



MENTION

SCIENCES DE LA MATIERE

PARCOURS

ENERGIES NOUVELLES ET RENOUVELABLES - GESTION DE L'ENERGIE

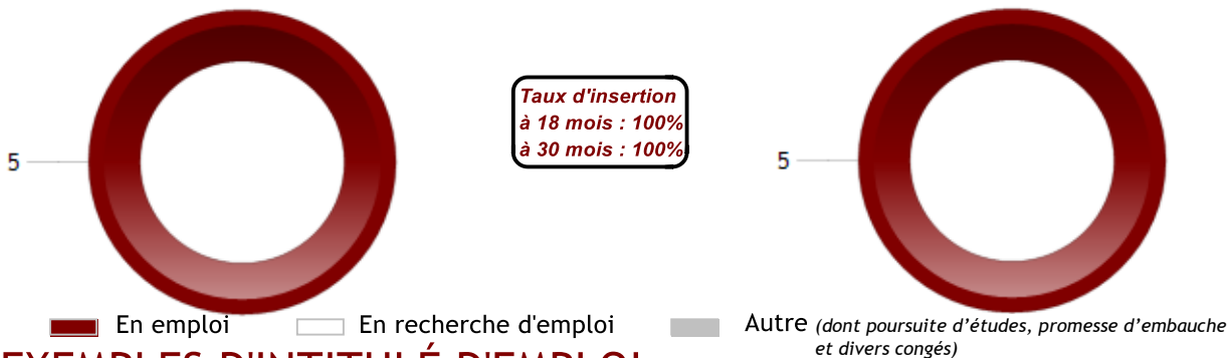
— DEVENIR DES DIPLÔMÉS —

Situation professionnelle au 1er décembre 2019,
18 mois après l'obtention de leur diplôme

Nombre de réponse(s) : 5

Situation professionnelle au 1er décembre 2020,
30 mois après l'obtention de leur diplôme

Nombre de réponse(s) : 5



— EXEMPLES D'INTITULÉ D'EMPLOI —

- Chef de projet de construction solaire
- Ingénieur d'exploitation éolien junior
- Chef de Projets Solaires
- Responsable de projets éolien- développeur
- Enseignant contractuel en Sciences industrielles de l'ingénieur

— SATISFACTION —

Satisfaction des missions dans l'emploi Nombre de réponse(s) : 4



Emploi en accord avec la formation (Domaine et Niveau) Nombre de réponse(s) : 4



— MOYENS POUR TROUVER L'EMPLOI —

Candidature spontanée 50 %

Suite à un stage 50 %

DURÉE DE RECHERCHE DU 1er EMPLOI

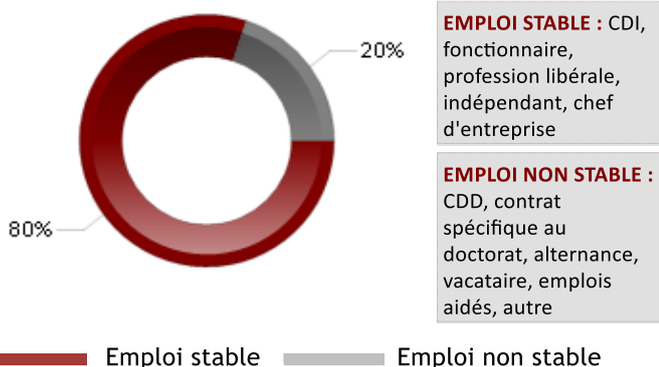
Nombre de réponse(s) : 4



CARACTÉRISTIQUES DES EMPLOIS occupés à 30 mois

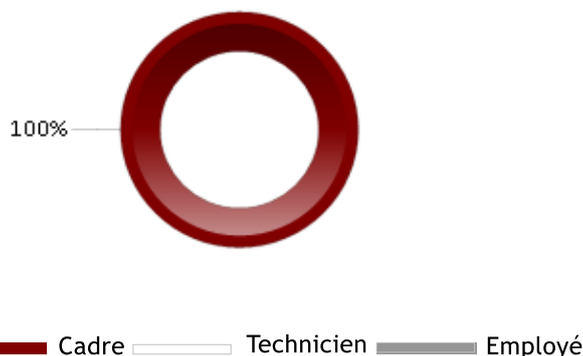
Contrat

Nombre de réponse(s) : 5



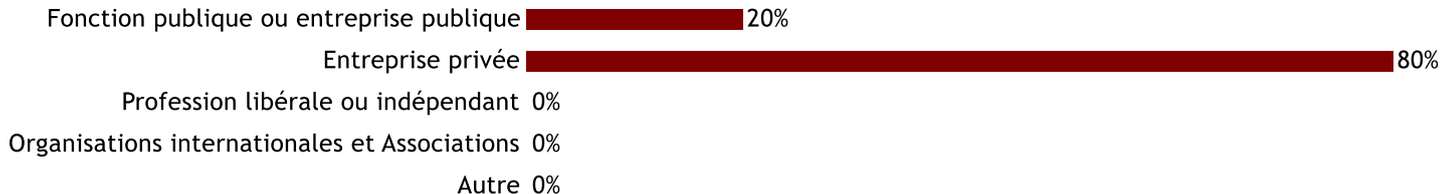
Statut

Nombre de réponse(s) : 5



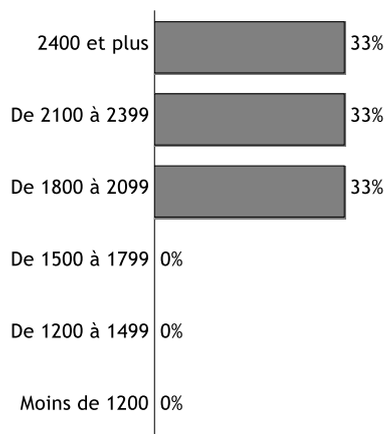
Employeur

Nombre de réponse(s) : 5



Revenu net mensuel (dont primes) en euros

(Temps complet, France Métropolitaine) Nombre de réponse(s) : 3



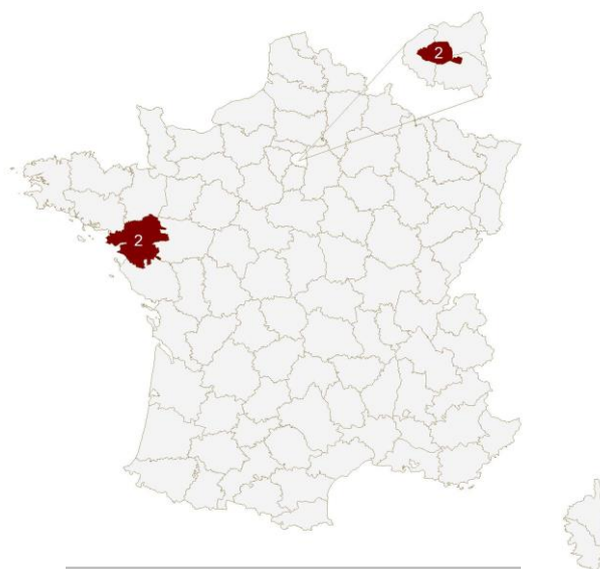
Salaire médian : 2118 euros

Salaire moyen : 2323 euros

Définition de l'INSEE: Le salaire médian est le "salaire tel que la moitié des salariés de la population considérée gagne moins et l'autre moitié gagne plus. Il se différencie du salaire moyen qui est la moyenne de l'ensemble des salaires de la population considérée".

Lieu de travail

Nombre de réponse(s) : 4



Emplois à l'étranger: 0