



Grist, pour faciliter le traitement et la visualisation de données

publié le 10/07/2025 - mis à jour le 07/05/2026

Descriptif :

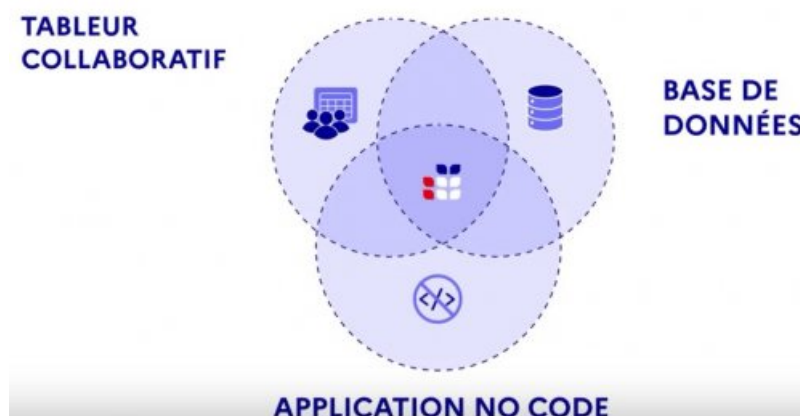
Un logiciel permettant d'organiser, d'analyser et de partager des données de manière collaborative et dans un cadre souverain. Accès via Apps.education.fr

Sommaire :

- Un webinaire
- Exemples d'application dans le domaine de l'éducation
- Tester Grist
- Usages avancés

[Grist](#) est un logiciel open source permettant d'organiser, d'analyser et de partager des données de manière collaborative. Il combine tableurs et bases de données, et permet de se faire un tableau de bord personnalisé.

► [Voir une présentation courte en vidéo](#)



Mis à disposition des agents de l'État dans le cadre de la "suite numérique"¹ par la Direction interministérielle du numérique, une instance est accessible gratuitement via [Apps.education](https://Apps.education.fr) par les agents de l'Éducation nationale, en version "beta", c'est à dire opérationnelle mais encore susceptible d'évoluer suite aux tests élargis.

Elle est hébergée par l'État, sur un cloud souverain².

● Un webinaire

Dans le cadre de la série "30 minutes pour découvrir"

[Un webinaire est proposé aux agents de l'éducation nationale le 1er juin 2026 à 13h30](#)

● Exemples d'application dans le domaine de l'éducation

- Gestion de projets tels que les voyages scolaires,
- Gestion d'événements tels que les rencontres parents/profs ou journées portes ouvertes,
- Suivi de ressources :
par exemple la [description des ressources numériques éducatives fournies dans les médiacentres](#) est faite par l'académie de Reims via Grist. Utilisez le moteur de recherche interne pour chercher une ressource

numérique et voir sa description.

Pensée pour être simple à utiliser pour les applications simples par les personnes sans compétences de codage, c'est aussi une solution performante pour la gestion des projets complexes.

● Tester Grist

- Connectez-vous à Apps.education.fr
 - ▶ [Voir pourquoi et comment utiliser cette plateforme](#) ↗
- Regardez la présentation des fonctionnalités de Grist via un webinaire de l'ANCT (agence nationale de la cohésion des territoires)
 - ▶ [Présentation Grist](#) ↗ (5 mn)
- Pour démarrer, on pourra s'appuyer sur ce tutoriel :
 - ▶ [Formation Grist - ANCT](#) ↗

● Usages avancés

On pourra se référer aux [vidéos de la DINUM](#) ↗ pour apprendre à créer des formulaires, des publipostages...

(1) Une collection de communs numériques, conçue pour le secteur public.

(2) Espace de stockage basé en France et soumis aux lois françaises et européennes, permettant de garder le contrôle sur ses données, préserver sa liberté et sa compétitivité.



Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.