



# Projet NEFLE de l'école primaire Guy Nepoux de Nieuil

publié le 25/05/2025 - mis à jour le 02/06/2025

## Le numérique au service des apprentissages et du lien école-famille

---

### Descriptif :

Présentation du projet : "Le numérique au service des apprentissages et du lien école-famille"

---

### Sommaire :

- Résumé
  - Pour en savoir plus
- 

### ● Résumé

Le projet "Le numérique au service des apprentissages et du lien école-famille" vise à améliorer les performances des élèves, développer leur esprit critique et renforcer les capacités de coopération afin de favoriser l'égalité des chances pour tous.

Il a pour objectifs de développer l'autonomie des élèves et d'améliorer le climat d'apprentissage tout en tissant des liens solides avec les familles.

Pour atteindre ces objectifs, plusieurs actions sont mises en place. Dans les classes, la formation des enseignants et la réorganisation des espaces permettent d'intégrer les outils numériques comme les tablettes et les logiciels éducatifs. Des pratiques d'évaluation coopérative et des outils de suivi numérique sont aussi instaurés pour une meilleure gestion des apprentissages. L'accent est mis sur l'acquisition des savoirs fondamentaux en mathématiques et en production d'écrits, avec l'utilisation d'outils numériques comme DOMINO et MATHENVIE.

L'implication des familles est également une priorité développée dans l'organisation de cafés de parents et l'utilisation de l'ENT ONE pour faciliter la liaison école-maison. La création de cahiers multimédias, ainsi que la projection de moments de classe filmés, permettra de valoriser la vie de l'école et de donner à voir les apprentissages des élèves.

Ainsi, toutes les classes sont équipées d'un VPI, d'ordinateurs portables et de tablettes pour soutenir cette transformation numérique.

### ● Pour en savoir plus



(HTML de 3.1 Mo)