



Les p'tits zestes numériques

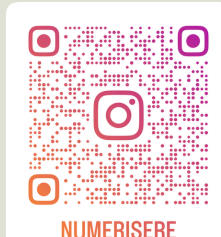
juin 2026

<https://numerisere.web.ac-grenoble.fr/>

Hors-série : direction



Numérisère



NUMERISERE

Vote électronique des représentants des parents d'élèves

Votre école souhaite recourir au vote électronique pour les élections 2026-2027 ?

Une validation préalable est indispensable et certaines étapes sont à anticiper. Lettre direction n° 96
Infographie - <https://nuage03.apps.education.fr/index.php/s/y6MtB8a8LEk3ES6>

Réglementation

Le numérique offre de nombreuses possibilités pour valoriser les activités de la classe : photos, vidéos, blogs, ENT... Mais ces usages doivent toujours se faire dans le respect du droit à l'image et à la voix.

A retenir :

- Les photos et vidéos d'élèves ne peuvent pas être prises ou diffusées librement. Se connecter PIA 38
- Une autorisation parentale doit préciser les conditions d'utilisation (supports, durée, usages pédagogiques). Les modèles à utiliser : Modèles d'autorisation d'enregistrement image/voix - Eduscol
- Les images servent uniquement à un usage éducatif et pédagogique : communication interne à l'école, valorisation de projets dans un cadre institutionnel sécurisé (ENT ou vie scolaire, outils académiques).
- Les réseaux sociaux ou supports personnels ne doivent pas être utilisés pour publier des images d'élèves.
- Proposition de message type aux familles, à diffuser par mail ou à coller dans le cahier de liaison, pour expliquer clairement la politique de l'école.

Projets collaboratifs

SCAN ME



En avant-première, les projets collaboratifs numériques

proposés par les ERUN pour l'année prochaine : <https://edurl.fr/collab2627>



Outil de répartition des élèves

SCAN ME



Sorting app est un outil numérique de la forge des communs numériques pour aider à la répartition des élèves au sein des classes (Aucune donnée n'est stockée sur un serveur)

Matériel numérique en circonscription

Pour travailler les programmes en lien avec le Cadre de Référence des Compétences Numériques (CRCN), chaque circonscription disposera d'un ensemble robotique (Blue-bot et Thymio) disponibles en prêt pour les écoles (un exemple de séquence [ici](#)). D'autre part, les ERUN 38 peuvent aussi accompagner vos projets d'oralisation grâce à un dispositif de studio de radio. Retrouvez quelques projets d'écoles sur Les P'tits Micros 38.