

iota

**Informatique Ouverte à
Tous les Apprenants**

Participez au projet IOTA avec votre classe !

Le projet IOTA sera de nouveau déployé dans les écoles de CM1 & CM2 pour la rentrée 2023/2024.

N'hésitez pas à nous rejoindre dans cette expérimentation si vous souhaitez favoriser la collaboration entre élèves et leur apprentissage du numérique.

À propos de IOTA

En collaboration avec l'Éducation nationale, IOTA a pour objectif de favoriser l'apprentissage du numérique en classe. Sa pédagogie est fondée sur l'aide et l'évaluation entre pairs.

En 2022/2023, 120 classes de CM1 et CM2 ont participé au projet IOTA.

Contenu et évaluation

- Activités en lien avec le CM1 et le CM2 portant sur la culture du numérique, la création de contenu et l'algorithmique.
- Évaluation des compétences non cognitives en partenariat avec l'équipe de recherche indépendante dirigée par Camille Terrier (Université de Queen mary) et Fanny Landaud (CNRS).
- Évaluation des compétences numériques à travers un parcours unique créé avec Pix.

Participation

Vous allez enseigner en CM1 ou CM2 et souhaitez participer au projet IOTA ?

Inscrivez-vous ici : <http://projet-iota.fr/>

contact@projet-iota.fr



“ Je constate, notamment, que des élèves peu impliqués dans la vie de la classe se révèlent. ”

Mme Pavard,
École Jean Monnet - Clamart.

“ Les élèves sont plus à l'écoute entre eux ”

Mme Rippon,
École Paul Langevin - Trappes.

“ Plus de coopération et d'échanges entre les élèves ”

Mme Houzeau,
École Richer - Noirmoutier-en-l'Île.