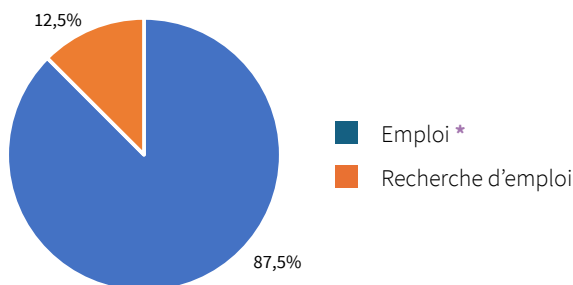
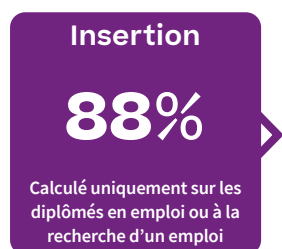


## Master Management de l'innovation MANAGEMENT DES INNOVATIONS POUR LES TRANSITIONS

14 diplômés | 8 répondants

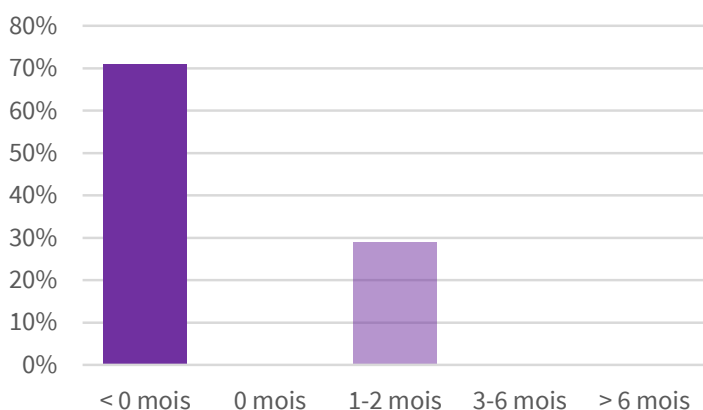
### Situation professionnelle au 1<sup>er</sup> mars 2025



**Rémunération brute annuelle**  
(primes et 13<sup>e</sup> mois inclus, en K Euros)

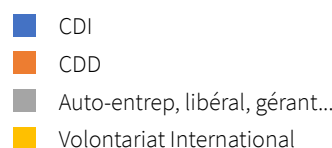


### Durée de recherche



### \* Type et durée du contrat

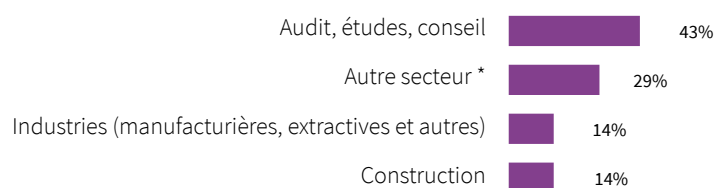
7 répondants



### Durée du CDD

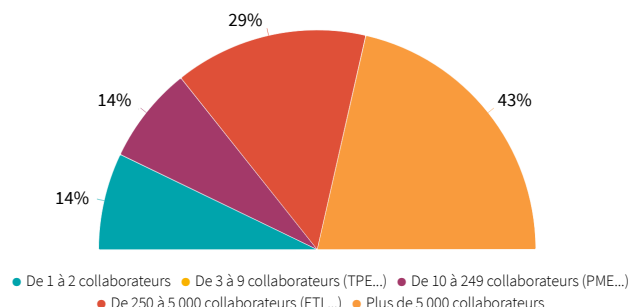


### Secteur d'activité



\* Autre secteur = défense ; énergie renouvelable

### Taille de la structure



### Groupe de fonctions



"Startup manager incubateur"

"Conseil en financement de l'innovation"

"Chef de projet Industriel"

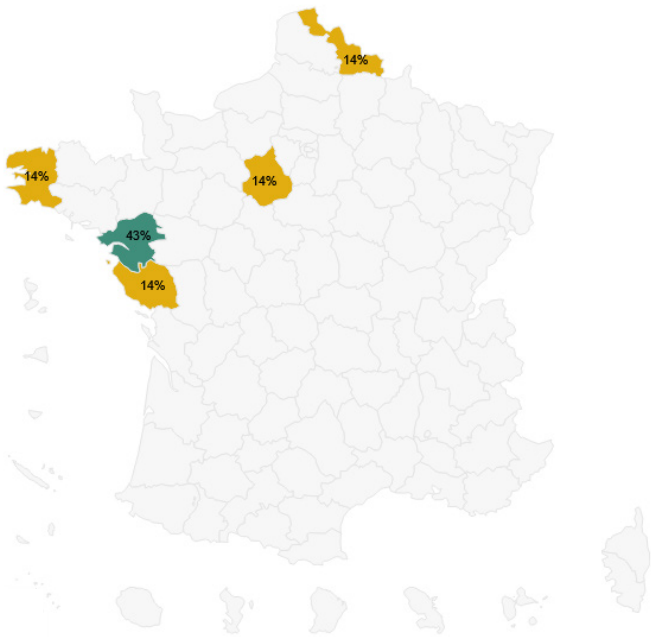
"Cheffe de projet innovation"

"NPI Project Management"

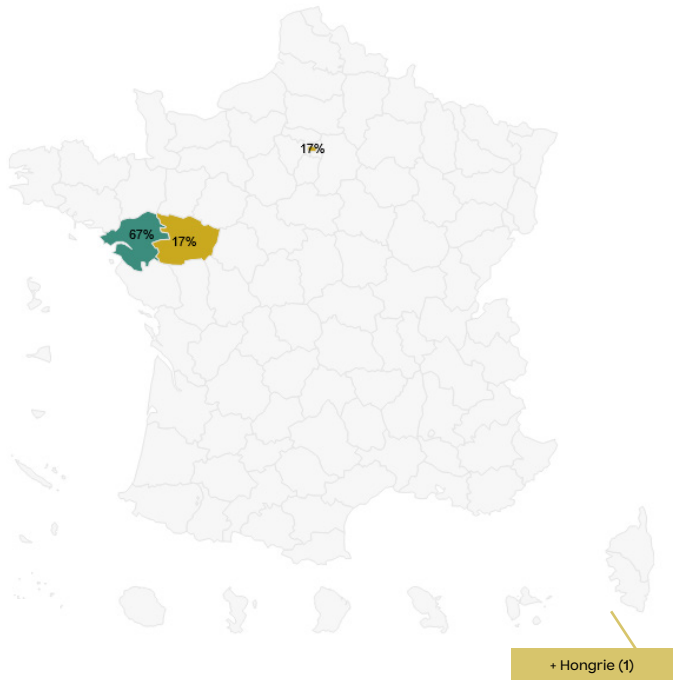
"Ingénieur chargé d'affaires"

"Développeur Territorial photovoltaïque et agrivoltaïque"

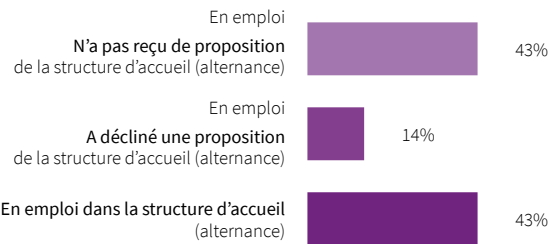
Département d'origine



Département d'activité professionnelle

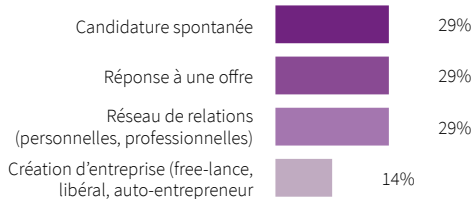


Lien entre l'emploi et l'alternance

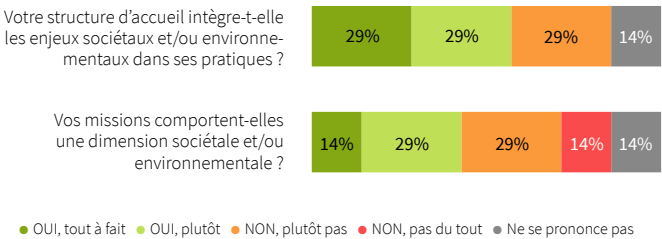


**71%** L'expérience d'alternance a permis de trouver plus facilement un emploi

Démarche pour trouver l'emploi  
(hors stage / alternance)

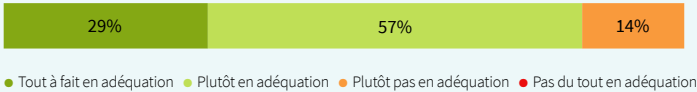


FOCUS RSE

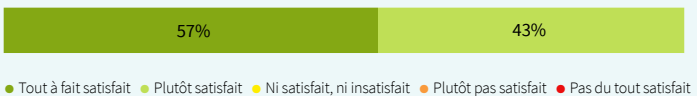


Satisfaction

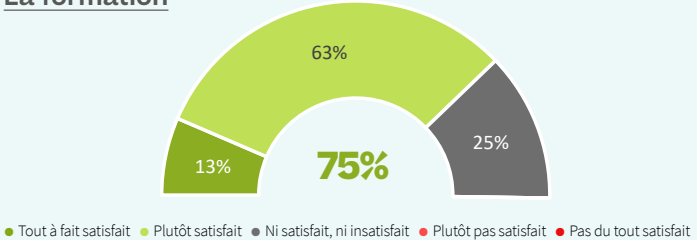
Adéquation perçue entre emploi et formation



L'emploi actuel



La formation



Le diplôme

- 6,5** /10 Valeur du diplôme sur le marché du travail
- 7,0** /10 Compétences acquises lors de la formation
- 6,8** /10 Adéquation de la formation avec les problématiques des entreprises et des administrations