffres varient fortement en fonction des niveaux d'enseignement. Par ailleurs, le baromètre indique un retard par rapport aux régions et pays voisins, avec notamment un taux de 56,5 en Flandre (en 2012) pour le secondaire, de 35,3 en France (en 2016) contre 16,5 en Wallonie (en 2017).

Du côté des enseignants, entre 35 et 40 % revendiquent l'usage numérique en classe au profit de l'apprentissage. Et un réel besoin de formation, pour la maîtrise technique des outils et leur exploitation pédagogique, est souligné par les directions et les enseignants. Si la perception des bénéfices du numérique pour l'éducation a très largement progressé entre 2013 et 2017, la contribution du numérique à la lutte contre l'échec scolaire n'est pas avérée pour la majorité des enseignants. ■