

# **SOMMAIRE**

# Le végétal

- Entretien des massifs
- Soins des végétaux
- Taille des arbustes ornementaux
- Reconnaissance des végétaux—Fleurissement
- Reconnaissance des végétaux—Arbres et arbustes
- Entretien des zones enherbées
- Technique de plantation
- Végétalisation
- Engazonnement
- Engazonnement alternatif

# Infrastructures paysagères

- Maçonnerie paysagère « Allée et terrasse »
- Maçonnerie paysagère « Muret paysager »
- Terrasse bois
- Arrosage / Irrigation « Installation d'un réseau d'arrosage »
- Micro irrigation « Valoriser l'eau des toitures »
- Cartographie /Topographie

# - Conduite et maintenance du matériel

- Entretien courant du matériel espace vert
- Conduite tracteurs
- Conduite d'engins de terrassement
- Organisation de chantier

# Les métiers de l'horticulture et du maraichage

- Techniques de productions maraichères
- Préparation de sol en culture maraichère
- Multiplication de végétaux
- Agroforesterie

# Management et service aux personnes

- Relation clients
- Management d'équipe
- SST
- Gestes et postures
- Maître d'Apprentissage et tuteur

Toutes les formations sont accessibles aux personnes à mobilité réduite.



# PRESENTATION DU CAMPUS



Le Campus Nat'Thuré Végétal est un Etablissement Public Local d'Enseignement et de Formation Professionnelle Agricole qui dépend du Ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté Alimentaire et de la Direction Régionale de l'Alimentation et de l'Agriculture Nouvelle-Aquitaine.

Nous vous accueillons dans un cadre verdoyant aux portes de Châtellerault.

D'abord foyer de progrès agricole en 1959, il devient en 1966 Centre de Formation Agricole pour Jeunes (CFPAJ), puis Lycée Professionnel Agricole en 1986 Les bâtiments actuels ont été construits en 1991, auxquels se sont ajoutés les serres en2008, la chaufferie huile/colza en 2009, l'espace test maraîchage bio en 2015 et le Pôle Paysage et Agroéquipement en 2016. Des locaux destinés à accueillir la formation CAPa SAPVER ont vu le jour en janvier 2021.

Situé à environ 10 km au nord-ouest de Châtellerault, le Pôle de formation est desservi par le bus de l'agglomération Châtelleraudaise avec sa ligne 5 infos sur le site

https://bustac.com/horaires

# Entretien des massifs

## **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant appliquer les principes d'une gestion écologique au sein d'un espace vert (jardinier, gestionnaire de site...).

# **PRÉREQUIS**

Aucun

# **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Cours théoriques, questions réponses, exercices et mise en pratique sur le terrain

# **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Être capable d'assurer la gestion des massifs et des haies

# **COMPÉTENCE VISÉE**

Maitriser les techniques d'entretiens des massifs ( arbustifs et vivaces )

## **PROGRAMME**

Les principes de la gestion différenciée

Diagnostiquer un végétal avant une intervention

Les travaux de désherbage : réglementation, outils et solutions alternatives dont les paillages

La fertilisation d'entretien : les besoins alimentaires, les produits fertilisants, dosage

Les Protections climatiques : les gammes de végétaux et les différents modes de protections

**Attention :** Le module ne comprend de taille de végétaux

Voir module taille des arbuste

## **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : évaluation pratique et théorique tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

#### **DUREE:**

1 jour, 7 heures

#### LIEU:

Formation en présentiel au centre de formation de Thuré

**DATE**: Selon demande

### **COUT:**

- Chantiers d'ins<mark>ertion</mark> adhérents du CAPEE : 260€ Net de taxe
- Non adhérents du CAPEE :
   280€ net de taxe pour les modules de niveau 1

# CONDITION DE PRISE EN CHARGE :

Compte Personnel de formation (CPF),

OPCO,

ou France Travail

# **NOMBRE DE PERSONNES:**

Minimum 4

Maximum 12

#### **FORMATEUR:**

Line Albert

# Soin des végétaux

### **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant appliquer les principes d'une gestion écologique au sein d'un espace vert (jardinier, gestionnaire de site...).

# **PRÉREQUIS**

Aucun

# **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Cours théoriques, questions réponses, exercices et mise en pratique sur le terrain

# **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Ëtre capable d'assurer la gestion sanitaire des massifs

### COMPÉTENCE VISÉE

Maitriser les techniques de soin des végétaux dans une logique durable et respectueuse de l'environnement

### **PROGRAMME**

Les méthodes prophylactiques

Diagnostiquer l'état sanitaire d'un végétal

### Les ravageurs :

Les insectes - les acariens – les autres ravageurs :

reconnaissance, dégâts, lutte préventive et curative

# Les maladies :

Les maladies fongiques - les bactéries - les virus - les carence

reconnaissance, dégâts, lutte préventive et curative

# Raisonner la lutte curative

La méthodologie

La lutte biologique

Les bio insecticides

Application : étalonnage, calcul de dose, EPI et protection

# **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : évaluation pratique et théorique

tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

#### **DUREE:**

1 jour, 7 heures

## LIEU:

Formation en présentiel au centre de formation de Thuré

**DATE**: Selon demande

#### COUT:

- Chantiers d'insertion adhérents du CAPEE : 260€ Net de taxe
- Non adhérents du CAPEE :
   280€ net de taxe pour les modules de niveau 1

# CONDITION DE PRISE EN CHARGE :

Compte Personnel de formation (CPF),

OPCO,

ou France Travail

# **NOMBRE DE PERSONNES:**

Minimum 4

Maximum 12

#### **FORMATEUR:**

**Aurélie Tromas** 

# Taille des arbustes ornementaux

## **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant appliquer les principes d'une gestion écologique au sein d'un espace vert (jardinier, gestionnaire de site...).

# **PRÉREQUIS**

Aucun

# **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Cours théoriques, questions réponses, exercices et mise en pratique sur le terrain

# **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Être capable de tailler les arbustes ornementaux dans les règles de l'art.

# COMPÉTENCE VISÉE

Maitriser les différentes techniques de taille des arbustes.

### **PROGRAMME**

Les différentes techniques de taille des végétaux (taille manuelle et mécanique).

Les différents outils motorisés;

Le respect des règles d'hygiène et de sécurité.

### Mise en situation:

Utilisation du matériel

Apprentissage des techniques de taille de haies strictes et libres.

Apprentissage des techniques de taille dites douces sur haie libre.

Taille de formation et de restructuration.

Taille de rosiers.

#### **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : évaluation pratique et théorique tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

#### **DUREE:**

3 jours, 21 heures

#### LIEU:

Formation en présentiel au centre de formation de Thuré

**DATE:** Selon demande

#### COUT:

- Chantiers d'insertion adhérents du CAPEE : 780€ Net de taxe
- Non adhérents du CAPEE : 840€ net de taxe pour les modules de niveau 1

# CONDITION DE PRISE EN CHARGE :

Compte Personnel de formation (CPF),

OPCO,

ou France Travail

### **NOMBRE DE PERSONNES:**

Minimum 4

Maximum 12

#### **FORMATEUR:**

# Reconnaissance des végétaux « Fleurissement »

### **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant appliquer les principes d'une gestion écologique au sein d'un espace vert (jardinier, gestionnaire de site...).

# **PRÉREQUIS**

Aucun

# **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Cours théoriques, questions réponses, exercices et mise en pratique sur le terrain

# **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Être capable de reconnaître et connaître une gamme de végétaux utilisés dans le fleurissement durable

## **COMPÉTENCE VISÉE**

Maitriser la reconnaissance et la connaissance des végétaux utilisés dans le fleurissement

#### **PROGRAMME**

## Apports théoriques :

Le fleurissement différencié

La palette de végétaux, reconnaissance morphologique, connaissance écologique et usage

#### Mise en situation:

Reconnaissance sur le terrain et exercice sur photos (massif de printemps, massif d'été)

# **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : évaluation pratique et théorique tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

**DUREE**: 2 jours, 14 heures

<u>LIEU</u>: Formation en présentiel au centre de formation de Thuré

**DATE**: Selon demande

#### COUT:

- Chantiers d'insertion adhérents du CAPEE : 520€ Net de taxe
- Non adhérents du CAPEE :
   560€ net de taxe pour les modules de niveau 1

# CHARGE:

Compte Personnel de formation (CPF),

OPCO,

ou France Travail

#### **NOMBRE DE PERSONNES:**

Minimum 4

Maximum 12

#### **FORMATEUR:**

Line Albert

# Reconnaissance des végétaux « arbre et arbustes »

# **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant appliquer les principes d'une gestion écologique au sein d'un espace vert (jardinier, gestionnaire de site...).

# <u>PRÉREQUIS</u>

Aucun

# MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Cours théoriques, questions réponses, exercices et mise en pratique sur le terrain

# **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Être capable de reconnaître et connaître une gamme de végétaux spontanés et horticoles

# **COMPÉTENCE VISÉE**

Maitriser la reconnaissance et la connaissance des arbres et arbustes.

#### **PROGRAMME**

#### Apports théoriques :

La nomenclature botanique

La morphologie d'un végétal

Les critères de reconnaissance : feuilles, limbes, racines, fleurs, fruits...

La palette de végétaux, reconnaissance morphologique, connaissance écologique et usage :

Mise en situation:

Reconnaissance sur le terrain

## **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : théorique tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

**DUREE:** 3 jours, 21 heures

<u>LIEU</u>: Formation en présentiel au centre de formation de Thuré

**DATE**: Selon demande

#### COUT:

- Chantiers d'insertion adhérents du CAPEE : 780€ Net de taxe
- Non adhérents du CAPEE :
   840€ net de taxe pour les modules de niveau 1

# <u>CONDITION DE PRISE EN</u> <u>CHARGE :</u>

Compte Personnel de formation (CPF),

OPCO,

ou France Travail

# **NOMBRE DE PERSONNES :**

Minimum 4

Maximum 12

#### **FORMATEUR:**

# Entretien des zones enherbées

### **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant appliquer les principes d'une gestion écologique au sein d'un espace vert (jardinier, gestionnaire de site...).

# **PRÉREQUIS**

Aucun

### **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Cours théoriques, questions réponses, exercices et mise en pratique sur le terrain

# **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Être capable d'organiser l'entretien des espaces enherbés en fonction des codes de gestion

# **COMPÉTENCE VISÉE**

Maitriser les techniques d'entretiens des surfaces enherbées dans une logique de durabilité

#### **PROGRAMME**

### Apports théoriques :

La gestion différenciée des espaces enherbés

La planification des activités par code de gestion

Les techniques d'entretien : tonte, débroussaillage, fauchage

Entretien courant des outils de tonte

#### Mise en situation:

Réalisation de travaux de tonte, débroussaillage, fauchage Réalisation de travaux de maintenance courante sur matériel

#### **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : évaluation pratique et théorique tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

**DUREE**: 2 jours, 14 heures

LIEU: Formation en

présentiel <mark>au centre de</mark> formation de Thuré

**DATE**: Selon demande

#### **COUT:**

- Chantiers d'insertion adhérents du CAPEE : 520€
   Net de taxe
- Non adhérents du CA-PEE : 560€ net de taxe pour les modules de niveau 1

# CHARGE:

Compte Personnel de formation (CPF),

OPCO,

ou France Travail

#### **NOMBRE DE PERSONNES:**

Minimum 4

Maximum 12

**FORMATEUR:** 

# Technique de plantation

# **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant appliquer les principes d'une gestion écologique au sein d'un espace vert (jardinier, gestionnaire de site...).

**PRÉREQUIS** 

Aucun

# **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Cours théoriques, questions réponses, exercices et mise en pratique sur le terrain

# **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Être capable de réaliser les travaux de préparation de sol préalables à la plantation d'arbres et arbustes.

# COMPÉTENCE VISÉE

Maitriser les techniques de plantation des végétaux ligneux.

# **PROGRAMME**

# Apports théoriques :

Planning des travaux de plantation

Transport, réception et stockage des végétaux

Travaux préliminaires au travail du sol : sécurisation, désherbage et piquetage

Préparation des fosses de plantations : dimension, apport d'amendements, paillage et préparations biologiques

Plantation : coupe technique légendée des préconisations spécifiques à la plantation d'arbres tuteurés, d'arbustes.

Travaux de finition

### Mise en situation:

Activité piquetage, travail de sol et plantation

# **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : évaluation pratique et théorique tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

**DUREE**: 2 jours, 14 heures

<u>LIEU:</u> Formation en présentiel au centre de formation de Thuré

**DATE**: Selon demande

#### COUT:

- Chantiers d'insertion adhérents du CAPEE : 520€ Net de taxe

 Non adhérents du CAPEE :
 560€ net de taxe pour les modules de niveau 1

# CONDITION DE PRISE EN CHARGE :

Compte Personnel de formation (CPF),

OPCO,

ou France Travail

# **NOMBRE DE PERSONNES :**

Minimum 4

Maximum 12

#### **FORMATEUR:**

# Végétalisation « Choisir une palette végétale »

### **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant appliquer les principes d'une gestion écologique au sein d'un espace vert (jardinier, gestionnaire de site...).

**PRÉREQUIS** 

Aucun

# MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Cours théoriques, questions réponses, exercices et mise en pratique sur le terrain

## **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Réaliser la sélection d'une palette végétale et réaliser son implantation

## **COMPÉTENCE VISÉE**

Maitriser le choix d'une palette végétale et réaliser les travaux d'implantation

### **PROGRAMME**

Etudier et analyser les différents milieu pédoclimatique

Choisir les intrants nécessaire pour améliorer le milieu (Amendement fertilisation)

Adapter la gamme végétale en fonction des contraintes

# **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : évaluation pratique et théorique tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

**DUREE**: 2 jours, 14 heures

LIEU : Formation en

présentiel au centre de

formation de Thuré

**DATE**: Selon demande

#### COUT:

- Chantiers d'insertion adhérents du CAPEE : 520€
   Net de taxe
- Non adhérents du CAPEE :
   560€ net de taxe pour les modules de niveau 1

# CHARGE:

Compte Personnel de formation (CPF),

OPCO,

ou France Travail

# **NOMBRE DE PERSONNES:**

Minimum 4

Maximum 12

#### **FORMATEUR:**

Line Albert

# Engazonnement

# **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant appliquer les principes d'une gestion écologique au sein d'un espace vert (jardinier, gestionnaire de site...).

# **PRÉREQUIS**

Aucun

# **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Cours théoriques, questions réponses, exercices et mise en pratique sur le terrain

## **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Être capable de réaliser les travaux de préparation de sol et d'engazonnement

# COMPÉTENCE VISÉE

Maitriser les différentes techniques d'engazonnement

### **PROGRAMME**

#### Apports théoriques :

Choisir son mélange en fonction de son usage Mise en œuvre d'un gazon Calendrier d'intervention Préparations des sols Les opérations d'engazonnement Les soins d'installation Mise en situation :
Activité piquetage, travail de sol et semis

#### **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : évaluation pratique et théorique tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

**DUREE**: 2 jours, 14 heures

LIEU: Formation en

présentiel au centre de

formation de Thuré

**DATE**: Selon demande

#### **COUT:**

- Chantiers d'insertion adhérents du CAPEE : 520€ Net de taxe
- Non adhérents du CAPEE :
   560€ net de taxe pour les modules de niveau 1

# CONDITION DE PRISE EN CHARGE :

Compte Personnel de formation (CPF),

OPCO,

ou France Travail

#### **NOMBRE DE PERSONNES:**

Minimum 4

Maximum 12

#### **FORMATEUR:**

# Engazonnement « Les méthodes alternatives »

# **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant appliquer les principes d'une gestion écologique au sein d'un espace vert (jardinier, gestionnaire de site...).

# **PRÉREQUIS**

Aucun

# **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Cours théoriques, questions réponses, exercices et mise en pratique sur le terrain

# **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Être capable de réaliser les travaux de préparation de sol et d'engazonnement

# COMPÉTENCE VISÉE

Maitriser les différentes techniques d'engazonnement

# **PROGRAMME**

Gazon de placage

Gazon alternative

Parking engazonné

Mélange terre pierre

# **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : évaluation pratique et théorique tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

**DUREE**: 2 jours, 14 heures

LIEU: Formation en

présentiel au centre de

formation de Thuré

**DATE**: Selon demande

#### COUT:

- Chantiers d'insertion adhérents du CAPEE : 520€ Net de taxe
- Non adhérents du CAPEE :
  680€ net de taxe pour les modules de niveau 2

# CHARGE:

Compte Personnel de formation (CPF),

OPCO,

ou France Travail

#### **NOMBRE DE PERSONNES:**

Minimum 4

Maximum 12

#### **FORMATEUR:**

# Maçonnerie paysagère «Allée et terrasse»

# **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant appliquer les principes d'une gestion écologique au sein d'un espace vert (jardinier, gestionnaire de site...).

# **PRÉREQUIS**

Aucun

# **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Cours théoriques, questions réponses, exercices et mise en pratique sur le terrain

# **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Être capable de réaliser une allée de circulation et/ou une terrasse

# **COMPÉTENCE VISÉE**

Lecture et interprétation de plans

Sélection des matériaux et outils adaptés

Techniques de pose et de finition

Gestion et respect des contraintes environnementales

Collaboration et gestion de projet en équipe

# **PROGRAMME**

Identifier et sélectionner les matériaux et le matériel adaptés à la réalisation d'une allée et d'une terrasse

Analyser un plan paysager et interpréter les côtes pour l'aménagement

Mettre en œuvre les techniques de construction d'allée et terrasses selon les normes et pratiques professionnelles

Utiliser les outils et équipements nécessaires en respectant les règles de sécurité

# **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : évaluation pratique et théorique tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

**DUREE**: 3 jours, 21 heures

**LIEU**: Formation en

présentiel au centre de

formation de Thuré

**DATE**: Selon demande

### COUT:

- Chantiers d'insertion adhérents du CAPEE : 780€ Net de taxe
- Non adhérents du CAPEE :
   840€ net de taxe pour les modules de niveau 1

# CHARGE:

Compte Personnel de formation (CPF),

OPCO,

ou France Travail

# **NOMBRE DE PERSONNES:**

Minimum 4

Maximum 12

#### **FORMATEUR:**

# Maçonnerie paysagère «Muret paysager»

# **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant appliquer les principes d'une gestion écologique au sein d'un espace vert (jardinier, gestionnaire de site...).

# <u>PRÉREQUIS</u>

Aucun

# **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Cours théoriques, questions réponses, exercices et mise en pratique sur le terrain

# **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Être capable d'assurer la mise œuvre d'un muret paysager

# **COMPÉTENCE VISÉE**

Lecture et interprétation de plans
Sélection des matériaux et outils adaptés
Techniques de pose et de finition
Gestion et respect des contraintes environnementales

#### **PROGRAMME**

Norme et réglementation Implantation d'un muret Réalisation d'un muret Poser les couvertine Réaliser les enduits

#### **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : évaluation pratique et théorique tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

**DUREE**: 3 jours, 21 heures

**LIEU**: Formation en

présentiel au centre de

formation de Thuré

**DATE**: Selon demande

#### **COUT:**

- Chantiers d'insertion adhérents du CAPEE : 780€ Net de taxe
- Non adhérents du CAPEE :
   1020€ net de taxe pour les modules de niveau 2

# CONDITION DE PRISE EN CHARGE :

Compte Personnel de formation (CPF),

OPCO,

ou France Travail

# **NOMBRE DE PERSONNES :**

Minimum 4

Maximum 12

#### **FORMATEUR:**

Alice Tardy

# Terrasse Bois

### **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant appliquer les principes d'une gestion écologique au sein d'un espace vert (jardinier, gestionnaire de site...).

# **PRÉREQUIS**

Aucun

# **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Cours théoriques, questions réponses, exercices et mise en pratique sur le terrain

# **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Être capable de mettre en œuvre une terrasse bois

# COMPÉTENCE VISÉE

Lecture et interprétation de plans Sélection des matériaux et outils adaptés Techniques de pose et de finition

#### **PROGRAMME**

Norme et réglementation
Concevoir la structure en fonction du support
Fixer les lames de terrasse
Assurer les finitions

#### **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : évaluation pratique et théorique tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

**DUREE**: 2 jours, 14 heures

LIEU: Formation en

présentiel au centre de

formation de Thuré

**DATE**: Selon demande

#### COUT:

- Chantiers d'insertion adhérents du CAPEE : 520€ Net de taxe
- Non adhérents du CAPEE :
   560€ net de taxe pour les modules de niveau 1

# CONDITION DE PRISE EN CHARGE :

Compte Personnel de formation (CPF),

OPCO,

ou France Travail

# **NOMBRE DE PERSONNES:**

Minimum 4

Maximum 12

#### **FORMATEUR:**

# Arrosage / Irrigation « Installation d'un réseau d'arrosage » Niveau1

# **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant appliquer les principes d'une gestion écologique au sein d'un espace vert (jardinier, gestionnaire de site...).

# **PRÉREQUIS**

Aucun

# **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Cours théoriques, questions réponses, exercices et mise en pratique sur le terrain

# **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Déterminer le matériel nécessaire

Réaliser une étude d'arrosage

Interpréter un plan et l'adapter aux conditions du terrain

# **COMPÉTENCE VISÉE**

Conception et réalisation de système d'arrosage

Lecture et interprétation de plans

Adaptation aux contraintes du terrain

Maîtrise des outils et techniques

## **PROGRAMME**

Introduction à l'arrosage intégré

Conception d'un système d'arrosage

Réaliser une étude pour la conception d'un système d'arrosage

## **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : évaluation pratique et théorique tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

**DUREE**: 2 jours, 14 heures

**LIEU**: Formation en

présentiel au centre de

formation de Thuré

**DATE**: Selon demande

# COUT:

- Chantiers d'insertion adhérents du CAPEE : 520€ Net de taxe
- Non adhérents du CAPEE :
   560€ net de taxe pour les modules de niveau 1

# CONDITION DE PRISE EN CHARGE :

Compte Personnel de formation (CPF),

OPCO,

ou France Travail

# **NOMBRE DE PERSONNES :**

Minimum 4

Maximum 12

#### **FORMATEUR:**

# Arrosage / Irrigation « Installation d'un réseau d'arrosage » Niveau 2

# **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant appliquer les principes d'une gestion écologique au sein d'un espace vert (jardinier, gestionnaire de site...).

# **PRÉREQUIS**

Aucun

# **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Cours théoriques, questions réponses, exercices et mise en pratique sur le terrain

# **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Choisir les composants d'un système d'arrosage

Être capable d'installer un dispositif d'arrosage

Régler et entretenir les différents composants

Réaliser une programmation

# COMPÉTENCE VISÉE

Être capable d'installer, régler et entretenir un système d'arrosage automatique.

#### **PROGRAMME**

Les composants du système d'arrosage

L'arrosage par aspersion : les tuyères

L'arrosage par aspersion : les turbines

La nourrice (système de commande)

Le programmateur

#### **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : évaluation pratique et théorique

tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

**DUREE**: 2 jours, 14 heures

**LIEU**: Formation en

présentiel au centre de

formation de Thuré

**DATE**: Selon demande

# COUT:

- Chantiers d'insertion adhérents du CAPEE : 520€ Net de taxe
- Non adhérents du CAPEE :
   680€ net de taxe pour les modules de niveau 2

# CONDITION DE PRISE EN CHARGE :

Compte Personnel de formation (CPF),

OPCO,

ou France Travail

# **NOMBRE DE PERSONNES:**

Minimum 4

Maximum 12

#### **FORMATEUR:**

# Micro irrigation « Valoriser l'eau des toitures »

# **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant appliquer les principes d'une gestion écologique au sein d'un espace vert (jardinier, gestionnaire de site...).

# **PRÉREQUIS**

Aucun

# **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Cours théoriques, questions réponses, exercices et mise en pratique sur le terrain

# **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Apprendre à concevoir et installer un système de récupération des eaux de pluie

Intégrer les deux systèmes pour un arrosage efficace et durable

Maintenir et optimiser le système pour une performance optimale

# <u>COMPÉTENCE VISÉE</u>

Concevoir des systèmes hydriques durables et performants

Optimiser l'utilisation de l'eau

Réduire l'impact environnemental

Assurer la maintenance et la pérennité des installations

# **PROGRAMME**

Présentation des avantages d'un système de récupération des eaux de pluie, et ses composants.

Dimensionnement et installation des réservoirs

Intégration des systèmes d'arrosage et de récupération

Entretien et Optimisation

# **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : évaluation pratique et théorique tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

**DUREE**: 2 jours, 14 heures

LIEU : Formation en

présentiel au centre de

formation de Thuré

**DATE**: Selon demande

# **COUT:**

- Chantiers d'insertion adhérents du CAPEE : 520€ Net de taxe

Non adhérents du CAPEE :
 560€ net de taxe pour les modules de niveau 1

# CONDITION DE PRISE EN CHARGE :

Compte Personnel de formation (CPF),

OPCO,

ou France Travail

# **NOMBRE DE PERSONNES :**

Minimum 4

Maximum 12

#### **FORMATEUR:**

# Cartographie « Topographie »

# **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant appliquer les principes d'une gestion écologique au sein d'un espace vert (jardinier, gestionnaire de site...).

# **PRÉREQUIS**

Aucun

# **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Cours théoriques, questions réponses, exercices et mise en pratique sur le terrain

# **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Connaître les coutils et les éléments à prendre en compte Être capable de relever des mesures sur le terrain et de les reporter sur un plan

Assurer la mise en station d'un niveau laser de chantier sur le terrain et prise de mesure

Être capable d'implanter un ouvrage

# COMPÉTENCE VISÉE

Être capable de réaliser des relevés topographiques nécessaires d'un ouvrage, de mettre en œuvre les instruments de mesure et de transférer les données sur plan. Assurer la précision des travaux dans les respect des travaux d'exécution.

## **PROGRAMME**

Définition de la topographie, et de l'intérêt de son utilisation dans le cadre de l'aménagement paysager.

Les outils et les instruments utilisés pour appliquer les techniques de topographie

Réaliser un relevé planimétrique

Implanter un ouvrage

Effectuer un relevé altimétrique

## **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : évaluation pratique et théorique tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

**DUREE**: 1jour, 7 heures

LIEU: Formation en

présentiel au centre de

formation de Thuré

**DATE**: Selon demande

### COUT:

- Chantie<mark>rs d'insertion ad-</mark> hérents <mark>du CAPEE : 260€</mark> Net de taxe
- Non adhérents du CAPEE :
   280€ net de taxe pour les modules de niveau 1

# CONDITION DE PRISE EN CHARGE :

Compte Personnel de formation (CPF),

OPCO,

ou France Travail

#### **NOMBRE DE PERSONNES:**

Minimum 4

Maximum 12

#### **FORMATEUR:**

# Entretien du petit matériel d'espaces verts

### **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant appliquer les principes d'une gestion écologique au sein d'un espace vert (jardinier, gestionnaire de site...).

# **PRÉREQUIS**

Aucun

# **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Cours théoriques, questions réponses, exercices et mise en pratique sur le terrain

# **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Connaître le fonctionnement du matériel à moteur pour les espaces verts et assurer l'entretien courant

# **COMPÉTENCE VISÉE**

Maitriser la mise en service et l'entretien courant du matériel d'espaces verts.

#### **PROGRAMME**

Présentation du matériel d'entretien d'espaces verts : taille-haies, tronçonneuses, débroussailleuses, tondeuses. motobineuses

Les règles d'utilisation des machines en toute sécurité : matériel thermique et électrique

Présentation des moteurs 2 temps et 4 temps

Mélanges (carburants et huiles) appropriés aux moteurs, le carburateur, le rôle et les réglages du carburateur, les gammes et les principales pannes.

Caractéristiques du montage et remontage des moteurs 2 temps et 4 temps

#### **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : évaluation pratique et théorique tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

**DUREE**: 2 jours, 14 heures

<u>LIEU</u>: Formation en présentiel au centre de

formation de Thuré

**DATE**: Selon demande

#### COUT:

- Chantiers d'insertion adhérents du CAPEE : 520€ Net de taxe
- Non adhérents du CAPEE :
   560€ net de taxe pour les modules de niveau 1

# CONDITION DE PRISE EN CHARGE :

Compte Personnel de formation (CPF),

OPCO,

ou France Travail

#### **NOMBRE DE PERSONNES:**

Minimum 4

Maximum 12

#### **FORMATEUR:**

# Entretien du matériel d'espaces verts « Maintenance matériels »

# **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant appliquer les principes d'une gestion écologique au sein d'un espace vert (jardinier, gestionnaire de site...).

# **PRÉREQUIS**

Connaître le fonctionnement du matériel à moteur pour les espaces verts et assurer l'entretien courant

# **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Cours théoriques, questions réponses, exercices et mise en pratique sur le terrain

# **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Être capable de réaliser les réparations de premier niveau sur le matériel d'espaces verts

# **COMPÉTENCE VISÉE**

Maitriser les opérations de remise en état d'un matériel d'espaces verts.

# <u>PROGRAMME</u>

Utilisation courante du matériel d'atelier Identifier et résoudre des pannes sur un moteur 2 temps Identifier et résoudre les pannes sur un moteur 4 temps Identifier et résoudre les pannes sur organes d'un outils de type débroussailleuse, taille, tondeuse ....

Gérer et valoriser les déchets

# **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : évaluation pratique et théorique tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

**DUREE**: 2 jours, 14 heures

<u>LIEU:</u> Formation en présentiel au centre de

formation de Thuré

**DATE**: Selon demande

#### COUT:

- Chantiers d'insertion adhérents du CAPEE : 520€ Net de taxe
- Non adhérents du CAPEE :
  680€ net de taxe pour les modules de niveau 2

# CHARGE:

Compte Personnel de formation (CPF),

OPCO,

ou France Travail

#### **NOMBRE DE PERSONNES:**

Minimum 4

Maximum 12

#### **FORMATEUR:**

Mickaël Dorlac

# Conduite d'engins « Conduite tracteur »

# **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant appliquer les principes d'une gestion écologique au sein d'un espace vert (jardinier, gestionnaire de site...).

**PRÉREQUIS** 

Aucun

# **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Cours théoriques, questions réponses, exercices et mise en pratique sur le terrain

# **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Être capable d'utiliser un tracteur en sécurité

# **COMPÉTENCE VISÉE**

Maitriser les différentes activités de conduites d'un tracteur en sécurités

# **PROGRAMME**

Prise de poste des engins
Présentation des différents organes du tracteur
Conduite de l'engin marche avant/marche arrière
Attelage/Dételage d'outils
Chargement/Déchargement

# **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : évaluation pratique et théorique tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

**DUREE**: 2 jours, 14 heures

LIEU: Formation en

présentiel au centre de

formation de Thuré

DATE: Selon demande

# COUT:

- Chantiers d'insertion adhérents du CAPEE : 520€ Net de taxe
- Non adhérents du CAPEE :
   560€ net de taxe pour les modules de niveau 1

# CONDITION DE PRISE EN CHARGE :

Compte Personnel de formation (CPF),

OPCO,

ou France Travail

# **NOMBRE DE PERSONNES:**

Minimum 4

Maximum 12

#### **FORMATEUR:**

Mickael Dorlac

# Conduite d'engins « Engins de terrassement »

# **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant appliquer les principes d'une gestion écologique au sein d'un espace vert (jardinier, gestionnaire de site...).

**PRÉREQUIS** 

Aucun

# **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Cours théoriques, questions réponses, exercices et mise en pratique sur le terrain

# **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Maîtriser les commandes et les fonctionnalités de base d'une pelle hydraulique, d'un dumper, d'une chargeuse compacte et d'un cylindre.

# **COMPÉTENCE VISÉE**

Être capable d'effectuer des opérations de chargement, de déchargement et de terrassement simples, dans le respect des règles de sécurité spécifiques à ces engins.

# **PROGRAMME**

Présentation générale des engins de terrassement

Les règles de sécurité générales sur un chantier

Les risques spécifiques liés à la conduite d'engins

Initiation à la conduite de la pelle hydraulique, dumper, et chargeuse compacte.

Opérations de chargement et de déchargement

Définition et importance du terrassement dans l'aménagement paysager

Les différentes étapes des travaux de terrassement

Travaux de terrassement simples (réalisation d'une tranchée, terrassement d'une plateforme et compactage)

#### **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : évaluation pratique et théorique tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

**DUREE**: 2 jours, 14 heures

LIEU: Formation en

présentiel au centre de

formation de Thuré

**DATE**: Selon demande

### COUT:

- Chantiers d'insertion adhérents du CAPEE : 520€ Net de taxe
- Non adhérents du CAPEE :
  680€ net de taxe pour les modules de niveau 2

# CONDITION DE PRISE EN CHARGE :

Compte Personnel de formation (CPF),

OPCO,

ou France Travail

#### **NOMBRE DE PERSONNES:**

Minimum 4

Maximum 12

#### **FORMATEUR:**

# Organisation de chantier

### **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant appliquer les principes d'une gestion écologique au sein d'un espace vert (jardinier, gestionnaire de site...).

**PRÉREQUIS** 

Aucun

# **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Cours théoriques, questions réponses, exercices et mise en pratique sur le terrain

# **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Comprendre les étapes clés de l'organisation d'un chantier de paysagiste.

Apprendre à coordonner les équipes et les tâches.

Être capable d'interpréter les plans et les documents d'exécution dans le respect des règles de sécurité.

Savoir contrôler les fournitures, la qualité des végétaux et transmettre les besoins en approvisionnement du chantier.

Remplir son rapport journalier.

# COMPÉTENCE VISÉE

Être capable d'organiser, de coordonner et de superviser l'ensemble des opérations sur un chantier paysager, du début à la fin. Assurer le lien entre les différents intervenants, veiller au respect des délais et de la qualité des travaux, et garantir la sécurité de l'équipe.

# **PROGRAMME**

Sécurité au travail

Prise de consigne

Préparation du matériel

Procédure de chargement

Mise en œuvre et coordination

# **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : évaluation pratique et théorique tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

**DUREE:** 1 jour, 7 heures

LIEU: Formation en

présentiel au centre de

formation de Thuré

**DATE**: Selon demande

### **COUT:**

- Chantiers d'insertion adhérents du CAPEE : 260€ Net de taxe
- Non adhérents du CAPEE :
   280€ net de taxe pour les modules de niveau 1

# CONDITION DE PRISE EN CHARGE :

Compte Personnel de formation (CPF),

OPCO,

ou France Travail

# **NOMBRE DE PERSONNES:**

Minimum 4

Maximum 12

#### **FORMATEUR:**

# Techniques de productions maraichères

# **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant appliquer les principes d'une gestion écologique au sein d'un espace vert (jardinier, gestionnaire de site...).

**PRÉREQUIS** 

Aucun

**MÉTHODES PÉDAGOGIQUES** 

Cours théoriques, questions réponses, exercices et études de cas

**OBJECTIF PÉDAGOGIQUE** 

Construire un itinéraire technique favorable à la production de légumes

COMPÉTENCES VISÉES

Comprendre le potentiel environnemental d'un site de production Connaître les cycles de végétation des légumes Élaborer un planning de production

Découvrir les travaux de mise en culture

**PROGRAMME** 

1/ Le contexte environnemental, économique et social d'une production :

- contexte pédoclimatique, hydrique,
- évaluation des besoins de production, des équipements
- Bilan : évaluer la diversité et les quantités à mettre en production

2/ Les stratégies techniques pour les légumes de base

- les cycles de végétation
- choix des semences et des Plants
- planning de production

3/ Les techniques de mise en culture

- préparation de sol, terreau et amendement
- les semis
- les plantations

# **MODALITÉS D'ÉVALUATION**

Évaluation des connaissances en début de parcours, puis évaluation pratique et théorique tout au long de la formation.

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

**DUREE**: 1jour, 7 heures

<u>LIEU</u>: Formation en présentiel au centre de

formation de Thuré

**DATE**: Selon demande

### **COUT:**

- Chantiers d'insertion adhérents du CAPEE : 260€
   Net de taxe
- Non adhérents du CAPEE :
   280€ net de taxe pour les modules de niveau 1

# CHARGE:

Compte Personnel de formation (CPF),

OPCO,

ou France Travail

# **NOMBRE DE PERSONNES:**

Minimum 4

Maximum 12

## **FORMATEUR:**

Rodolphe Mary

# Préparation de sol en culture maraichère

### **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant appliquer les principes d'une gestion écologique au sein d'un espace vert (jardinier, gestionnaire de site...).

# **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Cours théoriques, questions réponses, exercices et études de cas

# **OBJECTIF PÉDAGOGIQUE**

Assurer les travaux de suivi, de récolte et de stockage des productions maraîchères

# **COMPÉTENCES VISÉES**

Adapter ses interventions aux besoin des végétaux Appréhender les travaux de suivi de culture Récolter les produits maraîchers selon leur stade de maturité, de conditionnement

Adapter les conditions de stockage des récoltes

#### **PROGRAMME**

1/ Les bases de biologie végétale expliquant les besoins en culture des végétaux et les stades de récolte

2/ Les opérations culturales

Actions favorables à la fructification : Taille et tuteurage, désherbage, fertilisation, irrigation, suivi phytosanitaire

3/ La Récolte, le conditionnement et le stockage des produits maraîchers

Les stades de maturité

La récolte la préparation des plants avant stockage Le stockage : chambre froide, séchoir

# MODALITÉS D'ÉVALUATION

Évaluation des connaissances en début de parcours, puis évaluation pratique et théorique tout au long de la formation.

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

**DUREE**: 2jours, 14 heures

LIEU: Formation en

présentiel au centre de

formation de Thuré

**DATE**: Selon demande

### **COUT:**

- Chantiers d'insertion adhérents du CAPEE : 520€
   Net de taxe
- Non adhérents du CAPEE :
   560€ net de taxe pour les modules de niveau 1

# CONDITION DE PRISE EN CHARGE :

Compte Personnel de formation (CPF),

OPCO,

ou France Travail

#### **NOMBRE DE PERSONNES:**

Minimum 4

Maximum 12

## **FORMATEUR:**

Aurélie Tromas

Rodolphe Mary

# Multiplication de végétaux

# **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant acquérir des compétences dans la production de jeunes plants

# **PRÉREQUIS**

Aucun

# **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Cours théoriques, questions réponses, exercices et mise en pratique sur le terrain

# **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Produire des jeunes plants maraîchers, annuels, bisannuels, vivaces et arbustifs

# COMPÉTENCE VISÉE

Maîtriser les techniques de semis et de multiplication végétative modules de niveau 1

## **PROGRAMME**

1/La multiplication sexuée : semis

- -Les conditions de réussite à une bonne levée
- Mise en œuvre d'un semis en pleine terre Mise en œuvre d'un semis sur substrat

2/ La multiplication végétative

- Les boutures
- Le greffage
- Le marcottage
- Le drageonnage
- La division de touffe

# **MODALITÉS D'ÉVALUATION**

Évaluation des acquis : évaluation pratique et théorique tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

**DUREE**: 2jours, 14 heures

LIEU: Formation en

présentiel au centre de

formation de Thuré

**DATE**: Selon demande

### **COUT:**

- Chantiers d'insertion adhérents du CAPEE : 520€
   Net de taxe
- Non adhérents du CAPEE :
   560€ net de taxe pour les modules de niveau 1

# CONDITION DE PRISE EN CHARGE :

Compte Personnel de formation (CPF),

OPCO,

ou France Travail

# **NOMBRE DE PERSONNES:**

Minimum 4

Maximum 12

## **FORMATEUR:**

Rodolphe Mary

# Agroforesterie

# **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant aménager un espace de production ou paysager selon les concepts de l'agroforesterie

# **PRÉREQUIS**

Aucun

# **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Cours théoriques, questions réponses, exercices et mise en pratique sur le terrain

# **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Projeter les grandes étapes d'un projet agroforestier

# **COMPÉTENCE VISÉE**

Acquérir les principes de l'agroforesterie

Appréhender les phases de diagnostic préalable à un projet Projeter un projet d'agroforesterie

#### **PROGRAMME**

- 1/ Présentation de l'agroforesterie : principes, impact de l'arbre sur les cultures et les évolutions climatiques
- 2/ Les étapes de la conception d'un projet d'agroforesterie : choix des essences, plan d'implantation, planification de chantier, évaluation des coûts, aides financière
- 3/ Mise en œuvre du projet : organisation de chantier, gestes techniques (préparation sol, plantation, suivi et entretien.

#### **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : évaluation pratique et théorique tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

**DUREE**: 1jour, 7 heures

LIEU: Formation en

présentiel au centre de

formation de Thuré

**DATE**: Selon demande

### COUT:

- Chantiers d'insertion adhérents du CAPEE : 260€
   Net de taxe
- Non adhérents du CAPEE :
  280€ net de taxe pour les modules de niveau 1

# CONDITION DE PRISE EN CHARGE :

Compte Personnel de formation (CPF),

OPCO,

ou France Travail

# **NOMBRE DE PERSONNES:**

Minimum 4

Maximum 12

#### **FORMATEUR:**

Line Albert

# Relation clients

# **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant apprendre à développer une relation client partagée et engagée

PRÉREQUIS

Aucun

**MÉTHODES PÉDAGOGIQUES** 

Cours théoriques, questions réponses, exercices, quiz

**OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES** 

Comprendre les enjeux de la relation client

Mettre en œuvre les leviers de la satisfaction client dans son activité métier

COMPÉTENCE VISÉE

Être capable de développer une relation client favorisant un climat de confiance et de satisfaction menant à promouvoir l'image de l'entreprise

Être capable d'utiliser des techniques d'écoute et de communication pour apporter les réponses les plus adaptées aux attentes des clients.

#### **PROGRAMME**

Identifier la clientèle : son profil, ses motivations, ses attentes

Véhiculer une image positive de l'entreprise

Identifier ses propres freins à la relation client

Maitriser les techniques et types de communication

Améliorer sa prise de contact

Apprendre à optimiser la relation client

Appréhender le principe de satisfaction client

**DUREE**: 1jour, 7 heures

LIEU: Formation en

présentiel au centre de

formation de Thuré

**DATE:** Selon demande

#### **COUT:**

- Chantiers d'insertion adhérents du CAPEE : 260€
   Net de taxe
- Non adhérents du CAPEE :
   280€ net de taxe pour les modules de niveau 1

# <u>CONDITION DE PRISE EN</u> CHARGE :

Compte Personnel de formation (CPF),

OPCO,

ou France Travail

## **NOMBRE DE PERSONNES:**

Minimum 4

Maximum 12

#### **FORMATEUR:**

Virginie Guérin

# **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : évaluation pratique et théorique tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

# Management d'équipe

### **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant appliquer les principes d'une gestion écologique au sein d'un espace vert (jardinier, gestionnaire de site...).

# **PRÉREQUIS**

Aucun

# **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Cours théoriques, questions réponses, exercices et mise en pratique sur le terrain

# **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Construire une logique d'équipe pour aider les collaborateurs à développer leurs compétences et partager une vision commune.

Maîtriser les rapports individuels tout en nourrissant le collectif.

Faire appel à des compétences de leadership, de gestion de groupe, des méthodes d'organisation et des techniques de communication.

# **COMPÉTENCE VISÉE**

Identifier le rôle du manager dans la gestion de son équipe.

Développer son leadership et engager ses collaborateurs vers plus d'autonomie et de performance.

Construire une logique d'équipe : du groupe au collectif.

Mobiliser son équipe au quotidien : motivation et communication.

#### **PROGRAMME**

Le manager : du capitaine eu chef d'orchestre

Clarifier les mission et responsabilités du manager

Evaluer les bonnes pratiques du manager d'équipe

Intégrer la posture de « manager coach »

Pratiquer un leadership situationnel

Fixer des objectifs collectifs et les décliner en objectifs individuels

Maîtriser l'art de la délégation pour responsabiliser ses collaborateurs

Conduire des entretiens annuels d'évaluation

Clarifier les rôles, missions et champs d'actions de chacun

Identifier les facteurs de réussite d'une équipe performante

Conduire des réunions efficaces et pertinentes

#### **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : évaluation pratique et théorique tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

**DUREE:** 1jour, 7 heures

LIEU: Formation en

présentiel au centre de

formation de Thuré

**DATES**: Selon demande

#### COUT:

- Chantiers d'insertion adhérents du CAPEE : 260€ Net de taxe
- Non adhérents du CA PEE : 280€ net de taxe pour les modules de niveau 1

# CHARGE:

Compte Personnel de formation (CPF),

OPCO,

ou France Travail

#### **NOMBRE DE PERSONNES :**

Minimum 4

Maximum 12

#### **FORMATEUR:**

# SST

### **PUBLIC CONCERNÉ**

L'ensemble des salariés d'entreprises. La formation s'étend sur 14 heures réparties en 2 jours consécutifs. Le certificat de Sauveteur Secouriste au Travail a une validité de 24 mois.

# **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Alternance de rythme (Action de découverte, Action de démonstration, Action d'apprentissage, Action d'évaluation)

# **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Le Centre de formation propose des formations de secourisme et prévention des risques professionnels pour permettre au plus grand nombre de pouvoir porter les premiers secours dans les situations d'accidents du travail. À l'issue de la formation, le participant doit être capable de :

- Protéger la victime et les témoins
- Alerter les secours d'urgence adaptés
- Empêcher l'aggravation de l'état de la victime et préserver son intégrité physique en attendant l'arrivée des secours spécialisés

#### **PROGRAMME**

Le programme de la formation contient les éléments requis pour que le Sauveteur Secouriste du Travail puisse :

- Prévenir les risques ;
- **Protéger une victime** ou les **personnes environnantes** si la situation continue d'être dangereuse pour autrui ;
- **Examiner la victime** : son état général, si elle est consciente ou non, son rythme cardiaque, sa respiration, l'intensité de sa douleur, etc. ;
- Alerter les secours ou faire alerter les secours à quelqu'un de capable. Dans une situation qui nécessite de faire appel à des professionnels du secourisme, le SST pourra être en capacité de donner des informations essentielles par téléphone avant l'arrivée des secouristes.

# **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : évaluation pratique et théorique tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

**DUREE:** 2 jours, 14 heures

<u>LIEU</u>: Formation en présentiel au centre de

formation de Thuré

**DATE:** Selon demande

#### **COUT:**

- Chantiers d'insertion adhérents du CAPEE : 520€
   Net de taxe
- Non adhérents du CAPEE :
   560€ net de taxe pour les modules de niveau 1

# CONDITION DE PRISE EN CHARGE :

Compte Personnel de formation (CPF),

OPCO,

ou France Travail

#### **NOMBRE DE PERSONNES:**

Minimum 4

Maximum 10

## **FORMATEUR:**

Angéle Delassus

# Gestes et postures

### **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne souhaitant appliquer les principes d'une gestion écologique au sein d'un espace vert (jardinier, gestionnaire de site...).

# **PRÉREQUIS**

Aucun

# **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Interaction permanente du stagiaire

Mise en situation des participants (Situations à Résolution de Problèmes)

# **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Étudier et prévenir les risques d'apparition des TMS

Étudier et appliquer les principes d'ergonomie sur les postes de travail de l'entreprise

Former les stagiaires à une gestuelle optimale et réflexe dans les gestes professionnels et quotidiens

Améliorer les conditions et la qualité de vie du travail

Adopter une bonne hygiène de vie pour prévenir des TMS

# **PROGRAMME**

Introduction sur les troubles musculo-squelettiques (TMS) et état des lieux des pathologies en France

Notions d'anatomie et biomécanique

Étude des postes de travail

Principes d'économie d'effort et de sécurité physique

Entraînement aux gestes corrects et gestes à éviter

Hygiène de vie pour prévenir des TMS

### **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : évaluation pratique et théorique tout au long de la formation

Évaluation de satisfaction à l'issue de la formation

**DUREE**: 1jour, 7 heures

LIEU: Formation en

présentiel au centre de

formation de Thuré

**DATE**: Selon demande

#### **COUT:**

- Chantiers d'insertion adhérents du CAPEE : 260€
   Net de taxe
- Non adhérents du CAPEE :
  280€ net de taxe pour les modules de niveau 1

# CONDITION DE PRISE EN CHARGE :

Compte Personnel de formation (CPF),

OPCO,

ou France Travail

## **NOMBRE DE PERSONNES :**

Minimum 4

Maximum 12

#### **FORMATEUR:**

Angéle Delassus

# Maitre d'Apprentissage et Tuteur

# **PUBLIC CONCERNÉ**

Toute personne ayant à accueillir et encadrer de nouveaux arrivants dans le cadre d'un contrat d'apprentissage.

# **PRÉREQUIS**

Avoir une connaissance générale du fonctionnement de l'entreprise

Avoir envie et le goût de transmettre ses compétences

# **MÉTHODES PÉDAGOGIQUES**

Théorique et participative Brainstorming

# **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

Accueillir, intégrer et accompagner des alternants dans le cadre de leur apprentissage

# COMPÉTENCES VISÉES

Accueillir et faciliter l'intégration d'un nouvel alternant Accompagner aux apprentissages et à l'autonomie Transmettre des savoir-faire en lien avec les attendus du référentiel de mon alternant

#### **PROGRAMME**

Réussir l'intégration d'un nouvel alternant

Identifier les droits et les devoirs de l'alternant et de l'entreprise d'accueil

Appréhender les enjeux d'une bonne intégration

Accompagner aux apprentissages et à l'autonomie

Communiquer avec le Centre de formation

Transmettre des savoir-faire

# **MODALITES D'EVALUATION**

Évaluation des acquis : Quiz individuel

Evaluation de satisfaction à l'issue de la formation

**DUREE**: 1 jour, 7 heures

<u>LIEU</u>: Formation en

présentiel au centre de

formation de Thuré

**DATE**: Selon demande

### **COUT:**

Chantiers d'insertion adhérents du CAPEE : 260€
 Net de taxe

 Non adhérents du CAPEE :
 280€ net de taxe pour les modules de niveau 1

# CONDITION DE PRISE EN CHARGE :

Compte Personnel de formation (CPF), OPCA ou France Travail

# **NOMBRE DE PERSONNES :**

Minimum 4

Maximum 12

#### **FORMATEUR:**

Sandra PANTÉ

Virginie GUÉRIN