

1 2 3 , CODEZ



Pour qui ?

- ✓ Tous niveaux
- ✓ Écoles du département

Pourquoi ?

- ✓ Découvrir les robots thymios et/ou Ozobots
- ✓ Apprendre les bases du codage
- ✓ Réaliser un projet pluridisciplinaire.

Comment ?

- ✓ 6 robots thymios, 6 ozobots et du matériel permettant des activités en débranché sont mis à disposition d'une école pendant une période.
- ✓ Une formation de 3 heures a lieu en début de projet afin de permettre une découverte du matériel, une première prise en main et la définition d'un projet qui pourra être pluridisciplinaire.
- ✓ Les classes mettent en œuvres des activités de découverte des robots ou de programmation si elles disposent de tablettes ou d'ordinateur. Elles pourront disposer de l'appui en présentiel ou à distance de l'Erun de circonscription ou du coordonnateur du centre pilote sciences.
- ✓ Au terme de cette période, il est demandé aux écoles d'envisager une petite restitution auprès des familles.

Comment s'inscrire ?

ATTENTION : UNIQUEMENT 4 ÉCOLES POUR L'ANNÉE.

contacts : Olivier PETIT, coordonnateur sciences
centre-pilote-sciences71@ac-dijon.fr

06/75/16/88