

(f) CONSTRUCTION, BATIMENTS ET TRAVAUX PUBLICS

STAND	Métier(s) représenté(s)	Démonstration et/ou essai-métier	Participants
16	Menuisier	Démonstration et essai-métier : - Utilisation de petit matériel électrique et matériel d'assemblage pour la réalisation d'un objet par les visiteurs	Institut Communal d'Enseignement Technique de Bastogne
17		Démonstration : - Réalisation de petits objets en bois Essai-métier : - Réalisation de petits objets en bois	Ecole secondaire Libre de Saint-Hubert
20		Démonstration : - Petite toiture et découpe de bois et de panneaux MDF	Athénée Royal de La Roche-en-Ardenne
19		Démonstration : - Construction d'un char celte.	Institut Centre Ardenne de Libramont
18		Démonstration : - Réalisation de moulures pour planche à fromage ou découpe de planche à viande ; - Assemblage d'un nichoir ; - Découpe d'un sapin de Noël.	Athénée Royal de Neufchâteau
21	Menuisier Technicien des industries du bois	Essai-métier : - Découpage, perçage, moulurage, assemblage de petits objets tels que nichoirs, bougeoirs, mangeoires. - Exposition de petits travaux d'élèves + petits meubles + un châssis, etc. - Vidéo de présentation des élèves au travail et des machines ; - Power-point de présentation d'activités.	Institut Cardijn Lorraine Arlon
22		Démonstration : - Découpe scie chantourner ; - Assemblage ; - Vernissage. Essai-métier : - Découpe et assemblage de mini-projets.	Institut Saint-Roch de Marche-en-Famenne / CEFA

23	Menuisier Ebéniste Créateur et restaurateur de meubles	Démonstration : <ul style="list-style-type: none"> - Exposition de meubles (projets des élèves) ; - Projection des étapes de fabrication de ces meubles ; - Démonstration de gravure sur bois ; - Exposition de mobilier « vintage » réalisé par les élèves de 6^{ème}, ainsi qu'un Power point sur les techniques utilisées lors de la fabrication de ces meubles ; - Démonstration de défonçage au gabarit pour la confection de casse-tête en bois ; - Démonstration de défonçage pour la réalisation de supports pour smartphone. 	Athénée Royal d'Izel
25	Métiers du gros-Œuvre	Démonstration et essai-métier : <ul style="list-style-type: none"> - Pose de briques et de blocs par les visiteurs 	Institut Communal d'Enseignement Technique de Bastogne
24		Démonstration: <ul style="list-style-type: none"> - Réalisation d'un fragment de façade réalisé lors du concours pluridéfis ; - Construction d'un mur de chanvre (matériaux écologiques). 	Institut Centre Ardenne de Libramont
26	Electromécanicien en climatisation et technicien du froid	Démonstration : <ul style="list-style-type: none"> - Montage d'un circuit frigorifique 	Haute Ecole Robert Schuman de Libramont – Catégorie technique
27	Dessinateur en construction	Essai-métier : <ul style="list-style-type: none"> - Utilisation, manipulation et création de plans de construction, plans de production, plans d'usine, bordereaux,... - Gestionnaire de chantier, dessinateur en construction. 	Haute Ecole Robert Schuman de Libramont – Catégorie technique
28	Maçon	Démonstration : <ul style="list-style-type: none"> - Maçonnerie bloc, brique et pierre Essai-métier : <ul style="list-style-type: none"> - Aplomb d'un mur (pose de quelques briques) 	Institut Saint-Roch de Marche-en-Famenne – CEFA
29	Couvreur	Démonstration : <ul style="list-style-type: none"> - Découpe d'ardoises naturelles. 	Athénée Royale de La Roche-en-Ardenne
30		Présentation du métier.	IFAPME Luxembourg
31	Installateur en chauffage central	Présentation du métier.	IFAPME Luxembourg
32	Peintre en bâtiment	Présentation du métier.	IFAPME Luxembourg

33	Installateur – électricien	Présentation du métier.	IFAPME Luxembourg
34	Ingénieur industriel	Démonstration : - Utilisation d'une imprimante 3D et d'une mini-brasserie	Haute Ecole Namur – Liège – Luxembourg
36	Carreleur	Démonstration : - Réalisation d'une fresque verticale Essai-métier : - Réalisation d'un tangram, application à la colle	Le Forem
37	Construction dans la filière bois	Présentation des métiers et des spécificités de la filière bois.	Le Forem – Centre de compétence Wallonie Bois
35	Les aspects de la PEB dans les métiers traditionnels de la construction Simulateur d'engins de chantier	Démonstration : - Simulateur d'engins de chantier	Le Forem- Centre de compétence Constriform
38	Worldskills	Stand d'information générale	Worldskills Belgium
15	Les métiers et le secteur de la construction	Stand d'information générale	Confédération Construction