









septembre 2020

Lettre d'information du SÉPIA

Présentation

Le SEPIA est la Cellule Académique Recherche-Développement, Innovation-Expérimentation (CARDIE) de Lille. Elle est pilotée par le CARDIE, conseiller technique du recteur. Il est accompagné dans sa tâche par une équipe d'enseignants chargés de mission.

Les missions se déclinent en quatre axes :

- repérer, impulser, accompagner, évaluer, valoriser, diffuser les projets,
- favoriser le développement professionnel,
- faire le lien entre l'administration centrale et les équipes en école/établissement,
- animer le réseau académique de l'innovation en éducation avec tous les partenaires concernés (notamment la recherche – il s'agit aussi de favoriser le développement de liens entre praticiens et chercheurs).

Cette cellule académique est à l'écoute des propositions d'actions pédagogiques :

- innovantes ou expérimentales,
- et/ou portant sur le développement professionnel,
- et/ou menées en partenariat avec la recherche.

Un appel à projets académique et/ou national est lancé chaque année.

L'Actu

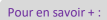


Projets innovants ou expérimentaux pour la journée nationale de l'innovation 2021

Dépôt pour le 10 décembre 2020 (p.2)

Retour sur la sélection nationale 2020

447 projets ont été déposés au national par l'ensemble des académies, dont 47 par l'académie de Lille. 3 projets de l'académie ont été sélectionnés dans le Top 32 national.



http://www1.ac-lille.fr/cid149128/selectionnationale-des-projets-deposes-au-sepia.html







« Un littoral, deux mers » du lycée Edgar Morin de Douai. Ce projet coup de coeur du Grand Jury a obtenu le prix national de l'innovation 2020 dans la catégorie « bonheur d'apprendre, bonheur d'enseigner ».

« Les ateliers coopératifs » de l'école Louise de Bettignies de la Madeleine.

« La Coop', c'est plus que la classe » du collège Gustave Nadaud de Wattrelos.





Appel à projets pour la journée nationale de l'innovation 2021

Le Bureau de l'Innovation Pédagogique de la DGESCO lance un appel à projets à destination des écoles et des établissements scolaires du second degré. Les candidatures seront préalablement sélectionnées en académie par un comité avant d'être examinées par le grand jury national. Les équipes dont les projets seront sélectionnés participeront à la journée nationale de l'innovation en avril 2021.

Thématiques retenues

- Le rapport au savoir à l'ère du numérique
- Favoriser le travail collectif pour les équipes pédagogiques et éducatives et pour les élèves
- La co-éducation innovante avec les familles et les partenaires territoriaux
- L'organisation : quelle transformation de l'espacetemps scolaire ?
- Le territoire comme ressource éducative

Comment canditater?

Les projets devront être déposés via le portail national **Innovathèque** pour le

10 décembre 2020

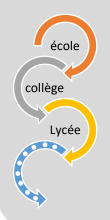
Pour proposer une action : se connecter via Eduline/intranet référentiels et outils/Innovathèque/actions/ajouter une action

Pour toute demande d'aide ou de renseignements, vous pouvez contacter le CARDIE : ce.cardie-sepia@ac-lille.fr

Autres propositions d'actions

En dehors de l'appel à projet national, vous pouvez déposer, **tout au long de l'année, toute action qui apporte une réponse originale à une problématique locale et qui vise à « enseigner autrement ».**La procédure de dépôt s'effectue également via **Innovathèque**.

Enseigner autrement...



- Pour assurer la continuité pédagogique
- Pour lutter contre le décrochage scolaire
- Pour favoriser l'inclusion
- Pour développer l'esprit d'équipe et le sens du collectif
- Pour consolider les apprentissages fondamentaux
- Pour favoriser le développement des compétences orales des élèves
- Pour donner le goût de la lecture
- Pour sécuriser les parcours et favoriser la poursuite d'études

Les axes proposés ne sont pas exclusifs des uns des autres et tout autre champ peut être exploité pour répondre aux besoins des élèves. Le SEPIA accompagne les projets des équipes du 1^{er} degré (maternelle et élémentaire) et du second degré (collège, lycée général, technologique et professionnel). Ces projets peuvent être menés à différentes échelles : classe(s), établissement(s), réseau(x) ou territoire(s) (circonscription, district, bassin...).













Pourquoi déposer un projet au SÉPIA?

- Pour permettre la reconnaissance d'une action, lui donner un caractère officiel, une certaine légitimité et garantir au(x) porteur(s) du projet la propriété intellectuelle.
- Pour permettre une valorisation académique et nationale, notamment à travers le portail « Innovathèque » qui recense les projets innovants et expérimentaux,
- Pour obtenir un soutien, être accompagné dans la démarche réflexive.
- Pour s'engager dans un processus de changement et de développement professionnel.
- Pour partager l'expérience et les bénéfices de l'action avec d'autres équipes travaillant sur le même thème et/ou la diffuser pour permettre à d'autres de s'inspirer du dispositif pour améliorer les apprentissages des élèves et les pratiques pédagogiques.

Quelques initiatives remarquées dans le cadre de la continuité pédagogique



LP Ile de Flandre Armentières Un challenge autour d'un CV animé



Collège Henri Matisse Linselles L'actualité revisitée

Pour vous accompagner

tout au long de la mise

en oeuvre d'un projet

Laurent Duhaupas,

IA-IPR CARDIE

Emilie Charlet

Joanna Damien

Éric Duchâteau,

Nicolas Gagneuil

Alexandre Wolter Référents innovation

En appui : les corps d'inspection et autres

leur expertise.

personnes pouvant apporter

Olivia Liénart

Alain Petit

Frédéric Importuno

Betty Bonnafous



Ecole Jean Macé Saint-Etienne-Au-Mont Quand les maternelles se mettent en mouvement



Un escape-game autour des mathématiques

Collège Henri Matisse Linselles



La rubrique reste ouverte, vous pouvez continuer à nous transmettre vos idées.

Des nouvelles de nos partenaires

Fondation de France

La Fondation de France : appel à projets pour les collèges et les LP. Date de clôture des dossiers : 21 octobre 2020.

https://www.fondationdefrance.org/fr/aidonstous-les-collegiens-reussir



Science-factor: 9ème édition du concours Science Factor pour les élèves de 6e à la Terminale – Proposer une innovation citoyenne, utile à tous. https://sciencefactor.fr/

Ressources publiées récemment



Innover grâce aux différents langages et à la culture

Outils sur le thème de l'« aménagement des espaces »



Contact

ce.cardie-sepia@ac-lille.fr



Twitter: @CARDIELILLE

