

# DÉMONSTRATIONS MÉTIERES

**Observer, tester, et manipuler différents métiers pour mieux les connaître !**

**Quoi de mieux pour se rendre compte de la réalité d'un métier ?**

DOMAINES D'ACTIVITÉ	DÉMONSTRATIONS PROPOSÉES
<b>LES MÉTIERS DE L'INDUSTRIE</b>	Casques de réalité virtuelle et Escape Game Présentation de pièces de chaudronnerie et d'un robot interactif Détection de potentiel dans le domaine de l'industrie Projection d'un film, jeu sur les métiers de la maintenance, énigme pour réussir à mettre en route un petit robot/ventilateur
<b>LES MÉTIERS DE L'AGRICULTURE : VÉGÉTAL, AMÉNAGEMENT PAYSAGER ET COMMERCE</b>	Ateliers de repotage - Démonstrations d'outils du paysage - Découverte de l'univers d'un vendeur
<b>LES MÉTIERS DE LA PÊCHE ET DES CULTURES MARINES</b>	Casque à réalité virtuelle Exposition et matelotage
<b>LES MÉTIERS DES TRAVAUX PUBLICS</b>	Ateliers miniatures : Pavage : réalisation d'un motif à l'aide de mini-pavés en suivant un plan Pose de canalisation : simulation d'un raccordement d'eau potable avec assemblage d'une canalisation miniature Conduite engins : conduite téléguidée d'une maquette de pelle et manœuvre à effectuer
<b>LES MÉTIERS DU SPORT ET DE L'ANIMATION</b>	Réalisation de séances sportives
<b>LE MÉTIER D'AIDE-SOIGNANT</b>	Jeu de plateau avec dispositif de réalité virtuelle
<b>LES MÉTIERS DE L'ESTHÉTIQUE</b>	Démonstrations de maquillage, de manucure, de pose de vernis et table de massage
<b>LES MÉTIERS DE LA SÉCURITÉ</b>	Démonstrations de gestes de secours avec mannequin de formation, défibrillateur... Détection de potentiel dans le domaine de la sécurité : explorer son potentiel d'habilité à travers un test de vision
<b>LES MÉTIERS DE LA SANTÉ</b>	Détection de potentiel dans le domaine de la santé : explorer son potentiel d'habilité
<b>LES MÉTIERS DU TRANSPORT ET DE LA LOGISTIQUE</b>	Serious Game, jeux de cartes, parcours de prévention, roue de la fortune... Casques à réalité virtuelle Simulateur de conduite nacelle et/ou simulateur de conduite grue auxiliaire Simulateur de feu de véhicule lourd Poids-lourds 16m50

<b>LES MÉTIERS DE LA PETITE ENFANCE</b>	Présentation du matériel des professionnels de ce secteur d'activité et exposition
<b>LES MÉTIERS DES SERVICES À LA PERSONNE</b>	Exposition ludique, vis ma vie d'aide à domicile à travers un casque à réalité virtuelle Présentation du matériel des professionnels de ce secteur d'activité Simulateur de vieillissement / Accompagnement au coucher au lever / fauteuil roulant / déambulateur
<b>LES MÉTIERS DE LA PROPRETÉ</b>	Démonstration de nettoyage avec des machines et du matériel de nettoyage Utilisations des machines et des techniques de nettoyage
<b>LES MÉTIERS DE LA RÉPARATION DÉPANNAGE, ENTRETIEN</b>	Démonstration de réparation de téléphone Réparation d'un téléviseur avec explication de son fonctionnement
<b>LES MÉTIERS DU NUMÉRIQUE</b>	Jeu de sensibilisation aux métiers du numérique
<b>LES MÉTIERS DU COMMERCE</b>	Scénettes participatives pour faire découvrir les métiers du commerce
<b>LES MÉTIERS DE LA MÉCANIQUE</b>	Démonstration de la mécanique automobile avec présence d'un véhicule Semi remorque à découvrir
<b>LES MÉTIERS DE LA COIFFURE</b>	Démonstration du métier de coiffeur, barbier
<b>LES MÉTIERS DE L'ALIMENTATION</b>	Démonstration du métier de l'alimentation avec une cuisine mobile
<b>LE MÉTIER DE MENUISIER AGENCEUR - INSTALLATEUR</b>	Travail de découpe de bois et création de cales emboitables Présentation d'un meuble conçu par des apprentis
<b>LES MÉTIERS DE L'AGRICULTURE : BOIS ET FORÊT</b>	Découpage de rondin de bois - Démonstrations des équipements d'un technicien forestier
<b>LES MÉTIERS DE L'AGRICULTURE : TRAVAUX AGRICOLE</b>	Baptême de tracteur
<b>LES MÉTIERS DE L'AGRICULTURE : FLORICULTURE - FLEURISTERIE</b>	Réalisation de compositions florales

MAJ 16/11/2023

