



FORMATION

Valoriser le bois en aménagement paysager : principes de conception et réalisation

Architectes et paysagistes, le bois est au cœur des tendances actuelles en matière d'aménagement paysager. Cette formation vous offre une immersion complète dans l'art de valoriser ce matériau noble. Découvrez comment sélectionner les essences adaptées, anticiper les évolutions d'aspect et assurer la durabilité de vos créations. Au-delà de la technique, vous apprendrez à concevoir des espaces qui fusionnent esthétique et respect de l'environnement.

90%

de satisfaction

COMPÉTENCES CLÉS

- Sélectionner les essences de bois adaptées** : pour assurer la durabilité des ouvrages en comprenant leurs propriétés chimiques et leur rôle dans l'arbre.
- Anticiper les évolutions d'aspect du bois** : pour maintenir une esthétique cohérente en se basant sur le classement d'aspect et les singularités du matériau.
- Prescrire des ouvrages en bois dans le cadre d'un marché public** : pour répondre aux besoins spécifiques des projets en connaissant la réglementation et les critères de sélection.
- Gérer le suivi et la réception d'un chantier d'aménagement paysager en bois** : pour assurer la conformité et la qualité des réalisations en maîtrisant les étapes clés du processus de construction et de validation.
- Évaluer les risques de dégradation du bois** : pour prolonger la durée de vie des ouvrages en comprenant les processus de dégradation et en sélectionnant des traitements appropriés.
- Concevoir des détails structurels cohérents** : pour les ouvrages en bois pour garantir leur résistance et sécurité en se basant sur les propriétés mécaniques du bois et la réglementation en vigueur.

PROGRAMME

1^{ère} séquence :

- Fondamentaux : De l'arbre au bois
- Objectif ESTHETIQUE

2^{ème} séquence :

- Objectif DURABILITE

3^{ème} séquence :

- Objectif RESISTANCE

4^{ème} séquence :

- Valoriser le bois - 2 ateliers au choix

MODALITÉS

Suivant la programmation

Présentiel ou distanciel

- Exposés suivis de périodes de question-réponses
- Exercices d'application individuels ou en sous-groupes : études de cas, quiz...

PUBLICS

- Architecte
- Collaborateur
- Maîtrise d'ouvrage publique
- Professionnel de l'aménagement et de l'urbanisme
- Service technique des collectivités

14h

THÉORIE ●●○○○

PRATIQUE ●●●○○