



Formation arrosage automatique

VALEUR AJOUTÉE :

L'approche pédagogique réalisée par des professionnels du secteur du paysage permet de faire prendre conscience et d'impliquer chacun dans les bonnes pratiques d'usage pour la protection de l'environnement, des Hommes et des outils

Lieux:

Sur site ou chantier

Intervenants:

Spécialistes expérimentés dans les activités de:

- Travaux paysagers
- Aménagement de réseaux d'arrosage

Informations auprès de :

Thierry WAGNER
04 72 22 83 68
(chargé de projets)

Tristan CLAUDEL
04 78 56 73 85
(Coordinateur Technique)

Prix : forfait ou individuel
Nous consulter

Référentiels :

BACPRO
Lycée Horticole Lyon Pressin / Galyoneo

Evaluation /

Sanction :

QCM
Fiche d'évaluation des pratiques

Documents remis :

Attestation de formation
Livret arrosage automatique

Objectifs :

- savoir comparer les réseaux
- savoir comparer les techniques d'installation de réseaux
- savoir décrire les méthodes d'arrosage

Publics/ pré requis :

agents et techniciens paysagistes expérimentés réalisant des travaux d'aménagement paysager

Effectif :

6 à 10 personnes par groupe

Durée :

14 heures (2 jours)

Méthode pédagogique :

Participative, impliquant les candidats, en s'appuyant sur une stratégie pédagogique individualisée et axée sur des mises en situation pratique pour favoriser les apprentissages des compétences indispensables.

La pédagogie employée alterne l'acquisition des connaissances et l'application des savoirs faire en situation de chantier

Moyens / Outils:

vidéoprojecteur /diaporama pédagogique

Contenu pédagogique:

1/ Les techniques d'installation des réseaux souterrains:

- o Caractéristiques des réseaux
 - Eaux pluviales
 - Eaux de drainage
 - Arrosage
 - Electricité
- o Techniques d'installation des réseaux
 - Fouilles
 - Raccordements
 - Les matériaux employés

2/ les techniques d'arrosage dans les aménagements paysagers

- o Notion de bilan hydrique, dose d'eau, fréquence d'arrosage
- o Méthode d'arrosage
- o Matériel d'arrosage

3/ mise en œuvre d'un chantier d'arrosage automatique

- o Localisation état des lieux
- o Les plans et documents techniques
- o Les travaux d'infrastructure, les travaux de pose des réseaux
 - Préparation du chantier
 - Réalisation de réseaux
 - Evacuation des eaux fluviales
 - Arrosage
 - o Aspersion
 - o Localisé
 - o Intégré

4/ L'arrosage

- o Détermination des apports
- o Calendrier d'arrosage
- o Réalisation des arrosages / entretien des matériels