

## FICHE DE POSTE

# Ingénieur Écoconception

Dans la conception d'un produit, l'ingénieur écoconception permet de réduire l'impact environnemental des produits et services et/ou d'en concevoir de nouveaux en pensant toujours écologie. Ce poste technique permet de réduire l'impact de l'entreprise sur l'ensemble du cycle de vie du produit ou service.

## MISSIONS DE L'INGÉNIEUR ÉCOCONCEPTION ...

*La liste des missions n'est pas exhaustive*

- Réaliser et exploiter l'Analyse de Cycle de Vie de produits et services de l'entreprise
- Participer à la définition de la feuille de route d'amélioration des produits/solutions avec la direction technique et les parties prenantes
- Réaliser un sourcing de matériaux pouvant être utilisés en substituts et réduire l'impact
- Proposer, en tenant compte des aspects écologiques :
  - un cahier des charges,
  - des choix techniques,
  - des axes d'innovation de conception,
  - une analyse qualité/coûts/délais
- Créer et développer des produits à faible impact carbone
- Permettre de mettre en valeur l'affichage environnemental de l'entreprise et de ses partenaires

## ... ET POUR DEVENIR VTE

**Soit être en alternance, période minimale de 10 mois**

- En préparation d'une formation diplômante Bac+3 minimum
- Souhaitant s'engager dans la Transition Energétique et Ecologique des entreprises

**Soit en contrat de travail d'un an minimum (CDI ou CDD)**

- Diplômé depuis moins de 2 ans d'une formation Bac+3 minimum
- Souhaitant s'engager dans la Transition Energétique et Ecologique des entreprises

**Découvrez le site internet VTE et son Jobboard pour trouver votre jeune talent !**

[www.vte-france.fr](http://www.vte-france.fr)

