

### Domaine Sciences humaines et sociales, architecture, sport

Formation disponible en

Formation continue

### Modalités de candidature :

Contacter le service formation continue fc@univ-eiffel.fr

#### Pour candidater:

 $\frac{\text{https://www.univ-gustave-eiffel.fr/la-formation/candidatures-et-inscriptions/candidatures}$ 

RNCP: NC

### Lieux de formation :

Campus Marne la Vallée - Champs sur Marne - Bâtiment Bienvenüe 14-20 Boulevard Newton 77420 Champs-sur-Marne Campus Paris - Ecole des ingénieurs de la ville de Paris

#### Calendrier

Présentiel 2.5 jours les 14, 15 et 16 octobre 2025 et 1/2 journée en distanciel le 29 juin 2026. Jour 1 – Mardi 14 octobre 2025 (après-midi) – Présentiel à Champs-sur-Marne Introduction aux îlots de chaleur urbains (ICU), notions fondamentales et leviers d'action. Jour 2 – Mercredi 15 octobre 2025 – Présentiel à Paris (EIVP) Mécanismes physiques des ICU, solutions d'aménagement, visite de terrain et analyse de cas concrets. Jour 3 – Jeudi 16 octobre 2025 – Présentiel à Paris (EIVP) Approfondissement, solutions fondées sur la nature (SFN), évaluation, ateliers pédagogiques et restitution. Jour 4 – Lundi 29 juin 2026 – À distance Session de retour d'expérience : échanges, compléments, consolidation et perspectives d'actions.

### Contacts:

Fahmia MLANAO fc@univ-eiffel.fr 01.60.95.70.21

Frédéric VARLET Developpementfc@univ-eiffel.fr

### Plus d'informations :

Service Information.

Orientation et Insertion Professionnelle (SIO-IP) :

sio@univ-eiffel.fr / Tel : -33 1 60 95 76 76



# Stage court (Formation Continue) La lutte contre les ilots de chaleur urbains

## Formation de formateurs - La lutte contre les ilots de chaleur urbains

### Eiffel Compétences

Stage court (Formation Continue) SC

### **POUR Y ACCÉDER**

- Avoir des connaissances et pratiques professionnelles sur l'adaptation et l'atténuation du changement climatique ;
- Avoir des compétences et pratiques en tant que formateur/formatrice ;

Cette formation s'adresse aux cadres et responsables des collectivités, bureaux d'étude, maîtres d'ouvrage, maîtres d'œuvre, cadres et responsables du Ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des Territoires, cadres et responsables du Ministère de l'Aménagement du Territoire et de la Décentralisation.

### **COMPÉTENCES VISÉES**

- la compréhension scientifique des raisons et des impacts des ilots de chaleur dans la ville
- Identifier les leviers d'action dans le choix des matériaux, les aménagements et la gestion des espaces publics,
- Savoir mettre en œuvre des solutions fondées sur la nature,
- Évaluer l'efficacité et les limites des solutions,
- Développer les compétences pédagogiques nécessaires à la transmission efficace de ces connaissances et de ces solutions dans son organisation ou entreprise,
- S'approprier le contenu de la formation et les ressources pédagogiques pour être en capacité de devenir formateur interne au sein de sa structure/entreprise,
- Développer ses pratiques de formation et d'animation.

### **APRÈS LA FORMATION**

Dotés de compétences nécessaires et ciblées, les professionnels pourront mettre en œuvre des stratégies visant l'atténuation des impacts négatifs sur l'environnement, la santé et les activités économiques, du phénomène d'îlot de chaleur urbain.

### LES PLUS DE LA FORMATION

- Devenez référent(e) interne et faites monter en compétence vos équipes sur le sujet, - Bénéficiez d'un apprentissage concret, immédiatement mobilisable, avec analyse sur site à Paris et cas pratiques, - Modélisez vos Ressources prêtes à l'emploi (supports, fiches, outils d'évaluation) pour animer vos propres sessions, - Rendez-vous de suivi à 6 mois pour capitaliser les retours d'expérience et consolider les résultats.

Plus d'informations



### **PROGRAMME**