

### Egalité Filles - Garçons - Journée du 8 mars



L'analyse des processus d'orientation révèle des choix encore marqués par le genre, générant des inégalités individuelles (écarts salariaux, perspectives de carrière limitées) et collectives (manque de mixité, vivier de talents réduit).

Le parcours Avenir souligne l'enjeu majeur d'œuvrer en faveur d'une "plus grande mixité des filières et des métiers". Pilier du parcours Avenir, le dispositif de la découverte des métiers au collège vise notamment à réduire les déterminismes sociaux et de genre dans les choix d'orientation en travaillant les représentations stéréotypées.

Le programme pluriannuel d'orientation (PPO) permet la mise en œuvre d'une politique favorisant un égal accès aux formations et aux métiers en offrant aux actions menées par toute l'équipe éducative, un cadre souple, évolutif et adapté au contexte de chaque EPLE.

## Filles et garçons, sur le chemin de l'égalité



La Direction de l'Évaluation, de la Prospective et de la Performance publie chaque année, à l'occasion de la journée internationale des droits des femmes, des données statistiques sur la réussite comparée entre filles et garçons depuis l'école jusqu'à l'entrée dans la vie active.

Retrouvez l'édition 2024 - [ICI](#).

## Ressources de l'ONISEP



La banque de ressources pédagogiques RESO propose des ressources permettant de travailler avec les élèves sur l'égalité filles-garçons et les choix d'orientation. Ces ressources (liste non exhaustive) sont accessibles avec le mot-clé égalité

- [Quiz égalité filles-garçons, séance pédagogique au LP](#) – La ressource est également proposée pour le [collège](#) et le [LGT](#).
- [Mon stage de 3e avec les lunettes du genre](#) – 3ème, Seconde GT
- [Des filières pour tous les goûts – Seconde GT](#) (la ressource est également proposée pour les niveaux [3ème](#), [3ème Prépa Métiers](#), [Première](#) et [Terminale GT](#))
- [Découvrir et explorer les stéréotypes de genre](#) – 4ème, 3ème
- [Des femmes et des métiers](#) – 4ème et 3ème SEGPA, 3ème Prépa Métiers

Deux autres ressources sont proposées à destination des équipes éducatives :

- Le parcours M@gistère [Contribuer à la diversification des choix d'orientation des filles et des garçons](#), module d'autoformation d'une durée estimée de 4h00.
- Un document numérique sur l'accès des filles aux sciences et aux technologies qui combine une présentation des recherches récentes et des pistes pour agir en classe et dans son établissement : [Favoriser les parcours d'orientation des filles vers les STIM](#).



Le site [Onisep TV](#) propose [des témoignages de femmes évoluant dans le secteur du bâtiment](#), ainsi que des interventions d'inspecteurs de l'éducation nationale et de chercheurs, abordant [l'impact des stéréotypes](#) et [la promotion de l'égalité des parcours](#).



Le centre Hubertine Auclert, centre de ressources francilien sur l'égalité femmes-hommes, propose [un mémento](#) à l'usage des chefs et cheffes d'établissement qui souhaitent mettre en place des actions pour favoriser l'égalité filles-garçons, lutter contre le sexisme et les LGBTphobies. Cet outil comprend notamment les définitions des notions-clés, le cadre législatif et réglementaire en vigueur, la démarche et les outils utiles pour mettre en place un diagnostic partagé dans l'établissement.

# Quelques actions de nos partenaires

## Région Hauts-de-France Mission Proch'Orientation

Dans le cadre des "rendez-vous du Mardi", Proch'Orientation animera un webinaire de 30 minutes sur **l'égalité Hommes/Femmes dans les métiers** le 4 mars 2025 à 14h15 pour les enseignants, collégiens et lycéens.

Vous pouvez redécouvrir les replays des différents webinaires - [ICI](#)


## Femmes Ingénieures




Les matinées "Ingénieures au féminin" sont organisées par l'association Femmes Ingénieures et l'IESF Hauts-de-France.

Ces événements sont des moments d'échanges avec des femmes et des élèves ingénieures, à destination des lycéennes, des familles et des équipes éducatives. Ces matinées offrent l'opportunité de découvrir le rôle des ingénieures dans différentes spécialités, y compris celles liées à la filière nucléaire.

Les rencontres auront lieu les samedis suivants :

 15 mars 2025,  
📍 l'ENSAM Lille (Arts et Métiers).

 23 mars 2025,  
📍 l'IMT Nord Europe à Douai.

 29 mars 2025,  
📍 l'EILCO à Longuenesse.

Inscription en ligne avant le 13 mars 2025 - [ICI](#)

## Concours

### Concours Zéro Cliché




Le **concours Zéro Cliché** pour l'égalité filles-garçons propose aux collégiens et lycéens d'abord la question des stéréotypes liés au sexe ou au genre dans plusieurs domaines dont l'école, les métiers, le travail...

Pour cela, il faut créer une production médiatique (texte, audio ou vidéo) dans un format au choix : article, émission ou reportage audio/vidéo, contenu numérique et interactif (blogs, réseaux sociaux, etc...).

## Numérik'elles

Les collégiennes à partir de la 4e et les lycéennes peuvent découvrir les métiers du numérique et de l'informatique lors des forums Numérik'ELLES.

Les inscriptions débutent [ICI](#) pour le versant Nord :

 20 mars 2025, 9h00-12h00 et 13h30-16h30  
📍 Boulogne-sur-Mer (Hôtel de ville)



## 100.000 Entrepreneurs



Pour la 13e édition des semaines de sensibilisation des jeunes - & Entrepreneuriat du 10 au 28 mars 2025, l'association 100.000 entrepreneurs propose des interventions dans les classes afin de booster l'ambition des jeunes filles, lutter contre l'autocensure et les stéréotypes, montrer aux jeunes des exemples de réussites au féminin !

L'occasion pour les jeunes, filles et garçons, de s'ouvrir sur le monde professionnel porté à la fois par les hommes et les femmes.

Vous souhaitez un témoignage pour vos classes - **Scannez le QR code** Ou **connectez vous ICI**.



## Elles bougent

Lancement de la 10e édition du **Challenge InnovaTech**.

Le concours s'adresse aux lycéennes et étudiantes qui sont accompagnées par les mairaines **Elles bougent**. L'objectif est de permettre aux jeunes filles d'être dans la peau d'une ingénieure pour découvrir les métiers de l'industrie. Les thématiques de réflexion sont proposées aux équipes le jour j.

**Elles bougent**

Inscription possible à partir du 6 janvier 2025 : **Challenge InnovaTech Nord Pas de Calais**

 Le jeudi 27 février 2025 - 📍 INSA

  
RÉGION ACADÉMIQUE  
HAUTS-DE-FRANCE

Liberté  
Égalité  
Fraternité

Retrouvez les numéros précédents : sur le site de [l'académie d'Amiens](#) et sur le site de [l'académie de Lille](#)