



LCIE

# Offre d'emploi

## Consultant / Ingénieur d'études & Ecoconception (H/F) junior

Dans le cadre du développement de ses activités, le [LCIE](#) filiale du groupe Bureau Veritas recherche un Consultant / Ingénieur d'études & Ecoconception (H/F) pour intégrer le [département CODDE](#) pôle d'expertise en Analyse du Cycle de Vie et Ecoconception.

### Description du poste :

**Rattaché(e) au Responsable du département CODDE et en relation étroite avec les autres consultants, vous participerez à la réalisation et au suivi des dossiers d'écoconception de nos clients.**

### Missions de stage:

Le Consultant / Ingénieur d'études & Ecoconception (H/F) aura pour missions de :

- Réaliser des études environnementales de type Analyse du Cycle de Vie (ISO 14040/44)
- Rédiger des déclarations environnementales produits (PEP ecopassport®, FDES, EPD System)
- Mettre en place des démarches d'écoconception
- Réaliser des formations auprès des clients sur les thèmes de l'écoconception
- Assurer le contact technique avec le client tout au long des études

### Profil recherché :

Vous êtes reconnu(e) pour votre sens du détail, votre méthode et vos qualités rédactionnelles. La collecte et le traitement des données ne vous font pas peur. Votre esprit d'équipe et votre aisance relationnelle vous permettent de gérer vos projets en toute autonomie. Vous souhaitez travailler dans une équipe à taille humaine, alors n'hésitez plus pour nous rejoindre.

### Compétences :

- Formation Bac +5 / Ingénieur avec spécialisation en environnement.
- Compétences en ACV et Ecoconception, Maitrise de logiciel(s) d'ACV (EIME, Simapro, Gabi, ...)
- Autonomie, rigueur, motivation, force de proposition
- Aisance et qualités relationnelles, capacité à travailler avec une équipe pluridisciplinaire
- Intérêt pour le milieu industriel (Energie, Transport, Bâtiment, Electrique et Electronique)
- Maitrise de l'anglais écrit et oral
- Une expérience en tant que consultant(e) ACV / Ecoconception ou poste équivalent serait un plus

### Contrat :

CDI basé à Moirans en région Grenobloise à pourvoir dès que possible.  
Rémunération selon expérience et profil.

### Candidature :

Merci d'adresser votre dossier de candidature (CV et lettre de motivation) à l'attention de M. Damien PRUNEL – [damien.prunel@bureauveritas.com](mailto:damien.prunel@bureauveritas.com)