



Codabloc



Codabloc au collège

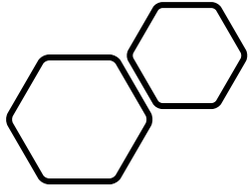
Séminaire des IAN 2023

Khaoula ROMDHANE

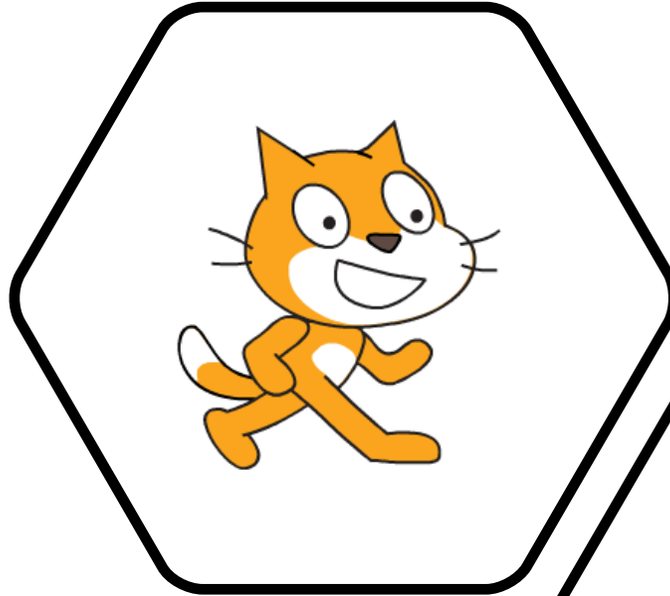


CAPYTALE

Le projet Capytale, proposé par l'académie de Paris, est un service numérique pédagogique permettant la création et le partage d'activités de codage entre enseignants et élèves.



Présentation de Codabloc



Même code que Scratch :

Codabloc est un clone de la plateforme Scratch compatible en tout point (import d'activités depuis Scratch possible).

L'accès à Capytale se fait via les ENT sans aucune création de compte.

Codabloc

Côté professeur

- ❑ Ajoute les fonctionnalités propres de Capytale comme le partage avec les élèves et la possibilité de donner des consignes dans l'activité.
- ❑ L'enseignant pourra également commenter et noter le travail de chaque élève dans sa propre "copie" qui par la suite lui sera rendue.



Évaluation et appréciation

- Pour évaluer des travaux d'élèves, cliquez sur "Mes activités" puis sur le titre d'une activité vue par au moins un élève.
- Vous accédez alors à une interface qui vous permet
 1. de cliquer sur le nom d'un élève pour accéder à sa copie ;
 2. de saisir une appréciation et/ou une évaluation que l'élève pourra consulter.



Etat de
l'activité

Modifier l'état de l'activité ✕

L'élève a rendu son travail. Que voulez-vous faire ?

Indiquer que ce travail a été corrigé **Revenir au statut "travail non rendu" (l'élève pourra de nouveau modifier son travail)** **Annuler**

Ce que voient les élèves

Les élèves disposent d'une interface qui leur permet :

- d'accéder à de nouvelles activités en saisissant un code ou en cliquant sur un lien ;
- de revenir sur une activité précédente ;
- Si l'enseignant a saisi une appréciation et/ou une évaluation pour le travail, l'élève les voit.



Démo sur Capytale →
Codabloc



Plus-values didactiques de Codabloc

- Différencier et prendre en compte l'hétérogénéité des élèves ;
- Individualiser et prendre en compte les difficultés des élèves ;
- Faciliter les interactions entre professeur-élèves et entre les élèves.
- Favoriser le travail par projet

The background is a vibrant blue with a repeating pattern of colorful speech bubbles in shades of red, yellow, pink, and white. Each bubble contains a dark blue question mark. A large, semi-transparent light blue circle is positioned on the right side of the image, containing the text.

Merci pour votre
attention
A vos questions
