

## Résumé des contenus

### **Atelier animation / cuisine :**

Sensibilisation des publics sur l'alimentation éco-responsable et le manger bio, au niveau local, national ainsi que planétaire. Donner les clés pour de nouvelles habitudes de consommation en lien avec l'environnement, l'équité sociale et l'efficacité économique, avec deux principes fondamentaux : la solidarité et la responsabilité.

Sensibilisation des publics sur la gestion des déchets, de l'énergie et de l'eau.

### **Atelier découverte métier d'art-ébéniste :**

Fabrication d'un cadre photo avec une tablette.

Démonstration d'usinage sur machines (découverte de la découpe laser).

Initiation à la réalisation d'usinages manuels (découverte des outils à main, Ciseau à bois, scie Sterling).

Présentation de divers matériaux dérivés du bois (initiation au vocabulaire professionnel, lecture de plan)

Assemblage, collage, finition du produit fabriqué.

### **Atelier découverte métiers du bois :**

Réalisation de programme pour la fabrication d'objet sur machines-outils à commande numérique.

Démonstration d'usinages sur machines de divers matériaux dérivés du bois (initiation au vocabulaire professionnel, lecture de plan)

Présentation des métiers dans le domaine du bois

### **Atelier sensibilisation au numérique :**

Initiation sur les principales fonctionnalités de l'outil informatique (utilisation d'un pc - mise en réseau - installation imprimante...).

Sensibilisation des publics à l'utilisation des principaux réseaux sociaux, la cyberviolence.

Introduction aux objets connectés, les bases de la programmation sur des applications concrètes (Arduino).

### **Atelier sensibilisation aux métiers de l'industrie :**

Réalisation de programme pour l'usinage d'objets par enlèvement de matière sur machines-outils à commande numérique.

Sensibilisation aux métiers de l'industrie dans les domaines industriels.

### **Atelier sensibilisation aux métiers de l'énergie :**

Présentation de systèmes dans les domaines de l'énergie, systèmes de production de chaleur, systèmes de climatisation / ventilation / de maintien en température (frigorifique).

Sensibilisation à la notion de transition énergétique, les incidences sur l'environnement.

Présentation des métiers dans le domaine de l'énergie.

Prise en charge du groupe durant toute la semaine (accueil, accompagnement dans l'enceinte de l'établissement), respect du protocole sanitaire.