



ILOTS DE CHALEUR URBAIN (ICU) : BIEN-ÊTRE VÉGÉTAL EN MILIEU URBAIN LES ÎLOTS DE FRAICHEUR À NOTRE SECOURS

PUBLIC CONCERNÉ

Collectivités (agents et responsables techniques), Aménageurs

DURÉE

- 1 jour (7 heures de formation)

CONTENU

- Définitions des îlots de chaleur urbain (ICU) et des îlots de fraîcheur urbain (IFU), confort d'été et conception bioclimatique
- Les clés pour comprendre les études IFU et ICU
- Les outils utilisés pour la réalisation de ces études
- Les leviers pour atténuer les effets des ICU :
 - Les bienfaits de la végétation et des arbres
 - L'ombre et l'eau
 - Les solutions nature pour rafraîchir les espaces urbains
- Quelques exemples réalisés ou en cours de réalisation

PRÉREQUIS

Aucun

MÉTHODES MOBILISÉES

Diaporama, table ronde, échange de pratiques, exercices, vidéos, témoignages

PROXALYS Environnement s'engage à étudier toute adaptation logistique ou pédagogique de ses formations afin d'en faciliter l'accès aux personnes en situation de handicap.

Pour tout savoir sur les modalités d'accès à nos formations et nos tarifs contactez nous :

02.23.21.21.16

formations@proxalys-environnement.com



Calendrier et
inscription c'est
par ici!



Pour aller plus loin :

- Les solutions pour adapter la gestion des espaces verts au changement climatique
- Initiation au logiciel QGIS : un outil de gestion des espaces verts aux multiples facettes
- L'or bleu : gestion et préservation de la ressource en eau et fleurissement durable
- La biodiversité : comprendre, accueillir et préserver dans les jardins et espaces verts