

MASTER MENTION Chimie

15 diplômés
14 enquêtés
12 réponses

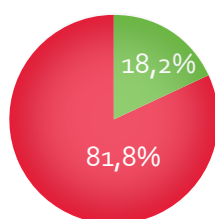
9 femmes
3 hommes

SPÉCIALITÉ ANALYSE ET CONTRÔLE : DES BIOMOLÉCULES AUX PRODUITS INDUSTRIELS

LE DEVENIR DES DIPLÔMÉS

18 mois après l'obtention de leur diplôme

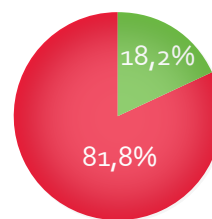
Nombre de réponses : 11



■ Vous aviez un emploi
■ Vous n'aviez pas d'emploi et vous recherchez du travail

30 mois après l'obtention de leur diplôme

Nombre de réponses : 11

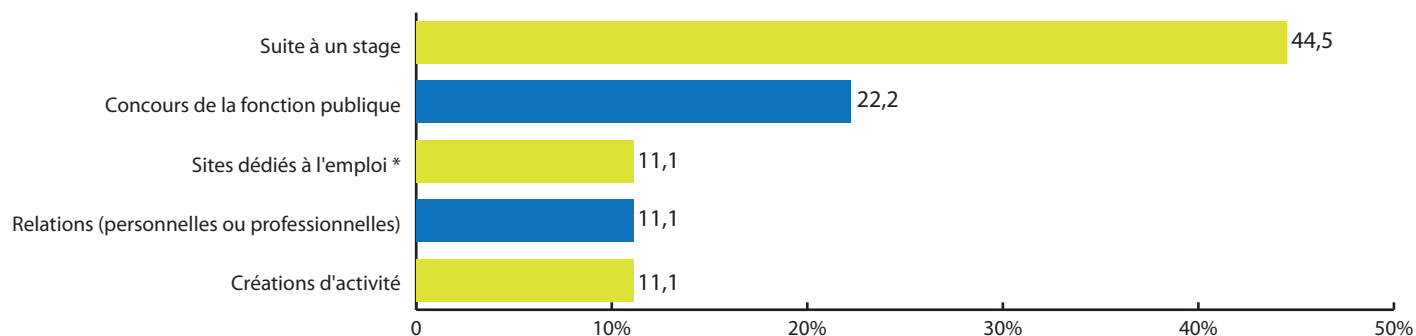


■ Vous aviez un emploi
■ Vous n'aviez pas d'emploi et vous recherchez du travail

LES CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI - 9 diplômés sont en emploi au 1er décembre 2010

Les moyens pour trouver cet emploi

Nombre de réponses : 9



*Hors Pôle emploi et Cabinets de recrutement

Intitulés de l'emploi occupé

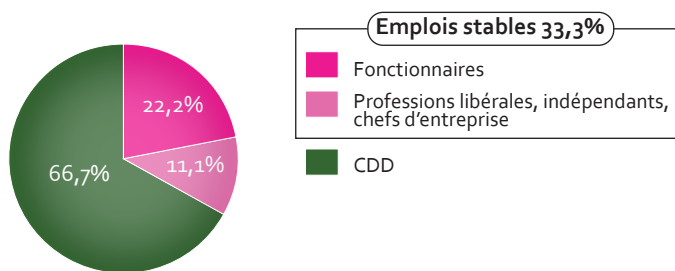
Assistant ingénieur en techniques
d'analyses chimiques

Ingénieur d'étude en radiochimie

Ingénieur d'étude en spectrométrie de masse

Le contrat

Nombre de réponses : 9



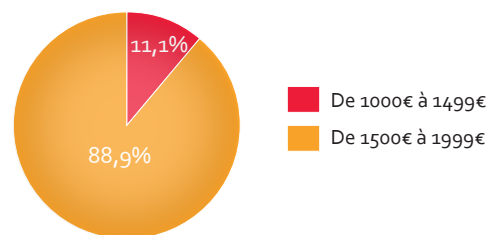
Le statut

Nombre de réponses : 9

Cadre ou ingénieur	88,9%
Technicien ou agent de maîtrise	11,1%

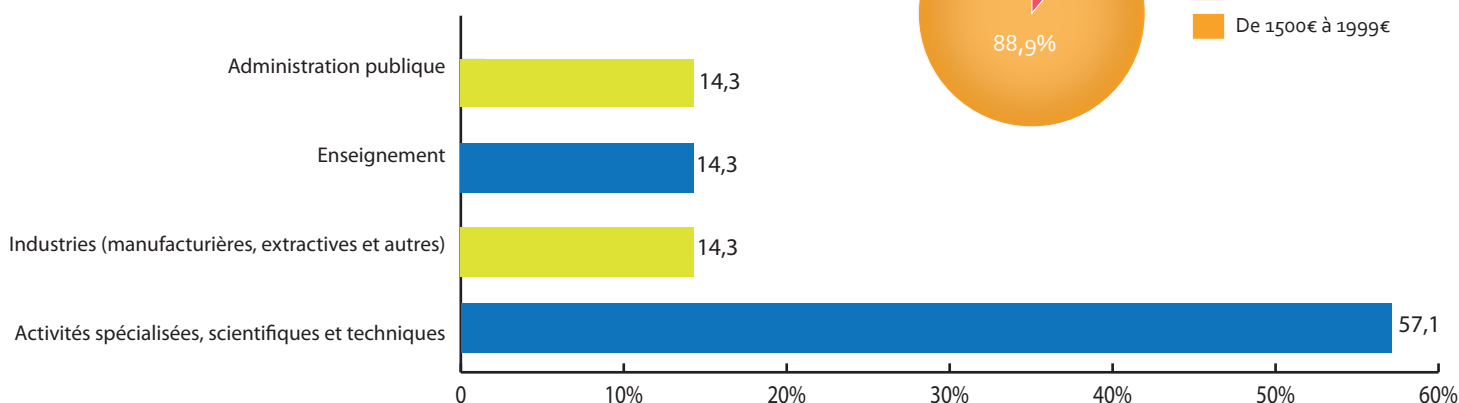
Le salaire net mensuel

Nombre de réponses : 8



Le secteur d'activité

Nombre de réponses : 7



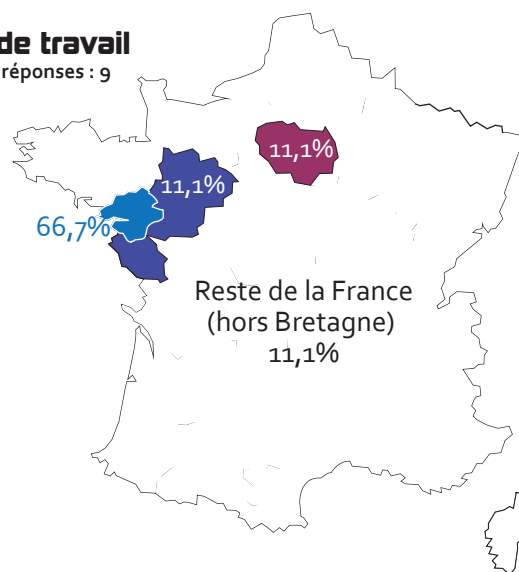
L'employeur

Nombre de réponses : 9

La fonction publique	55,6%
Une entreprise privée	22,2%
Une entreprise publique	11,1%
Est son propre employeur	11,1%

Le lieu de travail

Nombre de réponses : 9

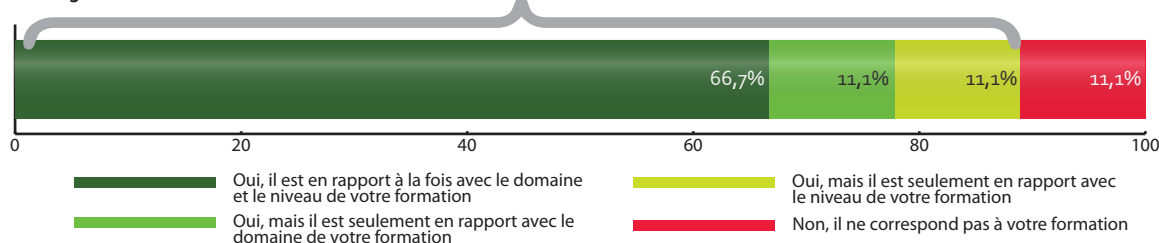


SATISFACTION :

Emploi en accord avec formation

Nombre de réponses : 9

OUI : 88,9%



Satisfaction de l'emploi

Nombre de réponses : 9

OUI : 100%

