

# CONSEILLER / CONSEILLÈRE EN ÉNERGIE



## Description

Le conseiller et la conseillère énergie accompagne les particuliers et les collectivités dans la maîtrise de l'énergie et la promotion des énergies renouvelables. À la fois technicien-ne, pédagogue et informateur-trice, il/elle conseille sur les solutions d'isolation, de chauffage et de rénovation énergétique, oriente vers les bons professionnels et informe sur les aides financières disponibles. Son objectif : aider les usagers à réduire leur consommation et à adopter des solutions durables pour l'habitat.

## Activités principales

### *Information du public*

- Accueillir et conseiller les usagers (en agence, par mail ou téléphone)
- Expliquer les principes d'efficacité énergétique et les écogestes du quotidien
- Présenter les technologies d'énergies renouvelables adaptées à l'habitat
- Animer des réunions publiques, ateliers ou interventions scolaires

### *Appui technique*

- Identifier les besoins énergétiques d'un logement : isolation, ventilation, chauffage
- Réaliser des pré-diagnostic et proposer des solutions adaptées et réalistes
- Aider à comprendre les devis techniques et les comparer
- Assurer une veille sur les innovations en rénovation et équipements performants

### *Accompagnement administratif*

- Informer sur les aides financières et accompagner dans les démarches
- Rédiger ou participer à la rédaction de dossiers techniques d'aide à la décision
- Orienter vers des professionnels certifiés (RGE), bureaux d'études ou organismes locaux



## Compétences requises

### Compétences techniques

- Connaissance de la thermique du bâtiment (isolation, ventilation, chauffage)
- Maîtrise des solutions d'énergies renouvelables (solaire, bois énergie, pompe à chaleur...)
- Compréhension des réglementations et dispositifs d'aides à la rénovation
- Maîtrise des outils informatiques, bases de données et logiciels de diagnostic simple

### Organisation et analyse

- Capacité à analyser une situation énergétique et proposer des solutions cohérentes
- Rigueur dans le suivi administratif et technique des dossiers
- Autonomie pour gérer plusieurs projets et demandes simultanément

### Qualités relationnelles

- Sens du contact, de l'écoute et de la pédagogie
- Aisance à communiquer avec tous types de publics (particuliers, élus, professionnels)
- Capacité à vulgariser des notions techniques et à convaincre

## Salaire

À partir de 1802 euros brut par mois.

## Formation

- BTS Fluides, énergies, domotique (génie climatique et fluide)
- BTS Maintenance des systèmes – systèmes énergétiques et fluidiques
- BTS Économie sociale et familiale (pour le volet accompagnement)
- BUT Métiers de la transition et de l'efficacité énergétiques
- Licence professionnelle maîtrise de l'énergie, électricité et développement durable

**7** ÉNERGIE PROPRE  
ET D'UN CÔTÉ  
ABORDABLE



*En étant conseiller en énergie, tu participes à la réalisation de l'objectif du développement durable du numéro 7, qui lutte contre le changement climatique bien sûr, mais aussi de développer les emplois, les logements, les connexions, la sécurité, la production de nourriture, etc., l'accès de tous à une énergie durable est essentiel. Cet ODD constitue indubitablement une opportunité pour transformer les vies, les économies et la planète.*

Fiche élaborée dans le cadre du projet  
Skills 4 Water

