



LG03509A

Licence Energétique et fluides du bâtiment, Management de projet BIM

ALTERNANCE

COMPÉTENCES VISÉES

L'objectif principal du parcours est de former les techniciens supérieurs aux méthodologies et aux techniques de bureau d'études thermique/fluides/enveloppes du bâtiment en environnement BIM.

PRÉ-REQUIS



- ++Sélection sur dossier et entretien de motivation
- ++Inscription définitive à compter de la signature du contrat en alternance

MÉTIERS

- Chargés d'études en thermique et fluides du bâtiment
- Chargés d'études en enveloppes du bâtiment
- Chargés d'études en rénovation énergétique du bâtiment

MODALITÉS

- 2 jours en formation / 3 jours en entreprise
- Durée du contrat : 1 an

PROGRAMME

- ++Harmonisation
- ++Thermique, acoustique, mécanique des fluides
- ++Thermique du bâtiment
- ++Acoustique du bâtiment
- ++Enveloppes du bâtiment
- ++Chauffage, ventilation, climatisation
- ++Systèmes énergétiques du bâtiment
- ++Electricité du bâtiment
- ++Management de projet BIM
- ++Bâtiment intelligent
- ++Anglais professionnel
- ++Communication professionnelle
- ++Management d'équipe
- ++Innovation et transition dans le BTP

LIEU DE LA FORMATION

École de Travail ORT Paris

4 bis, rue des Rosiers
75004 Paris



Partenaire
01 44 54 31 80
www.ecoledetravail.fr

Contact
Madame LAUTOUT
madamelautout@gmail.com

Intituié officiel figurant sur le diplôme :
Licence générale Sciences, Technologies, Santé mention Génie civil Parcours
Énergétique et fluides du bâtiment, option
management de projet BIM