

# Les technologies au service de l'éducation : une chance pour la France

## **Axe 1 – Accélérer la formation des professeurs**

**Proposition 1** : inclure une brique « ingénierie pédagogique par le numérique », dès la formation initiale des professeurs.

**Proposition 2** : inclure des modules de formation au numérique et à l'ingénierie pédagogique par le numérique dans la formation continue des professeurs.

## **Axe 2 – Faciliter et sécuriser l'accès aux marchés**

**Proposition 3** : déployer à large échelle un chèque « EdTech » pour les professeurs, sur le modèle du « Pass culture ».

**Proposition 4** : consolider le CPF, en finançant le reste à charge sur les métiers en tension.

## **Axe 3 – Jouer l'union et renforcer la collaboration**

**Proposition 5** : renforcer les moyens des hubs régionaux EdTech.

**Proposition 6** : créer une bannière visible et puissante de l'écosystème.

## **Axe 4 – Prioriser et fluidifier les investissements**

**Proposition 7** : soutenir les EdTech par la commande publique.

**Proposition 8** : prioriser les investissements sur l'IA.

**Proposition 9** : conditionner les aides à des obligations en matière d'inclusion et de responsabilité numérique.

**Proposition 10** : simplifier les procédures d'appels d'offres publics et d'appels à projet.

## **Axe 5 – Accélérer la création de la plateforme des données de l'éducation**

**Proposition 11** : étudier la faisabilité d'un hub commun aux données de l'Education et de l'Enseignement Supérieur.

## **Axe 6 – Donner plus de visibilité au périmètre et ambitions des « communs numérique »**

## **Axe 7 – Créer une instance dotée de moyens et d'objectifs ambitieux pour accélérer la formation par le numérique, tout au long de la vie**

**Proposition 12** : créer un Haut-Commissariat chargé de la mise en oeuvre des ambitions françaises d'accélération de la formation par le numérique.