

TEIEP

POST BAC
1 an

TECHNICIEN ELECTRICIEN INSTALLATEUR EN ECLAIRAGE PERFORMANT

FORMATION : 16 semaines

STAGE ENTREPRISE : 16 semaines

Un métier d'avenir

Les nouvelles technologies d'éclairage et leur pilotage s'intègrent dans les **évolutions** de la **construction** et la **rénovation** des bâtiments :

- Bâtiments connectés, **D**omotique
- Bâtiments à faible consommation énergétique

Ce métier est donc au cœur des **enjeux actuels** :

- **D**éveloppement **D**urable
- **N**umérique

Un **secteur porteur** qui permet d'**évoluer** au sein de PME et d'entreprises artisanales.

(bâtiments résidentiels, industriels et tertiaires)

La Formation

L'objectif est d'acquérir les compétences dans les nouvelles technologies de l'éclairage, leur installation et leur pilotage.

Elle permet de renforcer les compétences nécessaires pour savoir préparer, installer, câbler et s'assurer du bon fonctionnement des installations d'éclairage dans les bâtiments.

Déroulement :

La formation dure une année scolaire (16 semaines de formation et 16 semaines de stage en entreprise).

- **Formation pratique et théorique** autour d'activités pratiques : de chantier, d'étude et de paramétrage du matériel.
- **Formation à la mise en œuvre** de solution d'éclairage sur la plateforme **PRAXIBAT** « éclairage  performant » développée par

Candidature

Formation ouverte
aux titulaires
Bac pro MELEC ou
d'un Bac STI2D.



25 rue de Tourvielle
69005 Lyon
04 72 16 70 00