

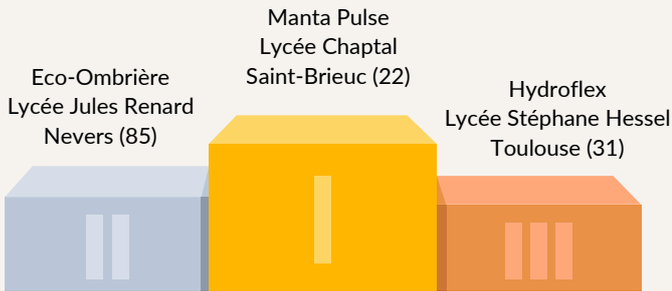
Des professeurs de Collège et de Lycée En Sciences Industrielles de l'Ingénieur

Concours

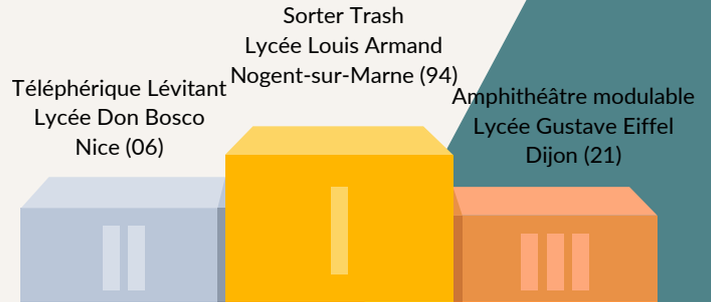
Olympiades des Sciences de l'Ingénieur

Résultats de la finale des sciences de l'ingénieur, la remise des prix s'est déroulée le 27 mai 2025 au Centre des Congrès de la Villette de la Cité des Sciences et de l'Industrie. Retrouver l'intégralité du classement sur le site des OSI : [Résultats édition 2025](#)

Palmarès équipes de Terminale



Palmarès équipes de Première



 [Site des OSI](#)

Formations technologiques

Le Campus des Métiers et des Qualifications d'Excellence Industrie du futur Île-de-France s'inscrit dans une démarche d'attractivité de nos filières industrielles, dans une volonté de montée de compétences clés de l'industrie 4.0 et dans une demande d'amélioration des formations d'enseignants et propose pour l'année 2025-2026 un choix de formations sur mesure. De la réalité augmentée à la fabrication additive, en passant par l'intelligence artificielle, vous pouvez acquérir les savoir-faire qui feront de vous un acteur incontournable de cette 4ème révolution industrielle. Ne manquez pas cette opportunité de vous former aux technologies de pointe et de donner un nouvel élan pour la génération de demain !

 [Site du CMQe Idf²](#)

 [Kit de rentrée](#)

 [Le catalogue de formation](#)

Formation



Examens

Épreuve de spécialité NSI 2026

Conformément au BO 31 du 21 août 2025 pour une mise en application à la session 2026, l'épreuve pratique de NSI est modifiée ainsi :

La partie pratique consiste à programmer sur ordinateur une application informatique à partir d'un document fourni au candidat. L'épreuve a pour objectif d'évaluer le niveau de maîtrise des compétences pratiques du candidat. Cette partie est notée sur 20 points. Pas d'épreuve de remplacement, le coefficient est toujours 0,25 pour cette partie et 0,75 pour la partie écrite. La note globale de l'épreuve est donnée sur 20 points.

 [BO 31 du 21 août 2025](#)



Ressources



Réseau National de Ressources : Devenir contributeur

Le RNR a pour objectif de proposer aux enseignants des ressources pédagogiques correspondant à un niveau de formation donné. Le plus souvent, ces ressources sont relatives à des programmes ou des référentiels qui viennent d'être rénovés et plus largement à l'actualité des STI.

Vous pouvez devenir contributeur en proposant des ressources dans l'un des domaines suivants :

- La veille technologique et les innovations pédagogiques
- L'accompagnement de réformes et les rennovations de diplômes
- La valorisation des enseignements de sciences industrielles

 [Contribuer](#)

 [Site RNR](#)

Lancement des concours 2026

Retrouvez en détail les modalités des différents concours 2025-2026

Un Capture The Flag organisé par le ComCyber de la DGESCO, en équipe de 2 à 6, défier les épreuves scénarisées en cybersécurité, inscription ouverte jusqu'au 31 décembre 2025.

 [Passe ton Hack d'abord](#)

Valoriser les sciences et les technologies à travers un projet didactique et innovant de physique, chimie, mathématiques, technologie, sciences de la vie et de la terre...

 [Concours CGENIAL](#)

Concours



Ressources



Technologie collège : Guide d'équipement

L'académie de Versailles publie en avril 2025 son Guide d'Équipement pour l'Enseignement de la Technologie, en appui au programme cycle 4 (BO du 29 février 2024).

À retrouver :

- Les objectifs
- Les points clés
- Les espaces pédagogiques
- Les équipements recommandés

 [Le Guide d'équipement pour l'enseignement de la technologie au collège 2025](#)

Informations

En bref, site STI

En exclusivité, retrouvez la lettre de rentrée du groupe STI accompagnée de l'organisation des examens, de la répartition des lycées et des collèges.

 [Lettre de rentrée 2025](#)

Le MEN, en partenariat avec le CNRS et l'Académie des technologies, lance l'Année de l'ingénierie 2025-2026 visant à promouvoir les métiers et les savoirs liés à l'ingénierie.

 [Année de l'ingénierie 2025-2026](#)

Découverte des métiers de la cybersécurité lors du Cybermois : une sensibilisation pour les élèves sous forme d'ateliers et de webinaires.

 [Cybermois](#)

Pour ne plus rater les informations du site <https://sti.ac-versailles.fr>, inscrivez-vous à la newsletter hebdomadaire : [Envoyer un mail vide à sympa@ac-versailles.fr](mailto:sympa@ac-versailles.fr) avec comme sujet **SUBSCRIBE actu-sti.newsletter Prenom Nom**

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