

## Programme des ateliers du Salon de Borgu

**Mardi 04 novembre 2025**

### **Pôle Hôtellerie - Restauration - Tourisme – Sport**

#### **Matin :**

- Cuisine (travail sur fruits et légumes) (CFA JJ Nicolai)
- Service présentation (cocktails sans alcools avec récupération de la décoration faite par la cuisine) (CFA JJ Nicolai)

#### **Matin & après-midi :**

- Présentation boucherie (découpe, fabrication bouchère) (CFA JJ Nicolai)
- Boulangerie (démonstration de fabrication de canistrelli) (CFA JJ Nicolai)
- Pâtisserie (démonstration de fabrication de cookies) (CFA JJ Nicolai)
- Séances cours collectifs. Activités physiques avec les collégiens. Courses d'orientation. Quiz. Intervention organismes partenaires (ligue Corse de rugby, équilibris) (CSJC)
- Mise à disposition de Pascal Robert, ancien Chef cuisinier (UMIH)

### **Pôle Santé - Service à la Personne**

#### **Matin & après-midi :**

- Présentation de la filière service aux personnes (Lycée agricole de Borgu)

### **Pôle Mobilité - Transport - Logistique – Mécanique**

#### **Matin & après-midi :**

- Mécanique (démonstration, animation, diagnostic sur un véhicule pédagogique) (CFA JJ Nicolai)
- Carrosserie (présentation du CAP carrossier automobile) (CFA JJ Nicolai)
- Maquette Pédagogique : Présentation et utilisation d'une découpe d'un Moteur thermique (Lycée Fred Scamaroni)
- Atelier Imprimante 3D : Fabrication d'une pièce en lien avec la mécanique (Lycée Fred Scamaroni)
- Table d'exposition + table d'échange + présentation de matériel (Lycée maritime)

## **Pôle Services aux entreprises - Commerce - Gestion – Numérique**

### **Matin & Après-midi :**

- Présentation des métiers de la mode et vêtements. Présentation du projet Innovant Creazione (lycée Fred Scamaroni)

### **Après-midi :**

- OPCOMMERCE : présentation des métiers du commerce et jeux, invitation de professionnels. Semaine faisant partie du « commerce ça te change »

## **Pôle BTP – Énergie**

### **Matin**

- Peinture en Bâtiment : présentation et mise en œuvre de peintures et enduits de décoration. (CFA JJ Nicolai)

### **Matin & après-midi :**

- Electricité (platine industrielle chenillard feu tricolore) (CFA JJ Nicolai)
- Froid et climatisation : démonstration fonctionnement système climatisation (CFA JJ Nicolai)
- Plomberie : fonctionnement d'un chauffe-eau solaire dans le cadre de la transition écologique (CFA JJ Nicolai)
- Menuiserie Alu/Verre : Présentation de découpe de verre et exposition d'une fenêtre (CFA JJ Nicolai)
- Menuisier bois : Cintrage de bois, Découpe à la scie à chantourner (CFA JJ Nicolai)
- Présentation du titre professionnel conducteur d'engins de chantiers urbains (CFA JJ Nicolai)
- Maçonnerie = démonstrations coffrage de poutre béton, d'un mur en aggro de 15-façonnage d'un ferrailage de poutre-utilisation de matériel d'implantation (CFA JJ Nicolai)
- Métiers des Systèmes de Production Connectés. Atelier et fonctionnement d'une Mini-Chaîne de production (Lycée Fred Scamaroni)
- Métiers de la Transition Numérique et Energétique Courant Fort : mallette pédagogique/animation autour de la Domotique.

Courant faible : Animation autour d'un jeu Arcade / Animation Microcontrôleur/électronique) - démo de drone (Lycée Fred Scamaroni)

- Métiers de la construction durable, du Bâtiment et des Travaux Publics.

Ouvrage du bâtiment métallerie, menuiserie aluminium verre.

Découpe plasma/ travail sur verre/ pièce réalisée (Lycée Fred Scamaroni)

- Intervention en maintenance technique des bâtiments.

Atelier de découpe et peinture / + maquette pédagogique (Lycée Fred Scamaroni)

- Plateau de jeu « Développement et entretien du réseau électrique », « Plateau de jeu Relation client » => Principe faire découvrir certains de nos métiers en lien avec les formations disponibles sur le territoire. Ces jeux permettent aux élèves de rentrer de découvrir l'environnement, le quotidien, les enjeux et mettre l'accent sur les compétences nécessaires pour accéder à ces métiers." (EDF SEI Corse)

### **Pôle Agriculture - Agroalimentaire – Environnement**

#### **Matin & après-midi :**

- 5 à 6 agnelles en atelier de zootechnie (Lycée agricole de Borgu)
- Aménagements paysagers démonstrations de matériels (mini-pelle et tondeuse autoportée) (Lycée agricole de Borgu)
- Aménagements paysagers Simulateur d'engin (Lycée agricole de Borgu)
- Démarrage tronçonneuse/ débroussaillage – section sportive milieu hippique – (Lycée agricole Sartè)

**Mercredi 05 novembre**

### **Pôle Hôtellerie - Restauration - Tourisme – Sport**

#### **Matin :**

- Présentation boucherie (découpe, fabrication bouchère) (CFA JJ Nicolai)
- Cuisine (travail sur fruits et légumes) (CFA JJ Nicolai)
- Service présentation (cocktails sans alcools avec récupération de la décoration faite par la cuisine) (CFA JJ Nicolai)
- Boulangerie-pâtisserie (démonstration de fabrication de canistrelli et de cookies) (CFA JJ Nicolai)
- Boulangerie-pâtisserie (démonstration de fabrication de canistrelli et de cookies) (CFA JJ Nicolai)
- Séances cours collectifs. Activités physiques avec les collégiens, courses d'orientation. Quiz. Intervention organismes partenaires (ligue Corse de rugby, équilibre) (CSJC)

## **Pôle Santé - Service à la Personne**

### **Matin :**

- Esthétique, soin du visage, pose de vernis (CFA JJ Nicolai)
- Présentation de la filière service aux personnes (Lycée agricole de Borgu)

## **Pôle Mobilité - Transport - Logistique – Mécanique**

### **Matin :**

- Mécanique (démonstration, animation, diagnostic sur un véhicule pédagogique) (CFA JJ Nicolai)
- Carrosserie (présentation du CAP carrossier automobile) (CFA JJ Nicolai)
- Maquette Pédagogique : Présentation et utilisation d'une découpe d'un moteur thermique (Lycée Fred Scamaroni)
- Atelier Imprimante 3D : Fabrication d'une pièce en lien avec la mécanique (Lycée Fred Scamaroni)
- Table d'exposition + table d'échange + présentation de matériel" (lycée maritime)

## **Pôle Services aux entreprises - Commerce - Gestion – Numérique**

### **Matin :**

- Présentation des métiers de la mode et vêtements. Présentation du projet Innovant Creazione Lycée Fred Scamaroni)

## **Pôle BTP – Énergie**

### **Matin :**

- Electricité (platine industrielle chenillard feu tricolore) (CFA JJ Nicolaï)
- Froid et Climatisation : démonstration fonctionnement système climatisation (CFA JJ Nicolaï)
- Plomberie : fonctionnement d'un chauffe-eau solaire dans le cadre de la transition écologique (CFA JJ Nicolaï)
- Menuiserie Alu/Verre : Présentation de découpe de verre et exposition d'une fenêtre (CFA JJ Nicolaï)
- Menuisier bois : Cintrage de bois, Découpe à la scie à chantourner (CFA JJ Nicolaï)
- Présentation du titre professionnel conducteur d'engins de chantiers urbains (CFA JJ Nicolaï)

- Maçonnerie = démonstrations coffrage de poutre béton, d'un mur en aggro de 15-façonnage d'un ferrailage de poutre-utilisation de matériel d'implantation. (CFA JJ Nicolaï)
- Métiers des Systèmes de Production Connectés. Atelier et fonctionnement d'une Mini-Chaine de production. (Lycée Fred Scamaroni)
- Métiers de la Transition Numérique et Energétique Courant Fort : mallette pédagogique/animation autour de la Domotique.  
Courant faible : Animation autour d'un jeu Arcade / Animation Microcontrôleur/électronique) - démo de drone (Lycée Fred Scamaroni)
- Métiers de la construction durable, du Bâtiment et des Travaux Publics.  
Ouvrage du bâtiment métallerie, menuiserie aluminium verre.  
Découpe plasma/ travail sur verre/ pièce réalisée (Lycée Fred Scamaroni)
- Intervention en maintenance technique des bâtiments.  
Atelier de découpe et peinture / + maquette pédagogique (Lycée Fred Scamaroni)
- "Plateau de jeu", "Développement et entretien du réseau électrique", " Plateau de jeu Relation client => Principe faire découvrir certains de nos métiers en lien avec les formations disponibles sur le territoire. Ces jeux permettent aux élèves de rentrer de découvrir l'environnement, le quotidien, les enjeux et mettre l'accent sur les compétences nécessaires pour accéder à ces métiers." (EDF SEI Corse)

## **Pôle Agriculture - Agroalimentaire – Environnement**

### **Matin :**

- 5 à 6 agnelles en atelier de zootechnie (Lycée agricole de Borgu)
- Aménagements paysagers démonstrations de matériels (mini-pelle et tondeuse autoportée) (Lycée agricole de Borgu)
- Aménagements paysagers Simulateur d'engin (Lycée agricole de Borgu)
- Démarrage tronçonneuse/ débroussaillage – section sportive milieu hippique – (Lycée agricole Sartè)

**Jeudi 06 novembre 2025**

**Pôle Hôtellerie - Restauration - Tourisme – Sport**

**Matin & après-midi :**

- Présentation boucherie (découpe, fabrication bouchère) (CFA JJ Nicolai)
- Boulangerie-pâtisserie (démonstration de fabrication de canistrelli et de cookies) (CFA JJ Nicolai)
- Séances cours collectifs. Activités physiques avec les collégiens. Courses d'orientation. Quiz. Intervention organismes partenaires (ligue Corse de rugby, équiloisirs) (CSJC)
- Mise à disposition de Pascal Robert, ancien Chef cuisinier (UMIH)

**Matin :**

- Cuisine (travail sur fruits et légumes) (CFA JJ Nicolai)
- Service présentation (cocktails sans alcools avec récupération de la décoration faite par la cuisine) (CFA JJ Nicolai)

**Pôle Santé - Service à la Personne**

**Matin & après-midi :**

- Esthétique, soin du visage, pose de vernis (CFA JJ Nicolai)
- Présentation de la filière service aux personnes (Lycée agricole de Borgu)
- Présentation filière ASSP avec mannequin PMR et petite enfance (Lycée de Purtivechju)

**Pôle Mobilité - Transport - Logistique – Mécanique**

**Matin & après-midi :**

- Mécanique (démonstration, animation, diagnostic sur un véhicule pédagogique) (CFA JJ Nicolai)
- Carrosserie (présentation du CAP carrossier automobile) (CFA JJ Nicolai)
- Maquette Pédagogique : Présentation et utilisation d'une découpe d'un Moteur thermique. (Lycée Fred Scamaroni)
- Atelier Imprimante 3D : Fabrication d'une pièce en lien avec la mécanique (Lycée Fred Scamaroni)

## **Pôle Services aux entreprises - Commerce - Gestion – Numérique**

### **Matin& après-midi :**

- Présentation filière AGORA/ métiers commerce et vente via des activités ludiques et roll up (lycée de Purtivechju)
- Présentation des métiers de la mode et vêtements. Présentation du projet Innovant Creazione (Lycée Fred Scamaroni)

## **Pôle BTP – Énergie**

### **Matin**

- Peinture en Bâtiment : présentation et mise en œuvre de peintures et enduits de décoration. (CFA JJ Nicolai)

### **Matin & après-midi :**

- Electricité (platine industrielle chenillard feu tricolore) (CFA JJ Nicolai)
- Froid et climatisation : démonstration fonctionnement système climatisation (CFA JJ Nicolai)
- Plomberie : fonctionnement d'un chauffe-eau solaire dans le cadre de la transition écologique (CFA JJ Nicolai)
- Menuiserie Alu/Verre : Présentation de découpe de verre et exposition d'une fenêtre (CFA JJ Nicolai)
- Menuisier bois : Cintrage de bois, Découpe à la scie à chantourner (CFA JJ Nicolai)
- Présentation du titre professionnel conducteur d'engins de chantiers urbains (CFA JJ Nicolai)
- Maçonnerie = démonstrations coffrage de poutre béton, d'un mur en aggro de 15-façonnage d'un ferrailage de poutre-utilisation de matériel d'implantation. (CFA JJ Nicolai)
- Présentation filière MFER avec machine (à préciser) (Lycée de Purtivechju)
- Métiers des Systèmes de Production Connectés. Atelier et fonctionnement d'une Mini-Chaîne de production. (Lycée Fred Scamaroni)
- Métiers de la Transition Numérique et Energétique Courant Fort : mallette pédagogique/animation autour de la Domotique. Courant faible : Animation autour d'un jeu Arcade / Animation Microcontrôleur/électronique) - démo de drone (Lycée Fred Scamaroni)

- Métiers de la construction durable, du Bâtiment et des Travaux Publics. Ouvrage du bâtiment métallerie, menuiserie aluminium verre. Découpe plasma/ travail sur verre/ pièce réalisée (Lycée Fred Scamaroni)
- Intervention en maintenance technique des bâtiments. Atelier de découpe et peinture / + maquette pédagogique (Lycée Fred Scamaroni)
- Plateau de jeu « Développement et entretien du réseau électrique » ; Plateau de jeu « Relation client » => Principe faire découvrir certains de nos métiers en lien avec les formations disponibles sur le territoire. Ces jeux permettent aux élèves de rentrer de découvrir l'environnement, le quotidien, les enjeux et mettre l'accent sur les compétences nécessaires pour accéder à ces métiers." (EDF SEI Corse)

### **Pôle Agriculture - Agroalimentaire – Environnement**

#### **Matin & après-midi :**

- 5 à 6 agnelles en atelier de zootechnie (Lycée agricole de Borgu)
- Aménagements paysagers démonstrations de matériels (mini-pelle et tondeuse autoportée) (Lycée agricole de Borgu)
- Aménagements paysagers Simulateur d'engin (Lycée agricole de Borgu)
- Démarrage tronçonneuse/ débroussaillage – section sportive milieu hippique – (Lycée agricole Sartè)

**Vendredi 07 novembre 2025**

### **Pôle Hôtellerie - Restauration - Tourisme – Sport**

#### **Matin :**

- Présentation boucherie (découpe, fabrication bouchère) (CFA JJ Nicolai)
- Boulangerie-pâtisserie (démonstration de fabrication de canistrelli et de cookies) (CFA JJ Nicolai)
- Séances cours collectifs. Activités physiques avec les collégiens. Courses d'orientation. Quiz. Intervention organismes partenaires (ligue Corse de rugby, équilibristes) (CSJC)

### **Pôle Santé - Service à la Personne**

#### **Matin :**

- Présentation de la filière service aux personnes Lycée agricole de Borgu)



## **Pôle Mobilité - Transport - Logistique – Mécanique**

### **Matin :**

- Mécanique (démonstration, animation, diagnostic sur un véhicule pédagogique) (CFA JJ Nicolai)
- Carrosserie (présentation du CAP carrossier automobile) (CFA JJ Nicolai)
- Maquette Pédagogique : Présentation et utilisation d'une découpe d'un Moteur thermique. (Lycée Fred Scamaroni)
- Atelier Imprimante 3D : Fabrication d'une pièce en lien avec la mécanique (Lycée Fred Scamaroni)

## **Pôle Services aux entreprises - Commerce - Gestion – Numérique**

### **Matin :**

- Présentation des métiers de la mode et vêtements. Présentation du projet Innovant Creazione (Lycée Fred Scamaroni)

## **Pôle BTP – Énergie**

### **Matin :**

- Electricité (platine industrielle chenillard feu tricolore) (CFA JJ Nicolai)
- Froid et climatisation : démonstration fonctionnement système climatisation (CFA JJ Nicolai)
- Plomberie : fonctionnement d'un chauffe-eau solaire dans le cadre de la transition écologique (CFA JJ Nicolai)
- Menuiserie Alu/Verre : Présentation de découpe de verre et exposition d'une fenêtre (CFA JJ Nicolai)
- Menuisier bois : Cintrage de bois, Découpe à la scie à chantourner (CFA JJ Nicolai)
- Présentation du titre professionnel conducteur d'engins de chantiers urbains (CFA JJ Nicolai)
- Maçonnerie = démonstrations coffrage de poutre béton, d'un mur en agglo de 15-façonnage d'un ferrailage de poutre-utilisation de matériel d'implantation. (CFA JJ Nicolai)
- Métiers des Systèmes de Production Connectés. Atelier et fonctionnement d'une Mini-Chaîne de production. (Lycée Fred Scamaroni)

- Métiers de la Transition Numérique et Energétique Courant Fort : mallette pédagogique/animation autour de la Domotique. Courant faible : Animation autour d'un jeu Arcade / Animation Microcontrôleur/électronique) - démo de drone (Lycée Fred Scamaroni)
- Métiers de la construction durable, du Bâtiment et des Travaux Publics. Ouvrage du bâtiment métallerie, menuiserie aluminium verre. Découpe plasma/ travail sur verre/ pièce réalisée (lycée Fred Scamaroni)
- Intervention en maintenance technique des bâtiments. Atelier de découpe et peinture / + maquette pédagogique (lycée Fred Scamaroni)
- Plateau de jeu « Développement et entretien du réseau électrique » ; Plateau de jeu « Relation client » => Principe faire découvrir certains de nos métiers en lien avec les formations disponibles sur le territoire. Ces jeux permettent aux élèves de rentrer de découvrir l'environnement, le quotidien, les enjeux et mettre l'accent sur les compétences nécessaires pour accéder à ces métiers." (EDF SEI Corse)

### **Pôle Agriculture - Agroalimentaire – Environnement**

#### **Matin :**

- 5 à 6 agnelles en atelier de zootechnie avec élèves du lycée (Lycée agricole de Borgu)
- Aménagements paysagers démonstrations de matériels (mini-pelle et tondeuse autoportée) (Lycée agricole de Borgu)
- Aménagements paysagers Simulateur d'engin (Lycée agricole de Borgu)
- Démarrage tronçonneuse/ débroussaillage – section sportive milieu hippique – (Lycée agricole Sartè)