

# LE NUMÉRIQUE ÉDUCATIF AU ROYAUME-UNI

AOÛT 2020



**MINISTÈRES  
ÉDUCATION  
JEUNESSE  
SPORTS  
ENSEIGNEMENT  
SUPÉRIEUR  
RECHERCHE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

Délégation aux relations  
européennes et internationales  
et à la coopération

## EN CHIFFRES

- **1988** : loi de réforme de l'Éducation instituant le caractère obligatoire de l'enseignement des technologies de l'information et de la communication pour les élèves de 5 à 16 ans.
- **2011** : publication par l'Ofsted d'une évaluation de l'enseignement des TIC entre 2008 et 2011 réalisée dans **167** établissements scolaires recommandant notamment un renforcement de la formation des professeurs en matière d'éducation numérique.
- **2018** : annonce d'un plan d'investissement de **84 millions** de livres sterling pour renforcer la formation au numérique éducatif de **8.000** professeurs spécialistes et servant au financement du Centre national pour l'Éducation au numérique qui a pour mission de coordonner un réseau de **40** établissements innovants.
- **2019** : publication par le ministère de l'Éducation du guide stratégique Realising the potential of technology in Education recensant quelques exemples bonnes pratiques en matière d'intégration numérique et de coordination des différents acteurs.  
**92%** des jeunes âgés de 16 à 19 ans ont développé des compétences numériques de base. Enquête Eurostat
- **2020** : plan d'investissement annoncé pour garantir aux élèves les plus vulnérables un accès aux ressources éducatives libres (prêt d'ordinateurs ou de tablettes et de clés 4G) et pour soutenir financièrement la conception de plus de 180 ressources par semaine par les 40 professeurs fondateurs de l'Oak National Academy.

## EXEMPLES DE RESSOURCES

Au 23 mars 2020, la fermeture des établissements décidée en réponse à la crise sanitaire marque la bascule vers un enseignement intégralement numérique grâce aux ressources existantes.

- **DEPARTEMENT FOR EDUCATION** : portails et applications identifiés par le ministère de l'Éducation pour organiser l'enseignement à distance en langue et littérature anglaises, en mathématiques, en sciences, en éducation physique et sportive, pour développer les compétences socio-affectives des enfants ou accéder à des ressources destinées aux élèves à besoins spécifiques.
- **BBC** : séries de podcasts éducatifs conçus par la chaîne de télévision nationale.
- **LEND-ED** : plateforme destinée aux élèves, professeurs, parents et chefs d'établissements pour garantir un enseignement en ligne de qualité.
- **EDTECH IMPACT** : ressources éducatives et outils à destination des établissements scolaires pour définir une stratégie numérique en contexte de crise sanitaire.