



Une souris dans ma trousse



Le JOURNAL de [l'@TICE](#) n°9 – juin 2016

circonscription d'Evian les Bains



<http://www.fondation-lamap.org/fr/page/35788/123-codez>

1,2,3... codez !

Primaire Cycle 1 Cycle 2 Cycle 3 Collège 6ème 5ème 4ème 3ème
Le projet « 1, 2, 3... codez ! » vise à initier élèves et enseignants à la science informatique, de la maternelle au collège. Il propose à la fois des activités branchées (nécessitant un ordinateur, une tablette ou un robot) permettant d'introduire les bases de la programmation et des activités débranchées (informatique sans ordinateur) permettant d'aborder des concepts de base de la science informatique (algorithme, langage, représentation de l'information...). Ces activités sont organisées en progressions clés en main, propres à chaque cycle, mettant en avant une approche pluridisciplinaire et une pédagogie active telle que la démarche d'investigation ou la démarche de projet.

Le site de circo : Pour QUI ? Pour QUOI ?

<http://www.ac-grenoble.fr/ien.evian/>



Sommaire +

- + Les élèves
- + Les enseignants
- + Les directeurs
- + Les Informations de la circonscription
- **BO** Le Bulletin Officiel de la semaine
- + Pédagogie
- Ressources administratives
- + CONSEIL Ecole/Collège
- + ESPACE TICE
- Partenaires

Pour trouver les informations nécessaires

Pour mettre en valeur/informer de vos projets

→ N'hésitez pas à nous contacter !



éduscol

Informier et accompagner les professionnels de l'éducation

Sciences et Technologie

Mettre en œuvre son enseignement

Les documents d'accompagnement :

<http://eduscol.education.fr/cid99810/mettre-oeuvre-son-enseignement.html>

Un film rétrospective du projet :



<http://www.ac-grenoble.fr/tice74/spip.php?article1270>

Pour information au plan de formation 2016/2017 : des heures de formation ouvertes à tous...