

# Notre école, faisons-la ensemble

## avec Kaligo

### "Notre école, faisons-la ensemble", c'est quoi ?

La démarche NEFLE (Notre École, Faisons-La Ensemble) a pour but de faire émerger dans le cadre de concertations locales des nouvelles initiatives afin d'améliorer la réussite, le bien-être des élèves et de réduire les inégalités.

Ce dispositif est porté par le Conseil national de la refondation et le ministère de l'Éducation nationale.

 **MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE ET DE LA JEUNESSE**

 **CONSEIL NATIONAL DE LA REFONDATION**



Notre école, faisons-la ensemble

 **Qui peut s'engager dans ce dispositif ?** Les écoles, les collèges et les lycées

### Comment cela fonctionne ?

Cette démarche se décompose en trois étapes, chacune étant facultative et reposant sur le volontariat des équipes



1

#### Concertation sous la responsabilité du directeur d'école

Évaluation de la situation globale  
Collecte d'idées

2

#### L'élaboration du projet

Les projets doivent respecter les principes fondamentaux (excellence, égalité, bien-être)

3

#### Le soutien financier du Fonds d'innovation pédagogique

Dossier soumis aux autorités académiques  
Commission d'examen sous un délai de 2 mois



## Le Fond d'Innovation Pédagogique (FIP)

Les établissements qui le souhaitent et dont le projet nécessite un soutien financier peuvent profiter du Fond d'Innovation Pédagogique.



Le FIP bénéficie d'un budget conséquent sur le quinquennat  
**100 millions € / an**



Ce soutien peut être accordé à tout moment de l'année  
**ponctuel ou pluriannuel**

Les projets financés peuvent couvrir une large variété de domaines, du moment qu'ils visent à améliorer la réussite de tous les élèves.



Ils peuvent s'appliquer à une ou plusieurs des 3 dimensions primordiales de la politique éducative qui sont :



#### Excellence

les savoirs fondamentaux, les évaluations, la gestion du temps, la personnalisation de l'accompagnement, l'apprentissage des langues, ...

#### Réduction des inégalités

mixité sociale et scolaire, l'ouverture culturelle, l'aide à l'orientation, l'égalité filles garçons, la prévention du décrochage, ...

#### Bien être

la santé des élèves, le climat scolaire, la lutte contre les violences, la transition écologique, l'inclusion de tous les élèves, la relation avec les parents, ...



Retrouvez le détail de cette infographie dans notre article

# Comment Kaligo s'intègre dans votre projet NEFLE ?



Voici comment vous pouvez mettre en avant l'utilisation bénéfique de Kaligo en accord avec les différentes dimensions portées par le Ministère de l'Éducation :

## Excellence

### Travail des Savoirs fondamentaux



### Personnalisation de l'accompagnement

Kaligo permet de travailler les savoirs fondamentaux, que ce soit :

- en écriture (capitales, cursive, lettres),
- en orthographe et dictée,
- ou même en résolution de problèmes mathématiques,
- et bien d'autres à venir !

Kaligo est capable non seulement de reconnaître les erreurs des élèves, de proposer une remédiation immédiate, mais aussi d'en tenir compte pour proposer sur cette base une suite d'exercices cohérente pour l'enfant.

L'espace enseignant permet à l'enseignant-e de suivre finement la progression de chaque élève.

## Réduction des inégalités



### Prévenir le décrochage scolaire

Kaligo peut également être utilisé à la maison. Cela permet d'associer les parents dans la démarche éducative avec un outil ludique et facile d'utilisation.

### Inclusion de tous les élèves

le +

des fonctionnalités spécifiques pour les enseignant-e-s spécialisé-e-s

## Bien-être



L'objectif de Kaligo est de faire en sorte que chaque élève puisse travailler et progresser à son propre rythme, ce qui est possible grâce à la remédiation qui propose un parcours spécifique en fonction des besoins de chacun.

Kaligo propose des paramètres d'accessibilité tels que :

- La couleur de l'écriture et de l'arrière-plan
- La couleur de l'interlignage
- Le repère visuel coloré
- La vitesse du modèle dynamique
- Le niveau d'exigence (facile, modéré et difficile)

## Le numérique à l'école ? Que dit la science ?



Les études montrent que les élèves sont motivés par la liberté qu'offre la tablette ainsi que le fait de recevoir un retour immédiat sur leur travail.

Kaligo conduit à des progrès significatifs, comparables, voire parfois supérieurs aux méthodes traditionnelles, en particulier pour les élèves à besoins éducatifs particuliers. Les progrès sont de plus transférés sur papier.

