

Informations départementales



Félicitations au Collège Roger Martin du Gard qui devient Collège La Main à la Pâte



Le collège Roger Martin du Gard devient collège La main à la pâte

Les collèges La main à la pâte favorisent au sein des classes, une pratique des sciences et de la technologie attrayante, créative, contemporaine et formatrice, en s'appuyant sur des relations privilégiées avec le tissu scientifique local. Ils forment un réseau national lancé à la rentrée 2016 par la Fondation *La main à la pâte* et les *Maisons pour la science*.

LA BELLE ÉPOQUE, LE CINÉMATOGAPHE ET LUCIEN PRÉVOST



Conférence

Mardis de la Science

27 mai 2025

19h

Muséum d'Histoire Naturelle de Bourges
Les Rives d'Auron, Allée René Ménard 18000
BOURGES
Cher (18)

Plongez dans la Belle Époque, avec l'invention du cinématographe, et à la rencontre de Lucien Prévost, pionnier de cette aventure originaire de Graçay, reconnu "Génie de la mécanique" en 1900, associé de Paul Guignard, et grand témoin d'une France en pleine mutation scientifique, politique et culturelle.

Un témoignage unique en images, films et objets prêtés par les descendants de Lucien Prévost. Né à la Belle Époque, il grandit dans une France marquée par la guerre de 1870. Après des études brillantes, il se passionne pour le cinéma naissant et fabrique des caméras, dont l'une sera utilisée par Buster Keaton. De retour de la guerre des Boers en Afrique du Sud, il fonde ses usines à Paris et reçoit le prix du « Génie de la Mécanique » lors de l'exposition universelle. Le récit s'inscrit dans le contexte d'une époque en pleine mutation, riche en avancées technologique mais aussi en tensions sociales et politiques. Mort jeune, Prévost passera à côté de la reconnaissance des grands industriels de son temps, témoin d'une Belle Époque, qui malgré son nom, s'achèvera dans la peur et la guerre.

Cette conférence-projection proposée par Rémy Duroir, Président et Conservateur du musée de la photo à Graçay dans le cadre du mois de la photographie avec le Photo Ciné Club du Berry

Illustration : La belle Époque et le cinématographe, cliché Rémy Duroir - Musée de la photo de Graçay

Thématique

Arts & Sciences
Sciences humaines et sociales
Histoire des sciences

Intervenant(s)

Rémy Duroir, Président et Conservateur du musée de la photo à Graçay

Publics

Etudiants
Grand public

Tarif(s)

Entrée gratuite

Informations Académiques

Inscriptions à la fête de la science **jusqu'au 30 mai**

Par le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche

fête de la Science

En région Centre - Val de Loire

MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE
RÉGION CENTRE VAL DE LOIRE
Cofinancé par l'Union européenne
Centre Sciences
CCSTI DE LA RÉGION CENTRE-VAL DE LOIRE

FÊTE DE LA SCIENCE 2025 EN RÉGION CENTRE-VAL DE LOIRE

Cette année encore, célébrez le partage des sciences du **3 au 13 octobre 2025** avec de nombreux événements en région Centre-Val de Loire !

Pour tous, petits et grands, curieux et passionnés ! Partez à la rencontre des scientifiques de votre région !

Pendant une dizaine de jours, familles, scolaires, étudiants, amateurs ou passionnés de sciences échangeront lors d'événements gratuits proposés partout en Centre-Val de Loire. Villages des sciences, ateliers, spectacles, conférences, visites de laboratoires, ... Un programme riche à découvrir ! Venez expérimenter, questionner, échanger !

La thématique retenue cette année est "Intelligence(s)".

Vous pouvez vous inscrire pour présenter un projet avant le 30 mai.

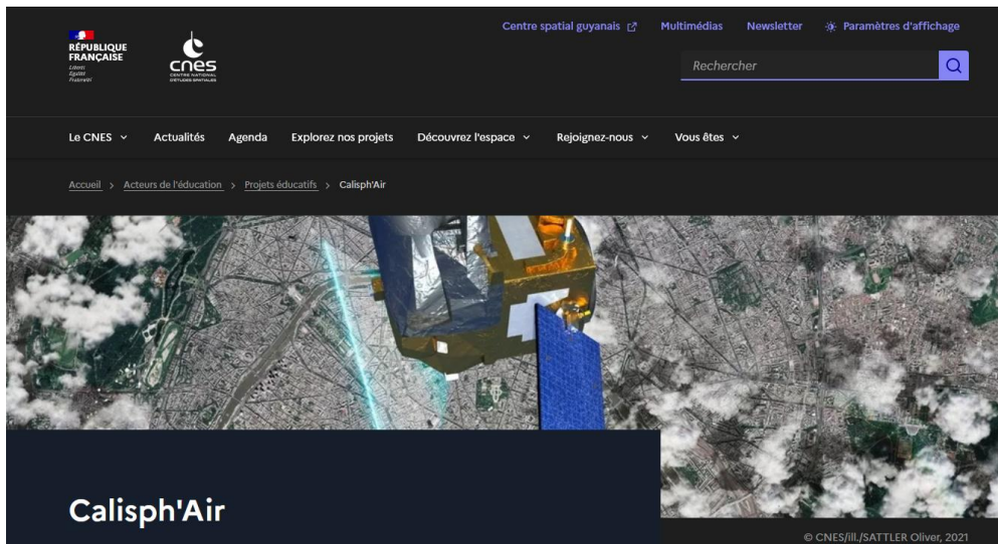
Suivez ce [lien](#) pour en savoir plus, vous inscrire et organiser votre participation.

Coordinateur pour le département du Cher: Guy-Antoine Dufourd guy-antoine.dufourd@centre-sciences.fr

Captations des conférences de la maison pour la science disponibles

Chaîne Youtube : <https://www.youtube.com/playlist?list=PLJ1FSu6aSZbbNA87-bchHjYI-z-kXb8sF>

Projet Calisph'Air- Proposé par le CNES



Deux projets possibles :
- qualité de l'air
- pollution lumineuse

Travaux scientifiques à partir de mesures locales et de données satellites.

Inscription à tout moment sur le site <https://cnes.fr/education/calisphair>

Contact : Estelle RAYNAL estelle.raynal@cnes.fr



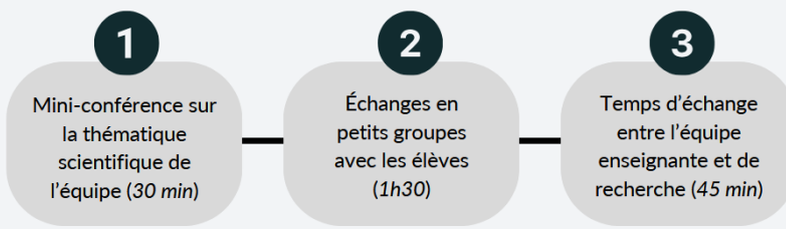
Rencontres Declics

Dialogues Entre Chercheurs et Lycéens pour les Intéresser à la Construction des Savoirs



INFORMATIONS ET CANDIDATURES
JUSQU'AU **8 JUIN 2025** SUR DECLICS.INFO

Des rencontres
avec des **scientifiques**
dans les **lycées** !
Du **24 novembre** au **23 janvier 2026**



Comptoir des Sciences permet également à chaque élève d'échanger avec un ou une scientifique dans le cadre de visioconférences. Quarante disciplines sont concernées.



Comptoir des
Sciences

**Rapprochons scientifiques et publics via
des visioconférences décontractées !**

**Nous vous trouvons un(e) scientifique avec qui
discuter par visio pendant une heure !**

S'inscrire pour approfondir un sujet avec un ou une expert(e) ou découvrir le monde de la recherche ?

C'est simple et en 4 étapes !



Vous remplissez la demande de participation en cliquant sur l'image ci-dessus

L'équipe cherche votre scientifique sur les critères renseignés à votre inscription

Une fois appariés, vous échangez pour vous mettre d'accord sur horaire et plateforme

Le jour J, vous pouvez partager un moment d'échange

Partenaires scientifiques pour la classe

La Maison pour la science en Centre-Val de Loire accompagne la mise en place des Partenaires scientifiques pour la classe au sein de l'académie.



Partenaires scientifiques pour la classe est un dispositif proposant à des professionnels et des étudiants scientifiques d'assurer un rôle d'accompagnateur pour construire avec les enseignants une ou des séquences permettant la mise en œuvre d'une démarche scientifique conforme aux programmes de l'école primaire.

Les enseignants du premier degré peuvent proposer jusqu'au **19 novembre** le projet sur lequel ils souhaiteraient être accompagnés . Une demi-journée de formation sera proposée courant décembre ou début janvier de 14h à 17h pour rencontrer le partenaire scientifique qui accompagnera l'enseignant sur le dispositif.

Vous trouverez ci-dessous le lien vers le site de la maison pour la science à ce sujet.

<https://centre-valde Loire.maisons-pour-la-science.org/centre-valde Loire/nos-autres-activites/partenaires-scientifiques-pour-la-classe-5>

Le lien pour déposer la demande de projet est à la fin de cette page, vous le trouverez également ici : <https://forms.gle/8ux71n8rbVHNandA7>

Les Sciences... Autrement !

Du 24 avril au 28 mai 2025

Découvrez les acteurs de la médiation scientifique à travers une [série de reportages](#) numériques réalisés au cœur de la région Centre-Val de Loire.

Du pendule de Foucault aux bulles de savon, en passant par un robot capable de résoudre un Rubik's Cube, ces professionnels partagent leur expertise à travers des démonstrations concrètes.

Deux nouvelles vidéos à découvrir chaque semaine le mardi et le jeudi sur la chaîne YouTube de Centre-Sciences

A voir [ici](#).



Vous êtes professeur documentaliste, enseignant, éducateur ou formateur auprès d'adolescents ? Participez à Numook avec vos élèves !

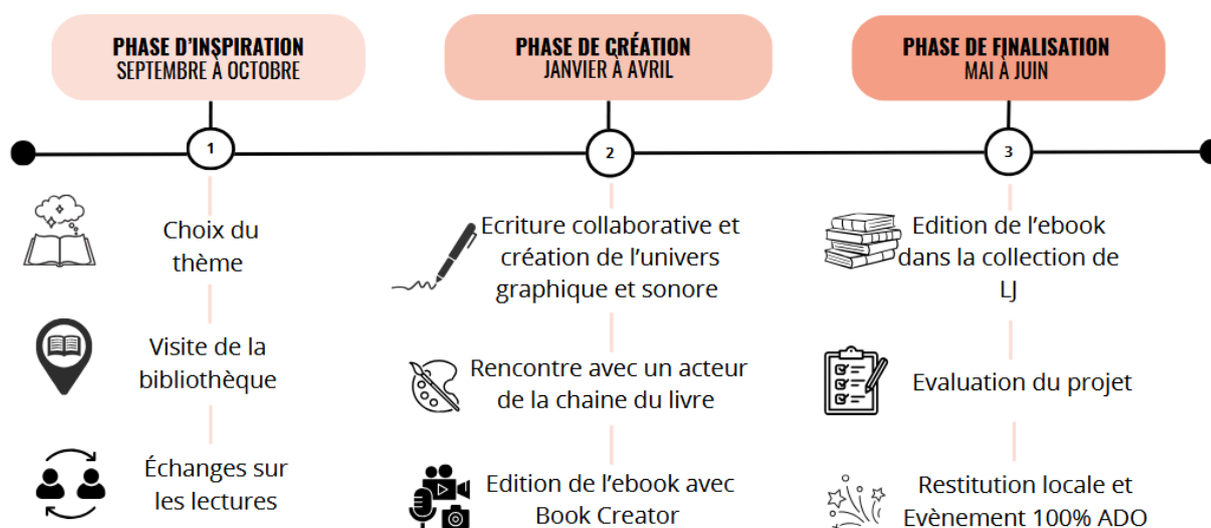
Qu'est-ce que Numook ?

Fondé sur la coopération, Numook met le numérique au service de la lecture, de l'écriture et de la créativité.

Le dispositif vise à (re)donner confiance en eux aux jeunes de **toutes les filières du second degré**, en les rendant acteurs de leurs apprentissages. Ils deviennent **auteurs** le temps d'une année scolaire grâce à la création collective d'un **livre numérique**. L'équipe pédagogique qui les encadre est soutenue toute l'année par Lecture Jeunesse avec l'appui de la bibliothèque locale qui les accompagne.



UNE ANNÉE NUMOOK : LES 3 PHASES DE CRÉATION



Inscription jusqu'au 4 juillet 2025 [ici](#).

Au choix : 2 Webinaires de formation : les 19 et 30 juin. Inscription [ici](#)

Mathieu Beauvais
Enseignant chargé de mission CSTI. DSDEN du Cher.
mathieu.beauvais@ac-orleans-tours.fr