

# 48<sup>ÈME</sup> COMPÉTITION DES MÉTIERS GRAND EST



Killian Fehringer, médaillé d'or 2023 en Imprimerie

## Plus de 70 métiers à découvrir !

Les 30 et 31 janvier et 1<sup>er</sup> février 2025

Parc des Expositions de Metz



Un évènement 100 % orientation



# Finale régionale 48<sup>ème</sup> Compétition des Métiers

Du 30 janvier au 1<sup>er</sup> février 2025

*Parc des Expositions de Metz*

**Venez découvrir le plus grand show des métiers du Grand Est !**

Un seul objectif pour ces jeunes : décrocher leur place en équipe régionale et représenter le Grand Est à la compétition nationale !

Cette compétition rassemble tous les 2 ans près de **350 jeunes professionnels issus de toute la Région Grand Est**. Durant 3 jours, ils sont évalués par des jurys de professionnels et de formateurs lors d'épreuves techniques à réaliser en un temps limité.

Avec plus de **70 métiers en compétition sur site unique**, cette compétition est aujourd'hui la plus **grande vitrine de démonstration métiers existante en Grand Est !**

Un évènement unique en Grand Est pour tous **les collégiens et lycéens en période de choix d'orientation, pour découvrir des métiers en situation réelle**, s'informer sur les parcours de formation et déconstruire bon nombre de stéréotypes autour du handicap et de la mixité des métiers.

**9 secteurs professionnels et plus de 70 métiers  
à découvrir en live durant 3 jours !**

**Construction**

**Industrie**

**Services & proximité**

**Arts**

**Végétal**

**Mobilité**

**Communication & Numérique**

**Hôtellerie, restauration & propreté**

**Saveur**

## **ET TOUTE LA JOURNÉE :**

- des animations métiers ludiques et interactives
- des ateliers pour s'essayer aux gestes professionnels
- des rencontres avec des professionnels et des échanges avec des ambassadeurs métiers
- des points « aide et conseils » au projet d'orientation
- des espaces dédiés à la recherche de stages ou de contrats d'apprentissage

**Un évènement gratuit et ouvert à tous !**

## **ACCUEIL DES VISITEURS ET DES GROUPES SCOLAIRES :**

- Jeudi 30 janvier 2025 : 9 h à 17 h
- Vendredi 31 janvier 2025 : 9 h à 17 h
- Samedi 1<sup>er</sup> février 2025 : 9 h à 12 h



## La Région Grand Est vous accompagne dans votre visite

Un **accompagnement « clés en main »** avec une équipe dédiée pour guider chaque établissement sur le site de compétition.

Un appui aux équipes pédagogiques pour :

- la préparation de parcours de visite « découverte des métiers »
- la mise à disposition de kits pédagogiques pour faciliter la réflexion autour de la construction du projet professionnel

## La Région Grand Est va encore plus loin

**Financement du déplacement\* des établissements scolaires** (collèges, lycées, CFA)

Inscription obligatoire avant le 30 novembre 2024.

**Et pour ceux qui ne pourraient effectuer le déplacement :**

- une retransmission en ligne des moments forts, duplex et témoignages est prévue pour permettre au plus grand nombre de suivre l'évènement à distance
- ces retransmissions auront lieu le matin et l'après-midi pour permettre aux équipes éducatives et professeurs d'organiser le visionnage pendant les heures de cours

**Retrouvez toutes les informations sur [Orientest.fr](https://orientest.fr)**

\* **Bus ou train : financement du déplacement sur transmission d'une facture acquittée**  
**Transport en commun : dotation par la Région des titres de transport (sur demande)**

### **INFOS PRATIQUES :**

- des aires « pique-nique » sur place réservées aux visiteurs et groupes scolaires
- bus scolaires : parking gratuit toute la durée de la visite
- déplacement en transport en commun : depuis la Gare de Metz Ville : METTIS B - arrêt : Station P+R Foire Expo

# LES MÉTIERS EN COMPÉTITION EN GRAND EST (sous réserve de candidats inscrits)

## SAVEURS

Boucherie  
Boulangerie  
Pâtisserie-confiserie

## HÔTELLERIE RESTAURATION PROPRETE

Cuisine  
Réceptionniste d'hôtel  
Service en restaurant  
Sommellerie  
Métiers de la propreté

## MOBILITÉ

Assemblage cycles  
Maintenance des matériels  
Mécanique véhicule industriel  
Peinture automobile  
Technologie automobile  
Technologie motorcycle  
Tôlerie-carrosserie

## CONSTRUCTION

Aménagement urbain et réseaux de canalisations  
Carrelage  
Charpente  
Construction béton armé  
Construction digitale  
Couverture métallique  
Ébénisterie  
Installation électrique  
Maçonnerie  
Marbrerie design  
Menuiserie  
Métallerie  
Miroiterie  
Peinture et décoration  
Plâtrerie et constructions sèches  
Plomberie et chauffage  
Solier  
Taille de pierre

## MÉTIERS D'ART

Bijouterie-joaillerie  
Gravure sur pierre  
Maroquinerie  
Métiers du verre  
Mode et création  
Tapisserie-ameublement  
Vannerie

## INDUSTRIE

CAO/Ingénierie mécanique  
Chaudronnerie  
Contrôle industriel  
Electronique  
Fabrication additive  
Fraisage  
Intégration robotique  
Maintenance aéronautique  
Maintenance industrielle  
Mécatronique (en équipe)  
Production industrielle (en équipe)  
Réfrigération technique  
Robotique mobile  
Soudage  
Tournage

## COMMUNICATION ET NUMÉRIQUE

3D Game art  
Administration des systèmes et des réseaux informatiques  
Arts graphiques et pré-presse  
Câblage des réseaux très haut débit  
Cloud Technologies  
Cyber sécurité  
Imprimerie (*Métier délocalisé*)  
Solutions logicielles pour l'entreprise  
Visual merchandising  
Web technologie

## SERVICE ET PROXIMITÉ

Aide à la personne  
Coiffure  
Soins esthétiques  
Soins infirmiers

## VÉGÉTAL

Art floral  
Horticulture  
Jardinier-paysagiste