



**MINISTÈRE  
DE L'ÉDUCATION  
NATIONALE  
ET DE LA JEUNESSE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

**Direction générale  
de l'enseignement scolaire**

**Service de l'accompagnement des politiques éducatives  
Sous-direction de l'innovation, de la formation et des ressources  
Bureau des contenus pédagogiques et des langues**

DGESCO C1-3

n° D2023-009256

Affaire suivie par :

Rénald ESTAVOYER

Tél : 01 55 55 18 65

Mél : [renald.estavoyer@education.gouv.fr](mailto:renald.estavoyer@education.gouv.fr)

110 rue de Grenelle  
75357 Paris SP 07

Paris, le 13 septembre 2023

Le ministre de l'Éducation nationale et de la Jeunesse

à

Mesdames les rectrices et messieurs les recteurs  
d'académie,

Madame la vice-rectrice et messieurs les vice-recteurs

Mesdames les directrices et messieurs les directeurs  
académiques des services de l'éducation nationale

**Objet :** Consultation nationale sur le projet de programme de technologie au cycle 4

Par une lettre de saisine en date du 7 avril 2023, le ministre de l'Éducation nationale et de la Jeunesse a demandé au Conseil supérieur des programmes (CSP) de proposer un nouveau programme de technologie pour le cycle 4 pour une entrée en vigueur à la **rentrée 2024**.

Le CSP a rendu public le projet de programme de technologie pour le cycle 4 le 10 juillet 2023. Ce projet est accessible sur le site du CSP par le lien suivant :

- <https://www.education.gouv.fr/media/156869/download>

Le ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse a décidé d'engager une consultation nationale afin d'associer l'ensemble des personnels au processus d'élaboration du programme de technologie.

La consultation doit permettre d'interroger :

- l'approche générale du projet de programme : présentation, structure, rédaction ;
- les contenus d'enseignement : finalités, objectifs d'apprentissage, adaptation au niveau de classe, continuité avec le lycée et les formations professionnelles ;
- la mise en œuvre du programme en classe : adéquation avec le volume horaire dédié, progression des apprentissages, évaluation des acquis des élèves.

**Modalités de mise en œuvre**

La **consultation se déroulera du vendredi 15 septembre au vendredi 29 septembre 2023 inclus**, de façon dématérialisée et sera ouverte à l'ensemble de la communauté éducative.

**a - Consultation en ligne**

Pendant cette période, les personnels pourront exprimer leur avis et formuler leurs propositions via un questionnaire en ligne individuel et anonyme accessible depuis le site eduscol à l'adresse suivante :

- <https://eduscol.education.fr/3206/consultation-technologie-cycle4>

PJ :

- Proposition de gabarit académique.

Sur cet espace numérique dédié à la consultation, les personnels pourront :

- télécharger le projet de programme de technologie du CSP ;
- accéder à une demande de lien vers le formulaire de consultation.

Le lien d'accès sera individuel et fourni après avoir renseigné une adresse électronique qui ne sera pas conservée. Les personnes demandeuses recevront à l'adresse de messagerie renseignée un lien d'accès au questionnaire personnalisé et anonymisé.

#### **b - Consultation des IA-IPR**

Les IA-IPR de sciences et techniques industrielles sont également consultés sur le projet de programme. Leur avis et leurs propositions seront regroupés dans une synthèse académique pour laquelle vous trouverez en pièce jointe, à toutes fins utiles, une proposition de gabarit.

Je vous sollicite afin de transmettre les modalités de consultations à la communauté éducative de votre académie et de me transmettre la synthèse académique des IA-IPR de sciences et techniques industrielles **au plus tard le vendredi 29 septembre 2023** à l'adresse suivante :

[dgesco.contenus-pedagogiques@education.gouv.fr](mailto:dgesco.contenus-pedagogiques@education.gouv.fr)

Je vous remercie par avance pour votre collaboration.

Pour le ministre et par délégation  
Le chef du service de l'accompagnement des politiques éducatives



Jean HUBAC