



Public :

Salariés - Demandeurs d'emploi - Individuels

Pré requis :

Etre titulaire d'une qualification dans le secteur du bâtiment ou une expérience dans une profession du bâtiment

Nombre de participants :

Groupe de 8 à 12 personnes

Organisation pédagogique :

Formation individualisée

Face à face pédagogique

Apport théorique, applications

pratiques sur le plateau technique

Méthodes pédagogiques :

Alternance de mises en situation et d'apports théoriques

Moyens pédagogiques :

Plateau technique PRAXIBAT

Ventilation habilité

ADEME/CODEM

Ressources matérielles du Lycée

Colard NOEL de Saint Quentin

Secrétariats administratif et

pédagogique

Modalités de suivi,

d'accompagnement et

d'appréciation de la progression :

Grille de progression pédagogique

Modalités d'évaluation des acquis

et/ ou de la certification :

Mise en situation sur le plateau

Validation : Attestation

PRAXIBAT® NRJ BAT41. Référentiel

ADEME « Concevoir et installer un éclairage performant »

Profil des intervenants :

Formateurs agréés PRAXIBAT

Durée : 21 heures

Dates : Nous consulter

Lieu : GRETA Aisne

LP Jean Macé de Chauny

Tarif : 14,50€ de l'heure/stagiaire

Hors accord cadre

PRAXIBAT Eclairage

OBJECTIFS

A l'issue de la formation, l'apprenant sera capable de :

- Concevoir et installer un éclairage performant
- Avoir les compétences techniques requises en qualité de personne référente dans une entreprise ayant ou sollicitant le label RGE



PROGRAMME

- Définition d'un éclairage de qualité
- Connaissance des principales technologies existantes et évaluation de leurs performances respectives
- Normes et réglementations
- Méthodologie de diagnostic, outils de mesure, recueil des données sur site et calcul des ratios d'éclairage performant
- Conception et réalisation d'une installation de luminaires (résidentiel, commerce)
- Aspects financiers à prendre en compte dans le calcul du coût d'une installation
- Argumentation d'une solution performante, identification des freins et traitement des objections
- Démonstration de l'importance d'avoir une enveloppe étanche à l'air, identification des principales sources de fuite, mise en œuvre des bonnes pratiques
- Identification de différentes solutions de gestion, paramétrage de la gestion en fonction des caractéristiques du local et de l'occupation
- Démonstration d'un cas pratique à l'aide du logiciel Dialux Light
- Aide à la prise en main de l'installation par l'occupant
- Maintenance, entretien, recyclage
- Vérification des acquis de la formation

Votre contact :
GRETA AISNE
greta.aisne@ac-amiens.fr
Tél. 03 23 08 44 20