

# DÉMOS MÉTIERS

## SALON ETUDES, FORMATIONS & METIERS - MONS 2024

### DÉMONSTRATIONS

- **Organisation** Province de Hainaut
- **Description** Coiffure en folie : des coiffures seront réalisées sur une tête malléable. L'enseignant et les élèves réaliseront différents tressages et bouclages. Ensuite, les élèves choisiront ce qu'ils désirent réaliser comme coiffure. Cela leur permettra de se mettre dans la peau d'un coiffeur. Découpe d'un jambon sur griffe : Présentation par Monsieur Richard Garin, formateur au CEMH et co-organisateur du concours du meilleurs trancheur européen junior. Dégustation et interaction avec les élèves qui apprendront à découper. Démonstration de réanimation Cardio-Pulmonaire pour enfants : les enfants apprendront à reconnaître une victime aréactive qui ne respire pas. Ils pourront apprendre les premiers gestes importants qui sauvent. De l'appel au 112 au massage cardiaque en passant par la chaîne de survie. Les enfants pratiqueront le massage cardiaque sur du matériel didactique adapté (petits mannequins) et recevront un diplôme de participation. Initiation au modelage de sujets (animaux) en massepain Mécanique auto : moteur réel avec maquette numérique 3D : entièrement instrumenté avec des pannes mécaniques intégrées, cette maquette pédagogique permettra de simuler des pannes mécaniques permanentes telles qu'une soupape d'admission tordue, une segmentation défectueuse ou une bielle tordue lors des démonstrations. Mixologie : préparation et dégustation de cocktails et mocktail PLS : position latérale de sécurité : les élèves découvriront comment mettre en sécurité une personne inconsciente en attendant l'arrivée des secours et pourront effectuer les gestes. Simulation d'une soudure d'angle en semi-automatique : cet exercice permet d'acquérir une certaine dextérité en soudure. Taille de pierre: les élèves découvriront des démonstrations de gravure et de taille de pierre. Ils pourront y manipuler les outils ainsi que faire des exercices sur les différentes pierres. "Moi, j'inclus ! Et toi ?" Jeux de sensibilisation à la différence : Jouer avec la compréhension des lettres et des mots, se retrouver malvoyant et - pourtant - réussir une épreuve, lacer ses baskets avec de très gros doigts,... Pas facile quand on a des difficultés ! Heureusement, les copains sont toujours là pour aider à se faciliter la vie....
- **Horaire** Vendredi et samedi
- **Stand** 31, 32, 33 & 34

### DIVERSES ANIMATIONS

- **Organisation** Athénée royal de Quiévrain
- **Description** Atelier science : fabrication de lessive liquide Atelier puériculture : change du bébé Atelier cuisine : fabrication de galettes Atelier développement durable : fabrication de tawashis
- **Horaire** Vendredi et samedi
- **Stand** 25

---

## ENFILE TA BLOUSE!

- **Organisation** Haute Ecole Louvain en Hainaut - HELHa
- **Description** Viens tester quelques pratiques de soins en conditions réelles. Tu découvriras ainsi l'envers du décor : le raisonnement et la pratique que doivent maîtriser nos étudiant-e-s. Curieux-se de plonger tes mains dans une « boîte à coucou » et de puiser une ampoule ? Rejoins-nous ces 12 et 13 avril sur le stand de la HELHa !
- **Horaire** Vendredi et samedi
- **Stand** 97

---

## LES CHAUFFEURS POIDS LOURDS DISPARUS

- **Organisation** Fonds social du transport et de la logistique
- **Description** Un jeu passionnant pour apprendre plein de choses sur la circulation, le transport de marchandises, la logistique, la sécurité et la technique.
- **Horaire** Vendredi et samedi
- **Stand** 29

---

## DÉCOUVERTE DES MÉTIERS DE LA CONSTRUCTION

- **Organisation** Constructiv
- **Description** Jeux de construction - lecture de plans : Les élèves reçoivent des plans et doivent construire par équipe des structures. Ensuite, présentation de véritables plans d'architecte pour montrer la complexité des chantiers de construction. Simulateur d'engins de chantier (grue, grue à tour, tombereau...) : Les élèves pourront essayer différentes machines en lien avec les chantiers de construction (grue, grue à tour, tombereau,...) grâce au simulateur de conduite. Visite virtuelle d'un chantier de construction : Mise à disposition de lunettes à réalité virtuelle afin de permettre aux élèves de visiter virtuellement un chantier de construction en activité.  
Explication des différents métiers rencontrés sur le chantier.
- **Horaire** Vendredi et samedi
- **Stand** 30

---

## LE SECTEUR DE L'INDUSTRIE ALIMENTAIRE

- **Organisation** Food At Work
- **Description** Production de crêpes via une mini ligne de production robotisée Missions via des casques de réalité virtuelle Plongée dans l'univers du centre de compétence FormAlim grâce aux vidéos 360° immersives Concours spécial « Globe de produits alimentaires » Un SAS hygiène est également prévu avant d'entrer. Tous les visiteurs seront invités à se désinfecter les mains dans les règles de l'art, tout comme les travailleurs du secteur alimentaire se doivent de le faire.
- **Horaire** Vendredi et samedi
- **Stand** 66