

PLAN D'ACTION NUMÉRIQUE

EN ÉDUCATION ET EN ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR



ENSEMBLE  on fait avancer le Québec

Québec  

LE SYSTÈME ÉDUCATIF QUÉBÉCOIS, AU CŒUR DE LA RÉVOLUTION NUMÉRIQUE !

VISION

Une intégration efficace et une exploitation optimale du numérique au service de la réussite de toutes les personnes, qui leur permettent de développer et de maintenir leurs compétences tout au long de leur vie



Des approches pédagogiques innovantes favorisant la réussite éducative



Un levier de collaboration entre tous les acteurs de l'éducation



Des enseignants formés aux usages du numérique pour leur pratique professionnelle



Des moyens pour favoriser le suivi, la collaboration et la participation de la famille

Secteurs du MEES



Printemps 2018

2019

2020

2021

2022

2023

Le Plan d'action numérique en éducation et en enseignement supérieur :
LA CLÉ POUR PROFITER PLEINEMENT DU NUMÉRIQUE

Près de **1,2 G\$**
d'investissements pour la mise en œuvre

STRATÉGIE NUMÉRIQUE DU QUÉBEC

EDUCATION.GOUV.QC.CA

Québec  



PLAN D'ACTION NUMÉRIQUE

EN ÉDUCATION ET EN ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR

ORIENTATIONS



Soutenir le développement des compétences numériques des jeunes et des adultes



Exploiter le numérique comme un vecteur de valeur ajoutée dans les pratiques d'enseignement et d'apprentissage



Créer un environnement propice au déploiement du numérique dans l'ensemble du système éducatif

1 Soutenir le développement des compétences numériques des jeunes et des adultes

191 M\$

- Cadre de référence des compétences numériques transversal à tous les ordres d'enseignement
- Utilisation de la programmation informatique à des fins pédagogiques dans toutes les écoles du Québec
- Intégration des technologies numériques dans les pratiques pédagogiques des futurs enseignants
- Formations et accompagnement pour le personnel, en éducation et en enseignement supérieur
- Population sensibilisée au potentiel du numérique et des bonnes pratiques valorisées

Combos numériques dans les écoles du Québec dès la rentrée 2018

ÉQUIPEMENT TECHNOLOGIQUE DE POINTE

FORMATION DU PERSONNEL DE L'ÉDUCATION



2 Exploiter le numérique comme un vecteur de valeur ajoutée dans les pratiques d'enseignement et d'apprentissage

204 M\$

- Plateforme nationale pour le réseau de l'éducation mutualisant les ressources éducatives numériques
- Soutien pour l'acquisition et le développement de ressources éducatives numériques, en éducation et en enseignement supérieur
- Soutien pour des projets innovants de la maternelle à l'université
- Épreuves ministérielles en format numérique
- Déploiement du prêt de livres numériques dans les bibliothèques scolaires
- Déploiement d'une offre de formation à distance accessible et variée en fonction des besoins des différents ordres d'enseignement

eCampus Québec regroupe l'offre de formation à distance des collèges et universités, la rendant plus accessible, davantage concertée et en adéquation avec les besoins des étudiants



3 Créer un environnement propice au déploiement du numérique dans l'ensemble du système éducatif

790 M\$

- Dossier unifié de l'élève qui le suivra tout au long de son parcours éducatif
- Communication et collaboration renforcées entre les intervenants scolaires, les élèves et les parents par l'utilisation et le développement d'outils et de ressources numériques
- Soutien au développement du secteur québécois des technologies éducatives (ed-tech), un écosystème d'innovation dédié à l'enseignement et à l'apprentissage
- Acquisition d'équipements numériques à des fins pédagogiques, en éducation et en enseignement supérieur
- Soutien aux usagers pour les équipements numériques, en éducation et en enseignement supérieur
- Accès à un réseau de télécommunication fiable, sécuritaire et de grande capacité, en éducation et en enseignement supérieur

