

## Devenir Biodiversity Partner (AMO sur les référentiels Nouvelles Constructions et Evolution dans le cadre de la Certification EFFINATURE)

### PRÉREQUIS

- > Les prérequis pour suivre la formation Biodiversity Partner varient en fonction de l'expérience et du niveau de formation des candidats (voir Annexe 1). Si le candidat ne dispose pas d'une formation initiale en écologie, biologie ou sciences de l'environnement, le suivi de la formation "Biodiversité & projets urbains : les fondamentaux pour agir" est obligatoire. Ce prérequis constitue une étape préalable et indispensable avant toute entrée dans un parcours qualifiant

### OBJECTIFS

- > Comprendre le cadre de la certification
- > Comprendre le processus de certification
- > Se positionner en tant que Biodiversity Partner dans une mission certifiante
- > Comprendre la structure, la logique et les exigences des référentiels Effinature Nouvelles Constructions (NCO) et Evolution (EVO)
- > Savoir analyser les critères, produire des preuves recevables et auditables
- > Comprendre les enjeux globaux de la biodiversité et savoir les intégrer tout au long du cycle de vie du projet

### PROGRAMME

#### Jour 1 – Structurer sa mission et maîtriser les référentiels

##### Introduction

- > Accueil des participants et tour de table
- > Présentation des objectifs de la formation
- > Présentation d'IRICE et histoire de la certification Effinature

##### Module 1 – Rôle du Biodiversity Partner et cadre de la certification

- > Étapes du processus de certification (évaluations documentaires, contrôle de conformité)
- > Intégration du Biodiversity Partner dans l'équipe projet : missions, responsabilités, articulation avec l'écologue, interface avec l'IRICE
- > Lecture de la procédure de sélection, qualification et de surveillance des BP

##### Module 2 – Comprendre et exploiter les référentiels NCO et EVO - Phase conception

- > Présentation de la structure des référentiels : thématiques, types de critères
- > Analyse des différences fondamentales entre projets neufs (NCO) et projets en réhabilitation (EVO)
- > Thématiques Sol, Flore, Faune, Impacts du projet, Bien-être des usagers et Compétences des équipes projet :
  - Lecture commentée de critères obligatoires vs des critères contextuels
  - Preuves attendues (photos, plans, pièces écrites, mesures)
  - Présentation des outils de calcul, des indices Effinature et ressources disponibles
  - Outils et guide des bonnes pratiques à disposition du Biodiversity Partner

##### Module 3 – Production de preuves et auditabilité

- > Auditabilité (vérifiabilité, clarté)
- > Opposabilité (engagement contractuel)
- > Co-responsabilité du Biodiversity Partner dans la chaîne de preuve

### PUBLIC CONCERNÉ

- > Maîtres d'ouvrage, AMO environnement / QEB, architectes, urbanistes, bureaux d'études, écologues, chargé-es de mission biodiversité en collectivité

### DURÉE

- > 2 jours soit 14 heures

### COÛT

- > En inter-entreprises : 1 510 € HT par personne soit 1 812 € TTC (20% TVA)
- > En intra-entreprise : nous consulter

### EFFECTIF

- > Minimum : 4 personnes
- > Maximum : 12 personnes

### MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

- > Présentiel ou classe virtuelle: pédagogie expositive (présentation d'exemples illustrés) et active (études de cas)

En partenariat avec


**Irice**

GROW THE FUTURE

## Devenir Biodiversity Partner (AMO sur les référentiels Nouvelles Constructions et Evolution dans le cadre de la Certification EFFINATURE)

### PROGRAMME (SUITE)

#### Atelier pratique 1 : constitution d'un dossier Effinature

- > Étude de cas fictif (projet NCO ou EVO)
- > Lecture de critères, interprétation des attentes, choix des preuves
- > Mise en forme d'un dossier de certification prêt à être soumis à IRICE

#### Jour 2 – Analyser les livrables et porter la démarche Effinature

#### Module 4 – Comprendre et exploiter les référentiels NCO et EVO - Phase réalisation

- > Comprendre et identifier les enjeux spécifiques à la phase chantier
- > Sensibiliser les équipes aux enjeux biodiversité
- > Collecter les éléments de preuves
- > Bilan écologique de l'opération

#### Module 5 – Contenu et transmission des dossiers à l'IRICE

- > Formats attendus pour les dossiers (rapport, annexes, preuves)
- > Présentation de la plateforme de dépôt : fonctionnement, dépôt et autres ressources

#### Atelier pratique 2 – Revue des livrables avant transmission à l'IRICE

- > Lecture critique de documents
- > Analyse de conformité vis-à-vis du référentiel
- > Cadrage des livrables pour certification

#### Module 6 – Valoriser une mission d'accompagnement auprès des MOA

- > Effinature comme condition dans des démarches d'aménagement pilotées par des collectivités ou aménageurs publics (Oppidea Europolia, Paris-Sud, PLUi Est Ensemble...)
- > Valeur ajoutée pour les collectivités, les aménageurs, les promoteurs, les bailleurs sociaux, les investisseurs
- > Arguments clés à mobiliser face aux autres démarches biodiversité

#### Module 7 – Exemples de projets certifiés

- > Retour sur des exemples de projets certifiés en construction neuve et rénovation
- > Les différentes typologies de projets

#### Module 8 – Conclusion Charte de déontologie du Biodiversity Partner

### ÉVALUATION ET VALIDATION

- > QCM de validation des acquis en fin de formation inclus dans la durée totale de la formation, 70 % de bonnes réponses exigées pour valider la formation, 2 sessions de rattrapage possibles dans les 30 jours.
- > Délivrance de l'attestation de formation, et d'un certificat valable 3 ans. La procédure d'agrément est détaillée par IRICE contact Léa VELUT : [lea.velut@irice-certification.com](mailto:lea.velut@irice-certification.com)

### PUBLIC CONCERNÉ

- > Maîtres d'ouvrage, AMO environnement / QEB, architectes, urbanistes, bureaux d'études, écologues, chargés de mission biodiversité en collectivité

### DURÉE

- > 2 jours soit 14 heures

### COÛT

- > En inter-entreprises : 1 510 € HT par personne soit 1 812 € TTC (20% TVA)
- > En intra-entreprise : nous consulter

### EFFECTIF

- > Minimum : 4 personnes
- > Maximum : 12 personnes

### MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

- > Présentiel ou classe virtuelle: pédagogie expositive (présentation d'exemples illustrés) et active (études de cas)

En partenariat avec



**Irice**

GROW THE FUTURE

## Devenir Biodiversity Partner (AMO sur les référentiels Nouvelles Constructions et Evolution dans le cadre de la Certification EFFINATURE)

### ANNEXE 1 PRE REQUIS

Les pré-requis pour suivre la formation Biodiversity Partner varient en fonction de l'expérience et du niveau de formation des candidats.

Pour justifier les pré-requis de la formation Biodiversity Partner, le candidat devra transmettre son CV, qui attestera de son niveau de formation ainsi que de son expérience professionnelle dans son domaine. Cela permettra de vérifier que le candidat dispose des qualifications et de l'expérience requises pour participer à la formation.

	Expériences	Formation < BAC+2	Formation BAC+2	Formation BAC+3	Formation ≥ BAC+5
<b>Promoteurs, bailleurs sociaux, collectivités, aménageurs</b>	Expérience dans des projets immobiliers, d'aménagement urbain axés sur la qualité environnementale et la durabilité	Minimum 15 ans	Minimum 6 ans	Minimum 5 ans	Minimum 4 ans
<b>Experts en biodiversité et environnement (scientifiques, écologues, naturalistes)</b>	Expérience dans des projets d'évaluation de la biodiversité dans l'urbanisme	Minimum 10 ans	Minimum 4 ans	Minimum 3 ans	Minimum 2 ans
<b>AMO environnement (BREEAM, NF Habitat, NF Habitat HQE)</b>	Expérience en assistance à maîtrise d'ouvrage pour des projets immobiliers intégrant des démarches environnementales	Minimum 15 ans	Minimum 6 ans	Minimum 5 ans	Minimum 4 ans
<b>Architectes, urbanistes</b>	Expérience dans la conception de bâtiments ou d'espaces urbains intégrant des principes de durabilité	Minimum 15 ans	Minimum 6 ans	Minimum 5 ans	Minimum 4 ans
<b>Paysagistes, designers environnementaux</b>	Expérience en conception de paysages ou d'espaces verts intégrant des stratégies de biodiversité	Minimum 10 ans	Minimum 4 ans	Minimum 3 ans	Minimum 2 ans

### PUBLIC CONCERNÉ

- > Maîtres d'ouvrage, AMO environnement / QEB, architectes, urbanistes, bureaux d'études, écologues, chargé-es de mission biodiversité en collectivité

### DURÉE

- > 2 jours soit 14 heures

### COÛT

- > En inter-entreprises : 1 510 € HT par personne soit 1 812 € TTC (20% TVA)
- > En intra-entreprise : nous consulter

### EFFECTIF

- > Minimum : 4 personnes
- > Maximum : 12 personnes

### MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

- > Présentiel ou classe virtuelle: pédagogie expositive (présentation d'exemples illustrés) et active (études de cas)

Une fois le dossier du candidat étudié, le responsable de la formation informera celui-ci par mail de la recevabilité ou non de sa candidature.

En partenariat avec



**Irice**

GROW THE FUTURE