



MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE
ET DE LA JEUNESSE

*Liberté
Égalité
Fraternité*

TERRITOIRES
NUMÉRIQUES
ÉDUCATIFS



Offres de formation TNE pour le second degré

1^{er} semestre 2024



tne.reseau-canope.fr



BANQUE des
TERRITOIRES



Canope
des
Territoires

CANOPÉ
RESEAU DE FORMATION DES ENSEIGNANTS

TRÔUSSE
PROJETS

SOLUTIONS NUMÉRIQUES ÉDUCATIVES

C Collège **L** Lycée

Après une formation de 30 minutes, vous pouvez activer **gratuitement** une ou plusieurs solutions numériques éducatives dans votre ENT pour une utilisation en classe.

Elles couvrent l'ensemble des disciplines de la maternelle au lycée (dont les savoirs fondamentaux), et certaines sont spécifiques à l'inclusion scolaire.

Ces solutions numériques produites par des éditeurs et sociétés EdTech ont été retenues dans le cadre d'un marché public porté par Réseau Canopé et financé par le plan d'investissement France 2030.

C

[FlashEnseigno Cycle 4](#)

[Tactimalin Collège](#)

[CabriSTEAM Collège](#)

[Studytracks](#)

[ÉduGO! Collège](#)

[Bayard-Milan Cycle 4](#)

L

[Wooflash](#)

[Tactimalin Lycée](#)

[CabriSTEAM Lycée](#)

[Plans de travail](#)

[ÉduGO! Lycée](#)

C **L**

[Pearltrees](#)

[Plateforme Kardi](#)

[La Bibliothèque ONE](#)

[Tactimalin École inclusive](#)

[PopLab](#)

[Éducadhoc](#)

[PreSchool et School](#)

[Inclusive \(Tralalère\)](#)

MODULES THÉMATIQUES

🕒 1 à 2 h 🗣️ Webinaire 📅 À votre rythme

C Collège **L** Lycée

Les modules de formation thématiques incluent un temps asynchrone et, le plus souvent, un temps de webinaire. Ils explorent un certain nombre de sujets autour du numérique, tels que les usages pédagogiques des matériels informatiques, la robotique et la programmation, la différenciation ou encore les enjeux des données.

Vous retrouverez des vidéos de mise en œuvre dans les classes, des témoignages d'enseignants, des interventions d'experts, qui complètent et illustrent les parties théoriques.



C
L

Une consigne bien pensée pour bien différencier



C
L

Le visualiseur, utilisations et pratiques pédagogiques en classe



C
L

Le plan de travail pour développer l'autonomie des élèves



C
L

Le numérique pour favoriser la motivation des élèves



C
L

Premiers usages pédagogiques de la réalité virtuelle et des images 360°



C
L

À la découverte de la webradio

PROCHAINEMENT



C
L

Des apprentissages collaboratifs avec le tableau interactif avec OpenBoard/lolaos/Activinspire



C
L

Agir et apprendre dans un monde de données

FOCUS M@GISTÈRE TNE



2 h



Autoformation

C Collège **L** Lycée

Les focus M@gistère TNE s'effectuent en autoformation, au rythme de chacun. Ils sont constitués d'activités interactives, de tutoriels et de propositions concrètes pour mettre en œuvre une notion liée au numérique dans le cadre de la classe. Des interventions d'experts, des situations en classe, sous forme de vidéos, illustrent et explicitent les propos théoriques.

Ces modules de formation sont généralement produits en coconstruction avec un partenaire académique (DSDEN, rectorat).



C

Des outils numériques
au service de la résolution
de problèmes



C
L

Numérique et EBEP :
conception ou adaptation
de supports d'apprentissage
accessibles à tous

PROCHAINEMENT



C
L

Forme scolaire et numérique



C
L

Différencier
avec le numérique :
pourquoi, pour qui,
comment ?



C
L

Les communs numériques

WEBINAIRES

 45 min à 2 h

Une offre de webinaires est accessible pour se former sur le numérique, poser des questions en direct à des formateurs expérimentés et échanger entre pairs.

La programmation hebdomadaire est renouvelée régulièrement. L'inscription se fait en ligne.

Liens des webinaires par thématiques

[Adaptez votre enseignement aux besoins éducatifs particuliers des élèves](#)

[Articulez le présentiel et le distanciel](#)

[Différenciez votre pédagogie](#)

[Découvrez la robotique et la programmation](#)

[Appréhendez les usages pédagogiques des matériels](#)

[Agir et apprendre dans un monde de données](#)

[Collaborez en équipe pédagogique](#)

[Encouragez les interactivités et la coopération entre élèves](#)

[Intégrez l'ÉMI dans vos séances pédagogiques](#)

[Mettez en œuvre la classe inversée](#)

[Intégrez le numérique dans les disciplines et les savoirs fondamentaux](#)

Lien vers le calendrier

[Calendrier](#)



Nous vous proposons de courts modules de formation (environ 10 min) basés sur les recommandations de la recherche pour mieux comprendre les effets des outils numériques sur les apprentissages des élèves, et vous aider à ajuster vos gestes professionnels à l'aune de ces découvertes. Vous pourrez consulter ces modules sur votre ordinateur, votre tablette ou votre téléphone...



**Les usages
quotidiens
du numérique
en classe**

créé par Canopé & Didask



Accès à la plateforme TNE

J'enseigne dans un département TNE

— En 2024, 12 départements sont éligibles à TNE :
l'Aisne, les Bouches-du-Rhône, le Cher, la Corse, le Doubs, le Finistère,
la Guadeloupe, l'Hérault, l'Isère, le Val-d'Oise, la Vienne et les Vosges.



— J'ai un compte Canopé

<https://tne.reseau-canope.fr>

- Je me connecte avec mon [adresse email académique](#)
et mon mot de passe sur la plateforme TNE.

Me connecter

— Je n'ai pas de compte Canopé

<https://tne.reseau-canope.fr>

- Je crée mon compte directement sur la plateforme TNE.
 - Je saisis mon [adresse email académique](#).
 - Je recherche mon établissement en renseignant mon code postal ou mon UAI*.
 - Je finalise mon inscription en indiquant :
 - mes nom et prénom,
 - mon mot de passe,
 - ma fonction à l'aide du menu déroulant.

Créer mon compte

*Unité administrative immatriculée : se compose d'un ensemble de 7 chiffres et d'une lettre.
Les trois premiers chiffres correspondent toujours au numéro du département (Exemple : 0470009E).