Végétal et santé



Formation continue - Module de master



Dans un contexte de forte urbanisation, les liens entre santé humaine, bien-être et environnement urbain sont devenus des enjeux majeurs des politiques publiques et de l'aménagement. Ce module propose d'explorer le rôle que peut jouer le végétal dans la promotion de la santé en ville, à travers ses effets sur la qualité de vie, l'équilibre psychologique, ou encore la réduction de certains facteurs de risque environnementaux. Il aborde également les outils de diagnostic et d'aide à la décision tels que les Évaluations d'Impact sur la Santé (EIS), de plus en plus intégrées aux démarches d'aménagement urbain.

Durée

4 jour(s) - 27h

Session(s)

 26 janvier 2026 au 30 janvier 2026 Lieu: Angers Tarif: 810 euros

Objectifs

- Identifier les enjeux de santé dans notre société contemporaine et les impacts possibles du végétal dans l'espace urbain sur le bien-être et la santé de l'homme
- Identifier les déterminants de santé dans l'espace urbain

Ingénieurs, techniciens en bureau d'études, en entreprises

- Intégrer des objectifs de bien-être et de santé dans la conception d'espaces végétalisés urbains
- Concevoir des jardins à but thérapeutique

de travaux ou en collectivités territoriales Paysagistes, urbanistes, architectes



LES + DE LA FORMATION

DE LA FORMATION

Cours théoriques, travaux dirigés

Formation de niveau Master 2

Mixité des apprenants : élèves ingénieurs et stagiaires de la formation continue

Responsables(s) et intervenant(s)

Gilles Galopin

Pré-requis

- Niveau bac +4 en paysage, urbanisme ou expérience professionnelle justifiant le niveau de connaissances attendu
- Connaissances en biologie, agronomie, paysage, environnement ou architecture

Informations particulières

Programme

Publics concernés

- Bien-être et santé et contribution du végétal à l'équilibre psychologique
- Les déterminants de santé et les Evaluation d'Impact sur la Santé
- Les espaces végétalisés en ville bénéfiques à la santé vs. Allergies, toxicités
- Les espaces à but thérapeutique : conception, utilisation, bénéfices
 Nutrition, diététique et sécurité alimentaire
- Les formes alimentaires urbaines

Modalités d'évaluation : Note de synthèse sur une innovation (projet, produit...) portant sur végétal et santé en milieu urbain

Nombre de participants

5 maximum

Contacts

Campus d'Angers 2, rue André Le Nôtre 49045 Angers Cedex 01 France

Informations et inscription

https://formationcontinue.institut-agro-rennes-angers.fr Formation ouverte sous réserve d'un nombre minimum d'inscrits