



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité

ADEME



AGENCE DE LA
TRANSITION
ÉCOLOGIQUE



Conseiller(e) en énergie



Ce que vous allez aimer

Dans un métier non routinier, basé sur l'humain et sur l'avenir... Vous adorerez transmettre votre goût pour les énergies renouvelables ! Vous aimerez mettre à profit votre expertise pour proposer les solutions les plus justes, les plus durables et écoresponsables.



Débutant :
2300€ brut/mois
Expérimenté :
3500€ brut/mois

Conseiller(e) en énergie



Comment y accéder ?

Mission Principale

Il est l'ambassadeur des énergies renouvelables ! Convaincu du bien-fondé de sa mission, il a à cœur d'assurer la promotion des énergies alternatives. Flexible, il est capable, en physique ou à distance, d'analyser soigneusement les besoins de son interlocuteur et de lui proposer différentes recommandations visant à réduire sa consommation énergétique. Son sens de la pédagogie conduira ses interlocuteurs dans leurs démarches d'éco-responsabilité.

- BTS Fluides, énergies, domotique option A génie climatique et fluide
- BTS Maintenance des systèmes option B systèmes énergétiques et fluidiques,
- DUT Génie thermique et énergie
- Licence pro mention métiers du BTP : performance énergétique et environnementale des bâtiments
- BUT GTE - génie thermique et énergie
- BUT GC CD - génie civil construction durable
- Master dans les domaines de l'énergie, des éco-matériaux, de l'ingénierie des bâtiments, du développement durable, génie civil
- TP Chargé d'affaires en rénovation énergétique du bâtiment



Savoir-être

- ✓ Pédagogie
- ✓ Rigueur
- ✓ Précision
- ✓ Dynamisme
- ✓ Relationnel
- ✓ Négociation
- ✓ Communication
- ✓ Intérêt pour les questions environnementales

Savoir-faire

- ✓ Diagnostiquer les performances énergétiques
- ✓ Établir un devis
- ✓ Maîtriser les logiciels
- ✓ Connaître les réglementations relatives aux différents types d'énergie
- ✓ Préconiser des solutions

Évolutions possibles du métier de Conseiller(e) en énergie

- Responsable d'équipe
- Chief Operating Officer
- Commercial dans le domaine des énergies renouvelables
- Chef de projet dans les énergies renouvelables
- Responsable d'un bureau d'études thermique