

Des professeurs de Collège et de Lycée En Sciences Industrielles de l'Ingénieur

Ressources

Pratiques pédagogiques inclusives

Favoriser la Réussite de Tous les Élèves.

Les pratiques pédagogiques inclusives transforment l'éducation en rendant l'apprentissage accessible à tous. Voici comment :

- Différenciation : Adapter les méthodes et les contenus pour répondre aux besoins de chaque élève.
- Accessibilité : Utiliser des technologies et des aménagements pour rendre l'apprentissage possible pour tous.
- Collaboration : Encourager le travail en groupe et la coopération.
- Évaluation Adaptée : Mesurer les progrès de manière inclusive et variée.
- Climat Positif : Créer un environnement respectueux et bienveillant.
- Formation Continue : Soutenir les enseignants avec des opportunités de développement professionnel.
- Partenariat : Impliquer les familles et la communauté.

Faisons de chaque classe un lieu où tous les élèves peuvent s'épanouir et réussir !

[Pratiques pédagogiques inclusives](#)



Brevet d'Initiation à l'Aéronautique (BIA)

Formation

Le BIA permet à des collégiens ou lycéens passionnés d'aviation, de suivre durant un an des cours de culture aéronautique, à l'issue desquels ils peuvent décrocher un diplôme. Mais aussi rencontrer des professionnels et, possiblement, vivre un premier vol.

Pour enseigner le BIA dans les établissements scolaires, il faut être titulaire du certificat d'aptitude à l'enseignement aéronautique (CAEA).

Arrêté du 19 février 2015 relatif au CAEA : acver.fr/arrete-caea
Plus d'informations, mail à : ciras@ac-versailles.fr

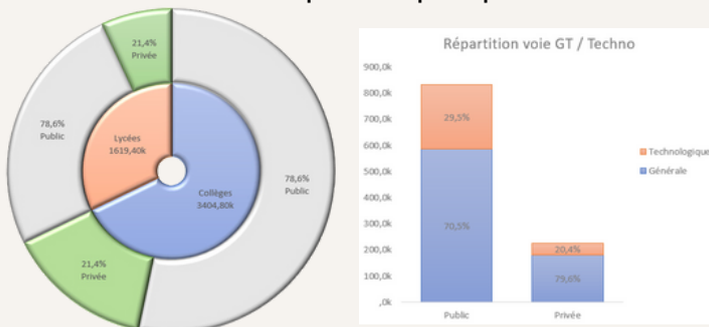
[Formation : préparation au CAEA](#)



Informations

L'Etat de l'école 2024

Retrouvez les principales synthèses sur le système éducatif français établies à partir des indicateurs statistiques les plus pertinents.



Répartition des élèves au national

[Publication : L'état de l'école](#)

En 2023
1 619 400 élèves sont scolarisés en lycée.

Pour l'académie de Versailles, c'est 168 821 élèves en lycée général et technologique soit 10,4% du national.

Au national, 27,5% des élèves sont en voie technologique.

Le coût moyen d'un élève dans le second degré s'élève à 11320€.



Examens



 [Toutes les dates](#)

Calendrier des examens

Diplôme national du brevet : 26 et 27 juin -> [le calendrier](#)

Baccalauréat :

- Général : 13, 16, 17, 18 et 19 juin -> [le calendrier](#)
- Technologique : 13, 16, 17, et 18 juin -> [le calendrier](#)
- Épreuves anticipées de français (en classe de première)
 - Épreuve écrite : vendredi 13 juin matin.
 - Épreuve orale (à l'initiative des académies) : du lundi 23 juin au vendredi 4 juillet au plus tard.

Les concours 2025

Passer ton Hack d'abord, un challenge composé d'une série de défis techniques liés à l'informatique et aux réseaux.

 [Passer ton Hack d'abord](#)

Finales nationales des Olympiades Fanuc
Robotique industrielle
31 mars au 3 avril
Intégration et automatisation de la CN
2 avril 2025
Retrouver toutes les équipes finalistes.

 [Olympiades Fanuc](#)

Promouvoir la culture citoyenne des usages du numérique dans le cadre de l'éducation aux médias et à l'information.

 [Trophées des classes 2024-25](#)

16èmes Olympiades des sciences de l'ingénieur
Le rendez-vous annuel incontournable des jeunes scientifiques : Originalité / Innovation, défi technologique, capacité de solution, pertinence des expériences

 [Olympiades SI 2025](#)

Concours



Programme

BTS « Construction et aménagement de véhicules »

Modification du référentiel des activités professionnelles, du référentiel de compétences et des modalités d'examens par l'arrêté du 27 novembre 2024.

Mise en application à partir de la session 2027.

 [Lien vers le référentiel](#)

Informations

En bref, site STI

En fonction de votre situation, découvrez les possibilités d'évolution professionnelle ainsi que les liens pour approfondir votre démarche de développement de carrière.

 [Evolution de carrière des professeurs de SII](#)

Mise en avant des lettres numériques, diffusion des actualités et des nouveautés en matière de numérique éducatif, présentation des ressources et des outils numériques

 [Les lettres numériques](#)

<https://sti.ac-versailles.fr>