



Enseigner en lycée (général, technologique
et professionnel – LVE / Enseignements artistiques /
Humanités numériques / Sciences et technologie / EDD)

#Cabri STEAM
LYCÉE

ÉDITÉ PAR



CABRILOG
Réussir en Maths & Sciences

#Cabri STEAM Lycée est une solution pour enseigner les STEM (Science Technology, Engineering et Mathematics) avec des ressources et des outils regroupés dans un laboratoire interactif.



tacti
malin

ÉDITÉ PAR



édu malin

Tactimalin propose des ressources et parcours en Langues Vivantes Étrangères (LVE), enseignements artistiques, culture et spécialités numériques, sciences au Lycée et Éducation au Développement Durable (EDD) pour les filières générales, technologiques et professionnelles ainsi que l'accès à la plateforme Vittasciences et aux outils mathématiques Cabri Express. Les contenus sont granulaires et peuvent être structurés, personnalisés et enrichis par les enseignants. Un site compagnon et des outils de suivi sont également à disposition des enseignants.



wooflash

ÉDITÉ PAR

wooclap

Wooflash est une solution de révision qui permet aux élèves et aux enseignants de créer des parcours d'apprentissage personnalisés grâce à l'IA. Les enseignants peuvent suivre les progrès de leurs élèves et créer du contenu de manière collaborative.

