

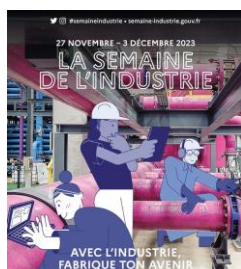
Orientation Affectation DRAORIENTE

L'accompagnement à l'orientation au collège et au lycée

**Temps forts : la 12^e semaine de l'industrie et la 24^e semaine école-entreprise
27 novembre – 3 décembre 2023**

Le thème retenu pour la 24^e édition de la **Semaine Ecole-Entreprise** est :
Fiers de l'excellence de nos métiers, engagés avec et pour la jeunesse.

Pilotée par le Ministère de l'Economie et des Finances, cette 12^e **Semaine de l'industrie** a pour thème
Avec l'industrie, fabrique ton avenir.



Cette semaine est l'occasion :

- de sensibiliser les élèves au **monde économique et professionnel**,
- de changer le regard que les élèves portent sur les **métiers de l'industrie et les rendre attractifs** en mettant l'accent sur les questions de mixité des métiers, la transition écologique ou l'innovation.

Pour une plus grande coopération, la **Semaine de l'Industrie** et la **Semaine Ecole-Entreprise** se déroulent aux mêmes dates. Les thèmes retenus répondent à deux grands enjeux de cette année scolaire posés par la généralisation progressive du dispositif de la **découverte des métiers au collège** et par la **valorisation de la voie professionnelle**. Ces temps forts sont l'occasion de développer une meilleure connaissance des métiers et de lutter contre les stéréotypes pour élargir les horizons des élèves dans la construction d'une orientation ambitieuse et choisie.

Les actions de sensibilisation peuvent prendre des formes variées (visites d'entreprises et d'établissements de formation, interventions d'industriels dans les établissements, ateliers, etc.). Comme les années précédentes, les événements labellisés dans le cadre de la Semaine de l'Industrie sont présents sur cette **[carte interactive](#)**.

Ressources de l'ONISEP



La plateforme **RESO** propose de nombreuses séances pédagogiques au service des équipes éducatives, dont certaines qui permettent d'exploiter une visite d'entreprise,

de sa préparation à sa mise en valeur.

[Préparer une visite d'entreprise](#) (5^e-4^e)

[Visiter une entreprise](#) (5^e-4^e)

[Exploiter une visite d'entreprise](#) (5^e-4^e)

[Mettre en valeur une visite d'entreprise](#) (4^e-3^e)

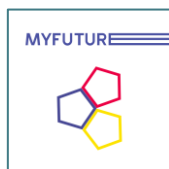
Un **jeu sérieux** (à partir de la 4^e et pour le LP) permet aux élèves de découvrir des savoir-être et des compétences professionnelles nécessaires en entreprise.

Sur le site **Onisep TV**, la série « *Dans mon entreprise* » présente des témoignages de professionnels de secteurs variés : production automobile, transport maritime écologique, énergie solaire...

[Dans mon entreprise de production ferroviaire](#) nous conduit dans l'activité d'une entreprise du Valenciennois avec les témoignages d'un ingénieur système, d'une cheffe de ligne et d'un technicien d'essai d'une grande entreprise de fabrication de transports ferroviaires à Valenciennes.

En écho à la thématique annuelle de la semaine de l'industrie, **JobDD** permet d'aborder la notion de « job engagé pour le Développement Durable » et de répondre notamment aux questions suivantes : comment un métier peut-il participer à la construction d'un monde meilleur ? Quelles compétences sont nécessaires pour agir en faveur d'un monde qui change ? A quels ODD, les formations et les métiers sont-ils susceptibles de contribuer ?

Quelques actions de nos partenaires



MyFuture, propose 30 **événements** jusqu'au 18 janvier 2024 pour aller « à la **découverte des métiers de l'industrie** » : *lives métiers* (rencontres avec des professionnels) et visites d'entreprises.

Programme et inscription [ICI](#). Disponibles en *live* puis *replay*, en classe ou en autonomie. Des kits pédagogiques sont disponibles pour les équipes éducatives.

L'usine itinérante *La Fabrique 4.0* poursuit sa route sur les chemins de la région académique : Doullens, Amiens, Orchies, Cambrai, Le Touquet, Crépy-en-Valois en novembre et décembre 2023.

Les élèves peuvent ainsi découvrir un processus industriel articulé autour de six îlots, chacun correspondant aux métiers du cycle de production. La description du dispositif et le contact pour l'inscription sont disponibles [ICI](#).



L'association **Elles Bougent** propose aux jeunes filles, collégiennes et lycéennes, la visite de sites industriels pour lutter contre les stéréotypes et soutenir la mixité des métiers et la place des femmes dans l'industrie.

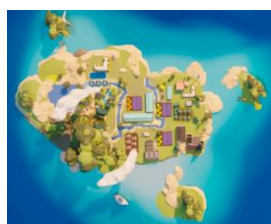
Le programme proposé pour la semaine de l'industrie est disponible sous ce [lien](#) (sélectionner l'onglet « liste des actions » puis « Nord-Pas-de-Calais » ou « Picardie »).



Femmes ingénieures

L'association **Femmes Ingénieures** a repensé son forum « Ingénieur.e ? c'est pour moi » pour le rendre accessible en un clic. L'événement labellisé *semaine de l'industrie* permet aux élèves, garçons et filles, d'échanger avec des professionnels et étudiants de l'ingénierie lors de présentations thématiques : industrie en action, environnement, exploration spatiale, moyens de transport du futur, etc.

Les établissements scolaires sont invités à s'inscrire via [ce lien](#). Vous retrouverez plus d'informations et un contact direct [ICI](#).



Ouverte depuis septembre, la plate-forme digitale dont l'objectif est de faire découvrir aux élèves les métiers de l'industrie, **FORINDUSTRIE, l'univers extraordinaire** s'est enrichie cette année, d'un monde dédié *aux métiers de la transition énergétique* pour compléter les îlots thématiques *univers connecté, transports du futur, au cœur du vivant, énergies pour la planète, matériaux durables et chimie innovante*.

Le « grand défi » se déroule du 13 novembre au 1^{er} décembre 2023 et offre aux classes participantes la possibilité de gagner une visite sur un site industriel.



En aval de la semaine de l'industrie, la fondation CGenial consacre 4 temps dédiés aux métiers de l'industrie lors de sa semaine des métiers (à partir du 18 décembre 2023).

Pour des élèves à partir de la classe de 4^e, Programme et inscription [ICI](#).



L'association 100.000 entrepreneurs propose tout au long de l'année scolaire des rencontres en classe (à partir de la 4^e) avec des entrepreneurs qui vont témoigner de leurs parcours et expériences. Dans la mesure du possible, l'association privilégie le tissu local dans l'organisation de ces échanges. Les demandes d'interventions se font sous [ce lien](#).



ARPEJEH organise des actions à destination des élèves en situation de handicap et à leurs équipes éducatives, notamment des visites d'entreprises dans lesquelles les élèves découvrent une diversité de métiers et des environnements de travail variés. Découvrez les actions d'ARPEJEH et le programme des actions (mise à jour régulière) [sous ce lien](#).

France université numérique (FUN) en partenariat avec l'Onisep propose depuis plusieurs années un **MOOC** découverte, plus particulièrement à destination des 15-18 ans et des équipes éducatives pour mieux connaître la réalité des métiers de l'industrie du futur ou 4.0, mettant à mal les stéréotypes négatifs qui sont encore parfois véhiculés sur ce secteur. Parcours libre, à son rythme, gratuit. Inscription possible jusqu'au 2 juillet 2024.



Pour la classe, un jeu de découverte

Le jeu « l'industrie pour les curieux » (à partir de la classe de 4^e) édité par l'ICAM permet de créer du lien entre les motivations personnelles des élèves et des métiers de l'industrie et d'identifier la diversité des métiers mobilisés pour réaliser un projet industriel.

La règle du jeu et les cartes à imprimer sont disponibles [sous ce lien](#).

Région Hauts-de-France

La Région Hauts-de-France, via son dispositif **Proch'Orientation**, propose « les rendez-vous du Mardi », des webinaires d'une durée de 30 minutes (14 h 15 – 14 h 45) pour s'informer sur les métiers et les formations : après les métiers du transport, les **métiers de l'industrie** seront à l'honneur le **14 novembre**. Retrouvez le programme des webinaires pour cette année scolaire et le lien d'accès (identique pour tous les rendez-vous) [ICI](#).



Financé par l'**AAP Proch'Orientation**, la 2^e édition du forum de l'industrie se déroule le **24 novembre 2023 au Lycée Léonard de Vinci de Soissons**. Ce forum a pour objectif d'informer tous les publics sur les différents métiers de l'industrie, de présenter les formations et de proposer des offres d'emploi locales. Il est à destination de tous publics et multi-partenarial. Les collégiens du secteur viendront visiter les ateliers de l'établissement et rencontrer des ambassadeurs métiers Proch'Orientation. Les lycéens de l'établissement pourront également rencontrer des professionnels. Les demandeurs d'emploi invités par les partenaires de l'emploi viendront découvrir les formations pour adultes et/ou postuler à des offres d'emploi. Les familles sont également invitées à venir pour découvrir l'établissement et ses équipes pédagogiques, se renseigner sur les aides régionales...

Retrouvez les numéros précédents

sur le site de [l'académie d'Amiens](#)

sur le site de [l'académie de Lille](#)