



LES
TROPHÉES **NSI**



JOURNÉE
NATIONALE **NSI**



PRÉSENTATION
EDITION #1



Numérique et Sciences Informatiques

NUMÉRIQUE ET SCIENCES INFORMATIQUES

Depuis la rentrée 2019, dans le cadre de la réforme du baccalauréat, un enseignement de spécialité « numérique et sciences informatiques » est proposé aux élèves de première et terminale.

L'ENSEIGNEMENT DE SPÉCIALITÉ NSI UNE RÉPONSE AU MONDE DE DEMAIN

La révolution numérique impacte l'ensemble des secteurs, des métiers et des compétences associées.

Aujourd'hui, la nécessité de former la population française s'impose plus que jamais pour bénéficier durablement de la croissance offerte par la révolution numérique.

Dans ce contexte, la création de cette nouvelle spécialité NSI doit être considérée comme un élément de réponse au manque de compétences numériques.

NUMÉRIQUE ET SCIENCES INFORMATIQUES : DEUX ACTIONS MAJEURES EN 2022

Renforcer l'attractivité de la spécialité NSI

Les résultats 2019, 2020 et 2021 relatifs aux choix d'orientation montrent l'intérêt croissant des élèves en classe de première pour cet enseignement, malgré de fortes disparités régionales et entre les sexes (2,6 % des filles contre 15,2 % des garçons ont choisi NSI en 2019).

Pour maintenir cette dynamique, et promouvoir cette discipline, deux actions collectives à dimension nationale ont été initiées par l'écosystème numérique.



LES TROPHÉES NSI

Les Trophées NSI récompensent des **projets informatiques réalisés par les lycéennes et les lycéens** durant l'année scolaire dans le cadre de l'enseignement de spécialité « numérique et sciences informatiques » (NSI). La mobilisation des classes et du corps enseignant autour de ce concours vise à promouvoir la richesse de cet enseignement et à inciter les élèves, notamment les filles à s'y intéresser lors de leurs choix de spécialités.

LA JOURNÉE NATIONALE NSI

Cette journée nationale se décline en **diverses initiatives locales, organisées par l'écosystème numérique**, afin de valoriser les débouchés dans le numérique et les sciences informatiques, auprès des jeunes et de les aider dans leur choix d'orientation : journées portes ouvertes, visites d'entreprises, forums des métiers, témoignages, interventions dans les classes, ateliers de découverte....



LES OBJECTIFS

- Rendre visible à l'ensemble des jeunes et de leurs prescripteurs (professeurs, professionnels de l'orientation, parents) l'enseignement de spécialité NSI, son contenu, ses projets et ses débouchés.
- Renforcer l'attractivité des formations et des métiers du numérique et de l'informatique dans tous les cycles, promouvoir les débouchés auprès des lycéennes et des lycéens, notamment auprès des filles.

LES CIBLES

- Les lycéennes et les lycéens, notamment en seconde et première.
- Les professeurs de toutes les disciplines.
- Les parents, le personnel en charge de l'orientation...



LES TROPHÉES NSI

Mettre en avant les projets réalisés lors de l'enseignement de spécialité NSI durant l'année scolaire.

PRINCIPES GÉNÉRAUX DU CONCOURS

- Une **organisation par région académique : 22 territoires.**
- Les meilleurs projets régionaux seront présentés lors de la finale nationale.
- **2 à 7 prix par territoire.** Les prix du meilleur projet « Première » et du meilleur projet « Terminale » sont obligatoirement remis.
- Une finale nationale (annonce des lauréats et remise des prix), le mardi 07 juin, à 14h à distance.



LES ENJEUX

Donner envie aux jeunes et inciter les filles.

Les contenus produits par les lauréats constitueront une ressource mobilisable, par les organisations partenaires, en faveur de la promotion des filières numériques et des sciences informatiques.

LES PRIX DÉCERNÉS DANS CHAQUE TERRITOIRE

Prix du meilleur projet Première

Prix du meilleur projet Terminale

Les prix des meilleurs projets sont décernés aux dossiers ayant obtenu la moyenne des notes la plus élevée.



CONSTITUTION DES ÉQUIPES

Un projet peut être porté par une équipe **2 à 5 élèves maximum**, d'un même niveau scolaire

LES AUTRES PRIX À REMPORTER

■ **Prix spécial du jury**
(coup de cœur du jury)

■ **Prix de la mixité**
(part et rôle des filles dans l'équipe et/ou sujet traitant de cette thématique)

■ **Prix de la créativité**
(originalité et créativité)

■ **Prix de la citoyenneté**
(projet incluant une dimension à impact social ou sociétal)

■ **Prix des futurs ingénieurs et futures ingénieuses**
(dimension technique et scientifique forte)



LE DOSSIER DE CANDIDATURE

Le dépôt des dossiers sont réalisés par l'enseignante ou l'enseignant NSI, pour chacune des équipes souhaitant concourir.



■ DESCRIPTION DU PROJET

FORMAT PDF

- Présentation générale,
- Organisation du travail,
- Étapes du projet,
- Validation du fonctionnement,
- Idées d'améliorations.
- Documentation technique.

■ DÉMONSTRATION DU PROJET

VIDÉO (2 MIN MAX)

- Présentation de l'équipe
- Présentation du projet
- Démonstration commentée
- Idées d'améliorations.

A déposer sur la plateforme « **Peertube** ».

■ ILLUSTRATION DU PROJET

IMAGE .PNG OU .JPEG

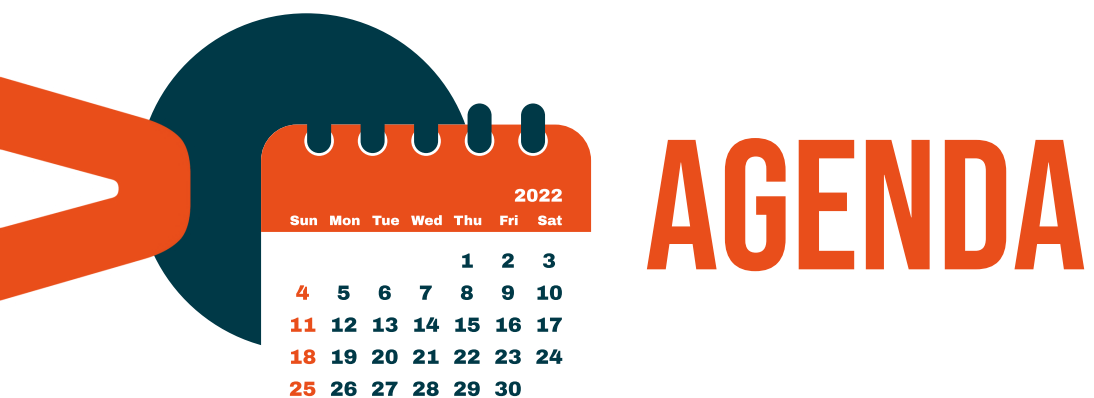
Une image représentative de l'équipe et/ou du projet réalisé.

■ CODE SOURCE DOCUMENTÉ

FICHER .ZIP



UNE AUTORISATION DES PARENTS OU DE LA RÉPRÉSENTATION LÉGALE EST OBLIGATOIRE POUR VALIDER LA CANDIDATURE !



■ 1ER FÉVRIER

> LANCEMENT DU CONCOURS

Ouverture des inscriptions sur la plateforme **trophees-nsi.fr**.

■ 05 MAI 2022

> FIN DES INSCRIPTIONS

Clôture du dépôt des dossiers et des candidatures.

■ DU 16 MAI AU 20 MAI

> FINALES RÉGIONALES

Délibérations des jurys régionaux et sélections des lauréats régionaux.

■ DU 23 MAI AU 31 MAI

> FINALES RÉGIONALES

Annonce des lauréats régionaux sur les territoires et remises des prix.

■ 31 MAI

> FINALE NATIONALE

Délibération du jury national et sélection des lauréats nationaux.

■ 07 JUIN À 14H

> FINALE NATIONALE

Annonce des lauréats nationaux et remise des prix (à distance).





DES QUESTIONS ?

Une boîte contact est proposée pour répondre à toute question ou demande d'information complémentaire :

info@trophees-nsi.fr



LA JOURNÉE NATIONALE NSI

Une journée, à dimension nationale, dédiée à la promotion des formations et des métiers du numérique et des sciences informatiques, pour accompagner les élèves dans leur choix d'orientation.

EXEMPLES D'ÉVÉNEMENTS

- Visites d'établissements de l'enseignement supérieur,
- Visites de classes « numérique et sciences informatiques » (NSI),
- Visites d'entreprises du numérique et démonstration d'outils,
- Interventions d'élèves NSI dans les collèges,
- Interventions d'étudiantes et d'étudiants dans les collèges et les lycées,
- Forum des métiers, à destination des lycées et/ou des collèges,
- (.....)



LES ENJEUX

Promouvoir les débouchés de la spécialité NSI.

MARDI 07 JUIN 2022

La journée nationale NSI se décline en diverses initiatives locales, organisées par l'écosystème numérique, à destination des élèves et du corps enseignant.

ORGANISATIONS PARTENAIRES

ORGANISATIONS PROFESSIONNELLES



RECHERCHE ET SOCIÉTÉS SAVANTES



ASSOCIATIONS DE L'ÉCOSYSTÈME NUMÉRIQUE



ORIENTATION - INFORMATION



ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR



MINISTÈRES

