

CONNAISSANCE ET MAINTENANCE D'UN RÉSEAU D'ARROSAGE

Mis à jour 19/01/2024

Public ciblé

- Tout public.

Prérequis

- Compréhension orale et écrite de la langue française.

Modalités d'inscription

- Préinscription en ligne sur www.campusverdazur.fr.
- Remplir la fiche : candidature / positionnement ;

Votre statut

- Aucun changement au statut initial.

Modalité de sélection

- Avoir les prérequis demandés et avoir effectué les modalités d'inscription.

Formateurs

- M.Franck MARINO ;
 - M.Benoît ROMÉYER.
- Formateurs expérimentés*

Validation des acquis

- Évaluation finalisée par un bordereau de score ;
- Attestation de stage preuve éligible comme activité significative pour un dossier VAE.

Financement

- Financement par le particulier ou par l'entreprise ;
- Financement possible sous condition par VIVEA pour les gérants d'entreprise.

Durée

- 2 jours soit 14 h 00.

Dates

- Voir Calendrier de formation sur www.campusverdazur.fr.

Tarif

- 350€

Acquérir des connaissances et pratiques techniques nécessaires à la maintenance d'un système d'arrosage.

L'OBJECTIF

Acquérir les connaissances des éléments constitutifs d'un système d'arrosage ainsi que le savoir-faire pratique de bases pour effectuer la maintenance d'un réseau d'arrosage automatique.

POURQUOI DÉVELOPPER SES COMPÉTENCES?

- Acquisition, actualisation et maintien des compétences ;
- Adaptation au poste de travail ;
- Pédagogie active : interactivité et opérationnalité en salle et/ou sur le terrain, étude de cas, diaporama, échanges de pratiques, livret de formation et contenus pédagogiques papiers et/ou multimédias ;
- Individualisation dans la conception et l'élaboration des contenus pour les demandes en intra ;
- Accompagnement personnalisé pour les personnes en situation du handicap ;
- Aide au maintien dans l'emploi des salariés ;
- Acquisition de nouveaux marchés pour les chefs d'entreprises ;
- Permettre aux entreprises de rester compétitives.

Venez découvrir nos stages courts sur notre site internet

 www.campusverdazur.fr



LE CONTENU DE LA FORMATION

Être capable de connaître les éléments constitutifs d'un système d'arrosage :

- Connaissance technique débit, pression, perte de charge ;
- Les différents types de système d'irrigation (aspersion, goutte à goutte, micro aspersion) ;
- Identification des pièces constitutives d'un système d'arrosage automatique ;
- Respect des normes et règles de sécurité.

Être capable d'installer un réseau simple d'arrosage :

- Règle et technique de pose (réseau primaire et secondaire ou secteurs) ;
- Choix des matériels d'arrosage et outillages adaptés (Les canalisations (HB-BD) les raccords, les électrovannes, les arroseurs, les réducteurs de pression, les filtres, les regards, les programmeurs, etc... ;
- Pose du réseau de canalisation (le lit de pose, la pose correcte des canalisations, les raccordements, PE, le nettoyage du réseau) ;
- Installation des diffuseurs d'eau escamotable ou non (montage des buses, raccordements canalisations, asperseurs, installation des micro-jets et mini asperseurs, réglage du secteur d'arrosage et de la portée) ;
- Installation des accessoires et organes du réseau (régulateurs de pression, regards, vannes et électrovannes, les filtres et les programmeurs) ;
- Mise sous pression du réseau (mise en pression manuelle, contrôle des pressions et des débits).

Être capable de réaliser et d'assurer une connexion :

- Connexions des secteurs d'arrosage au programmeur ;
- Application pratique en situation de travail.

Être capable d'assurer la maintenance d'un système d'arrosage :

- Identifier les différentes opérations de maintenance ;
- Mettre en œuvre les différentes opérations de maintenance (hivernage, régulations saisonnières, entretien des buses, filtres et diffuseurs) ;
- Repérer les fuites et pannes courantes sur le réseau ;
- Réparation et/ou changement de pièce (électrovannes, connections, raccords).

LES MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Groupe limité pour assurer un meilleur suivi individuel des participants et une meilleure qualité pédagogique des apprentissages. Le participant porte sur lui une tenue adaptée et ses EPI. Les EPI spécifiques, matériel et matériaux sont fournis par l'établissement. La formation aura lieu dans un premier temps en salle pour une présentation du contenu et des aspects théoriques puis sur le terrain pour les parties d'application pratiques.

LES MODALITÉS D'ÉVALUATION

À la fin de la formation, une évaluation des acquis des stagiaires sera assurée par la complétude d'une grille en auto-évaluation au début et en fin de formation permettant à chaque participant de mesurer la progression de ses acquis à l'issue de la formation.

La formation se clôture dans le cadre de notre démarche qualité par une évaluation à chaud de la satisfaction du stagiaire et par une évaluation à froid, auprès de l'entreprise, par téléphone ou envoi de questionnaire dans les 3 mois afin d'apprécier l'impact de la formation.

Une attestation de stage et des acquis sera établie et envoyée à l'issue de la formation.



Taux de satisfaction : 97%
Année 2022-2023
(Toutes formations confondues)



Taux de réussite : 100%
Pour l'année scolaire 2022-2023

Contactez nous !

CAMPUS VERT D'AZUR
Service Stages Courts
88, Chemin des Maures - 06600 ANTIBES
Tél : 04 92 91 02 33
E-mail : cfppa.antibes@educagri.fr
Site web : www.campusvertdazur.fr

