

Stage Ingénieur Bâtiment-Energie 2022 à Valence, proche Gare TGV

Stage Ingénieur.e Bâtiment-Energie Planiss'Immo-2050

Mission sociale

L'[Institut négaWatt](#) est le bras opérationnel de [l'Association négaWatt](#), reconnue pour ses expertises et ses scénarios de transition énergétique et climatique.

Contexte de la mission

Vous avez envie de contribuer concrètement à une Transition Énergétique ambitieuse ? Intégrez l'équipe [Planiss'Immo 2050](#) qui accompagne les gestionnaires de grands parcs bâtis tertiaires dans leur stratégie de performance énergétique. Vous développerez des compétences transversales, en travaillant en binôme avec le Référent Technique sur l'évolution de l'application Web de simulation, l'analyse des données de performance des bâtiments des clients, la relation avec nos clients qui élaborent des plans de rénovation.

Missions principales

- Appui à la collecte et au traitement de données sur le parc bâti des maîtres d'ouvrage pour simuler des stratégies d'action dans le long terme
- Assistance des clients dans la mise à jour de leurs plans d'actions (actualisation des données des bâtiments, mise à jour des hypothèses de simulation des rénovations)
- Production et présentations de résultats d'étude (rédaction, création de rendus à partir des données, coanimation d'ateliers)
- Montée en compétences sur l'application Web de simulation, avec participation au suivi qualité des développements et éventuellement travail sur les évolutions (compréhension des besoins des clients, amélioration des fonctionnalités, lien avec l'évolution de la loi)

Stage Ingénieur Bâtiment-Energie 2022 à Valence, proche Gare TGV

Profil recherché

Ingénieur.e en fin de cursus, motivé.e par les enjeux du développement soutenable et de la transition énergétique, intéressé.e par une approche globale de la transition énergétique. Connaissances en thermique et énergétique du bâtiment (compréhension des besoins fonctionnels du maître d'ouvrage et échanges avec les experts), en calculs d'émissions de gaz à effet de serre. Intérêt pour l'acquisition de compétences soutenues. Intérêt pour les solutions informatiques, et leur conception fonctionnelle. Pratique d'Excel de bon niveau.

L'Institut négaWatt recherche quelqu'un qui se projette dans une activité de conseil, d'accompagnement des stratégies de transition énergétique.

Aptitudes :

- Vision d'ensemble, savoir faire le lien entre un objectif général et des solutions opérationnelles
- Capacité d'analyse de bases de données, capacité d'élaboration d'outils de calcul et d'analyse, et d'utilisation d'Excel comme outil de synthèse et de mise en forme de résultats.
- Savoir présenter, avoir envie de transmettre, de former. Intérêt pour l'accompagnement
- Savoir rédiger des documents opérationnels, pour des utilisateurs finaux.
- Rigueur / Reporting (avancement / alertes). Réactivité, pragmatisme, autonomie.
- Capacité à travailler en équipe

Informations pratiques :

L'ingénieur.e en stage est intégré.e à l'équipe Planiss'Immo, et est en interaction avec l'équipe de l'Institut. L'Institut fonctionne en gouvernance partagée, et mène un travail sur la qualité de vie au travail et la qualité de notre communication interne.

Nous prévoyons pour vous un accueil et un parcours d'intégration avec l'ensemble de l'équipe de l'Institut négaWatt.

Lieu de la mission : INEED Rovaltain (5 mn de la gare de Valence-TGV)

Durée : 6 mois début 2022, selon calendrier de stage de l'organisme de formation

Rémunération : selon barème en vigueur gratification stage (3,90€/h).

Candidature à envoyer (CV et lettre de motivation) à stage@institut-negawatt.com