

CENTRE SPATIAL GUYANAIS

Port spatial de l'Europe
Europe's Spaceport



CONGRÈS SCIENTIFIQUE DES ENFANTS

Caractéristiques du projet :

- **PROJET ESERO** : <https://esero.fr/projets/congres-scientifique-des-enfants/>
- **GRATUIT** sur inscription.
- **LIEU** : En classe / au GUYASPACE EXPERIENCE.
- **ÂGE REQUIS** : CYCLE 3 : CM1-CM2-6^e.
- **PROJET** dit « **CLEF EN MAINS** », matériel pédagogique et formation des enseignants inclus (visio).
- **DURÉE** : projet sur l'année scolaire.
- **EFFECTIF** : 3 binômes de classes (ou six classes uniques) pour toute la Guyane pour 2025-2026.
- **L'APPEL À PROJET** : Il est lancé par mail début septembre 2025 à tous les établissements de Guyane disposant de CYCLES 3. (via le chef d'établissement, le *pilote mission science* du premier degré, les coordinateurs REP+).

Qu'est-ce que c'est ?

Le congrès scientifique des enfants est un projet collaboratif pour les élèves de cycle 3. Sur la durée d'une année scolaire, soit en classe unique soit en binômes de classe (binôme CM1-CM2 ou CM2-6^e), ce projet éducatif a pour thématique :

CAP SUR L'ISS, RÉALISE TA MISSION

Pour les aider, ils recevront une mallette à expériences ainsi que les protocoles expérimentaux à mener avec les élèves. Le tout élaboré conjointement avec des enseignants chargés de mission.

Les élèves seront amenés à découvrir l'ISS et à concevoir une mission spatiale, de sa préparation à sa réalisation. En fin d'année, les classes se retrouvent pour un événement commun au sein de **GUYASPACE EXPERIENCE**.

Les dates importantes ?

- **Inscriptions** : du 1 septembre au 12 octobre 2025.
- **Sélection des classes** : semaine du 13 octobre 2025.
- **Formation des enseignants** : 05 novembre 2025, en visioconférence.
- **Visioconférence à mi-projet** : 28 janvier 2026.
- **Fin du projet** : 5 juin 2026.
- Répondre à l'appel à projet en remplissant la fiche d'inscription ci-après.

Comment participer ?

- Répondre à **l'appel à projet** en remplissant la fiche d'inscription ci-après.
- **Contact et informations complémentaires** :
Site WEB - Courriel : a.guimpier@semecel.com / Florian.Fouchard.external@cnes.fr

CENTRE SPATIAL GUYANAIS

Port spatial de l'Europe
Europe's Spaceport



DOSSIER D'INSCRIPTION CONGRÈS SCIENTIFIQUE DES ENFANTS

Pour candidater avec votre classe au « Congrès Scientifique des Enfants » vous devrez :

- 1) **Remplir** la fiche d'inscription (3 pages)
(Une seule fiche d'inscription pour un binôme de classes (école-collège))
- 2) **Renvoyer** la fiche d'inscription à vos frais et dans les temps indiqués* :

- Par la poste à :

*Pour le Bureau des visites,
COURRIER GÉNÉRAL CENTRE SPATIAL GUYANAIS
BP 726 97387 KOUROU CEDEX*

- Par mail à :

a.guimpier@semecel.com / Florian.Fouchard.external@cnes.fr

Si les photos/œuvres numériques sont trop lourdes pour un envoi simple par mail, privilégier en plus du mail d'inscription un lien de téléchargement ou un envoi de clef USB à l'adresse postale mentionnée plus haut.

.....

*RAPPEL :

- Inscriptions : du 2 au 27 septembre 2024.
- Délibération du Jury : semaine du 4 octobre 2024.
- Annonce des classes retenues : le 4 octobre 2024.
- Formation des enseignants : 06 novembre 2024, en visioconférence.
- Visioconférence à mi-projet : 31 janvier 2025.
- **Fin du projet** : 23 mai 2025.

CENTRE SPATIAL GUYANAIS

Port spatial de l'Europe
Europe's Spaceport



FICHE D'INSCRIPTION AU CONGRÈS SCIENTIFIQUE DES ENFANTS

Page 1/3

Une seule fiche d'inscription pour un binôme de classes (école-collège) ou par classe

DONNÉES

Nom des deux établissements :	
Adresses :	
Nom du Chef d'établissement :	
Nom des enseignants référents :	
Tél des établissements + Port. Directions :	
Email(s) (établissements <i>et</i> enseignants) :	
Horaires des établissements :	
Niveau des deux classe et effectif :	

CENTRE SPATIAL GUYANAIS

Port spatial de l'Europe
Europe's Spaceport



FICHE D'INSCRIPTION

AU

CONGRÈS SCIENTIFIQUE DES ENFANTS

Page 2/3

ACCOMPAGNEMENT

Tout au long de l'année un accompagnement à distance est prévu pour l'ensemble des classes : vidéos, visio-conférence....

Disposez-vous de moyens informatiques pour suivre un accompagnement à distance ? (Connexion internet pour visioconférence...)

A l'école	OUI	NON
Au collège	OUI	NON

Avez-vous envisagé de solliciter des partenaires extérieurs ? (Interventions d'étudiants, chercheurs, architectes, associations...)

OUI	NON
-----	-----

Si oui, précisez

CENTRE SPATIAL GUYANAIS

Port spatial de l'Europe
Europe's Spaceport



FICHE D'INSCRIPTION

AU

CONGRÈS SCIENTIFIQUE DES ENFANTS

Page 3/3

DESCRIPTION DE VOTRE PROJET

De quelle manière pensez-vous préparer vos élèves au projet, les sensibiliser à la thématique et coconstruire avec eux le projet ? Avez-vous prévu des actions communes avec l'école/le collège ? (Compréhension du sujet, découverte scientifique, enjeux citoyens, liaison cycle 3...)

2- Quelle organisation envisagez-vous de mettre en œuvre pour créer le contact entre l'école et le collège et ainsi faciliter la création des productions ? (Collaboration et répartition du travail, volume horaire dédié au sein des établissements, travail en classe entière ou en demi-classe, matériel à disposition, méthodologie de réalisation...)

3- Comment pensez-vous mettre en valeur le projet : communication et diffusion dans et hors des établissements ? (Évènements particuliers...)

Souhaitez-vous ajouter des informations complémentaires ?