Fiche de candidature

**Élèves concernés : seconde, première et terminale de la voie générale et de la voie technologique.**

Cette fiche est à renvoyer **en version électronique** au plus tard le **26 septembre 2025** :

à **l'Inspection Régionale de Physique-Chimie & à l’équipe d’organisation Physiquarium**

[myrtille.gardet@ac-grenoble.fr](mailto:myrtille.gardet@ac-grenoble.fr) [neel.direction@neel.cnrs.fr](mailto:neel.direction@neel.cnrs.fr)

[neel.communication@neel.cnrs.fr](mailto:neel.communication@neel.cnrs.fr)

# I - Coordonnées

Établissement scolaire :

Adresse postale :

Tél :

Courriel de l’établissement :

Chef d’établissement :

Courriel du chef d’établissement :

Professeur relais (organisation dans l’établissement) :

Courriel du professeur relais :

Intendant de l’établissement :

Courriel de l’intendant :

# II - Logistique

Période souhaitée et classe : ………………………………………………………….. **.**

*(merci de justifier celle-ci, les souhaits seront pris en compte dans la mesure du possible).*

Prévoir **la demande de prise en charge du déplacement** par la collectivité territoriale dans le cadre d’un projet pédagogique innovant.

# III - Projet d’action dans la classe

L’inscription au projet s’insère-t-elle dans un projet de classe afin de valoriser les sciences ?

Oui  Non

Si oui, **décrire ce projet**. Quelles en sont les grandes lignes de valorisation ?

**IV - Descriptif de votre action autour du projet**

Quelle intégration dans le contrat d’objectif ?

Quelles modalités (aide à l’orientation, conférences accueillies, ouverture à l’extérieur de l’établissement, intervention d’autres disciplines) ?

**Autres commentaires :**