

Parcours  MÉTIER

Agence de l'Orientation

# LE CHALLENGE INTER COLLÈGES WORLD SKILLS



## Promouvoir les métiers de demain via la compétition des métiers WorldSkills

Le challenge inter collèges s'inscrit dans la dynamique de France 2030 et vise à **faire découvrir les métiers d'avenir à travers une approche positive, inspirante et ludique**, en capitalisant sur la notoriété et l'impact de la compétition des métiers WorldSkills.

Il ne s'agit pas d'un simple apprentissage des métiers, mais d'un dispositif actif élaboré pour « donner envie » aux jeunes de s'y projeter, en valorisant les compétences, les parcours et les opportunités qu'ils offrent.

Dans le même temps, **le concours procure un socle de connaissances des métiers** vus à travers les thématiques propres à France 2030 : « Mieux produire, Mieux vivre, Mieux comprendre le monde » et outille le jeune dans le cadre de son orientation future.

Les régions sont engagées depuis de nombreuses années dans la compétition des métiers WorldSkills.

Il permet de **valoriser la voie professionnelle** et de **mettre en lumière des parcours inspirants et ambitieux**. Les jeunes compétiteurs y incarnent de véritables ambassadeurs de leur métier et de leur formation, facilitant le partage d'expérience et la transmission d'informations auprès de leurs pairs.

Depuis la loi 2018 sur la liberté de choisir son avenir professionnel, en raison de leurs compétences en matière d'orientation, d'information sur les métiers et de formation tout au long de la vie, les régions ont activement participé à son élaboration en mettant à profit leur expertise et leur connaissance fine des dynamiques propres à leurs territoires.

Au travers différentes séquences pédagogiques à distance, les élèves pourront découvrir les métiers et leurs évolutions tout en se challengeant !

**Hissez vos élèves à la première place du classement et décrochez la médaille d'or ! À la clé, des récompenses valorisant l'engagement et l'excellence des participants !**

# Les grandes étapes du challenge

En **6 séances à distance et en asynchrone**, faites de vos élèves les champions normands de la connaissance des métiers.



# Zoom sur le programme pédagogique

## Mieux produire



### SÉANCE N°2 Les métiers de l'industrie

L'industrie innove pour un avenir durable ! Réduire l'empreinte carbone, innover, transformer : l'industrie se réinvente, et cette séance vous en dévoile les coulisses.

En partenariat avec ForIndustrie et Avec l'Industrie®, les collégiens découvriront les solutions mises en œuvre pour relever les défis climatiques tout en préservant la compétitivité de l'industrie française.

**En Normandie, focus sur les énergies décarbonées en lien avec les métiers du nucléaire et de l'hydrogène décarbonné.**



### SÉANCE N°3 Les métiers du bâtiment et des travaux publics

Le BTP relève le défi écologique !

Entre construction durable et rénovation énergétique, découvrez comment les savoir-faire professionnels contribuent à diminuer l'impact environnemental du secteur.

Cette séance mettra en lumière les nouvelles technologies qui révolutionnent la manière de bâtir, pour un futur plus vert et plus responsable.

**En Normandie, focus sur le verdissement des métiers du bâtiment et des travaux publics.**

## Mieux vivre



### SÉANCE N°4 Les métiers du transport, de la logistique et de la mobilité

Cap sur les transports de demain !

Découvrez les mutations du secteur automobile, au service d'une mobilité durable et écoresponsable.

Véhicules électriques, innovations bas carbone, nouvelles façons de se déplacer... autant de thématiques au cœur de cette séance dédiée à la mobilité de demain.

**En Normandie, focus sur les métiers liés à l'électronique de puissance destinée aux véhicules électriques**

## Mieux comprendre le monde



### SÉANCE N°5 Les métiers du numérique, focus cybersécurité et intelligence artificielle

A la conquête de l'intelligence artificielle et de la cybersécurité !

Numérique, cybersécurité, intelligence artificielle : cette séance abordera les métiers qui façonnent ce secteur en pleine expansion.

Face aux risques et aux défis éthiques, le numérique se construit avec vigilance. Ce moment de partage permettra d'évoquer les outils mis en place pour permettre à la société de s'emparer des technologies, tout en gardant le contrôle et en garantissant un usage responsable.

**En Normandie, focus sur des projets normands autour de l'IA et de la Cybersécurité**



## Infos et Inscription

Faites découvrir à vos élèves les compétences et métiers d'avenir en rejoignant l'aventure et permettez-leur de se projeter dans un monde professionnel en pleine transformation !



Scannez ce QR-Code  
pour ajouter Jinda à vos contacts

Jinda Altundere

Chargée de projets AMI WorldSkills

**ADRESSE MAIL**

Jinda.Altundere@orientation-normandie.fr

**TÉLÉPHONE**

06 85 54 62 73

**ADRESSE**

Atrium  
115 Boulevard de l'Europe  
76100 Rouen

