



DIALux perfectionnement

POUR QUI ?

- Distributeurs
- Bureaux d'études
- Installateurs
- Concepteur lumière

LES OBJECTIFS

- Identifier les fonctionnalités complémentaires du logiciel DIALux
- Réaliser un projet global d'éclairage architectural de prestige : intérieur et mise en lumière extérieure

DURÉE & HORAIRES

1 jour (6 heures) - 9h à 12h et 14h00 à 17h00

TARIFS

590 € HT par personne
Intra-entreprise : nous consulter

PLANNING

Planning inter-entreprise : nous consulter
Planning intra-entreprise : nous consulter



PROGRAMME

LES PRÉ-REQUIS

- Avoir des connaissances "solides" en éclairage, les appliquer au quotidien, et avoir suivi le modules FEL02 de l'IFEP

85% Pratique 15% Théorie

NOMBRE DE PARTICIPANTS

4/5

LIEUX

- Visioconférence depuis votre bureau ou votre domicile

LE MATERIEL

- Posséder le logiciel DIALux
- Un ordinateur performant pour utiliser DIALux et la visioconférence simultanément.
- Une connexion internet rapide et stable

INTRODUCTION

- Rappel de l'interface utilisateur et mise à jour si questions

PRÉSENTATION DES OUTILS COMPLÉMENTAIRES

- Création et duplication étages avec caractéristiques à prendre en compte
- Création et intégration d'objet complexes
- Création et gestion des textures, des degrés de réflexion, d'argenteure, etc...
- Création des décors lumineux et scènes d'éclairage
- Export d'images en rendu 3D Raytracing
- Paramétrage et personnalisation des éditions.

EXEMPLES ET MANIPULATION PAR LES STAGIAIRES :

- Modélisation d'un immeuble à plusieurs étages
- Création d'un objet complexes avec prise en compte de tous les critères de texture
- Etude d'une salle de visioconférence avec prise en compte de 2 scénarios éclairage et surface de calcul pour indicateur de modelé + UGR
- Etude d'un cas spécifique si demande formulée en avance.

ÉVALUATION / CERTIFICATION

- Exercices pratiques
- Attribution d'une attestation validant les connaissances