

Devenir professionnel des diplômés

le cnam

"Sciences humaines et sociales mention humanités numériques Parcours Mégadonnées et analyse sociale (MEDAS)" (MR09501)

Juin 2022

Données de cadrage

Diplômés en **2018 et 2019**

Nombre de CCR : **2**

Total diplômés : **29**

Total répondants : **17**

Taux de réponse : **59%**

Répartition hommes / femmes : **76% / 24%**

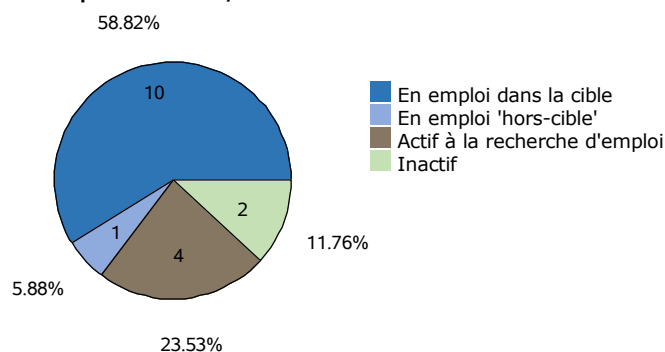
Âge moyen à l'obtention du diplôme : **30,8 ans**
(écart type : 7,8 ans)

Âge médian à l'obtention du diplôme : **28,0 ans**

Situation professionnelle au moment de l'enquête (entre 2 et 3 ans après l'obtention du diplôme)

Situation professionnelle

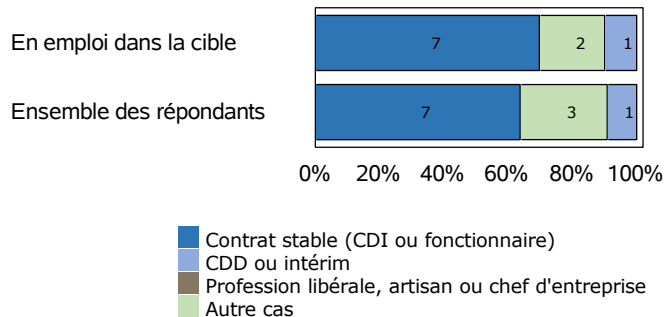
Total de répondants : 17 / 17



Statut professionnel / type de contrat

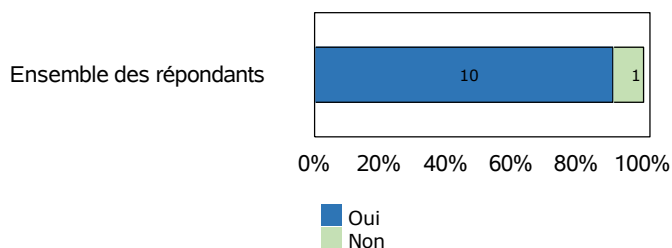
Total de répondants : 11 / 11

Total de répondants dans la cible : 10 / 10



Adéquation entre formation et emploi

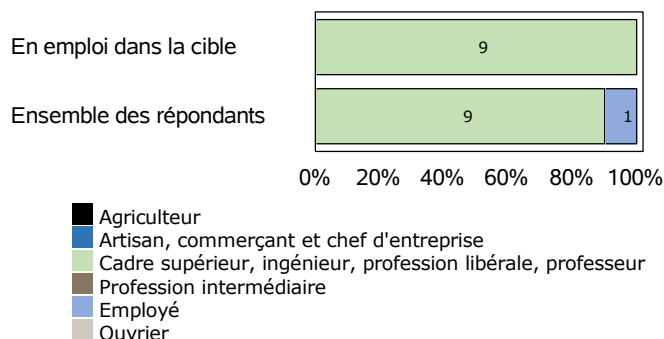
Total de répondants : 11 / 11



Profession et catégorie socio-professionnelle

Total de répondants : 10 / 11

Total de répondants dans la cible : 9 / 10



Salaire brut annuel (primes incluses)

Total de répondants : 9 / 11

Total de répondants dans la cible : 9 / 10

	Ensemble des répondants	Répondant dans la cible
Premier quartile	37 500 €	37 500 €
Salaire médian	39 000 €	39 000 €
Troisième quartile	40 008 €	40 008 €
Salaire moyen	38 956 €	38 956 €

Définitions et clefs de lecture :

Sont considérés "en emploi dans la cible" les diplômés ayant répondu que l'emploi occupé est en adéquation avec le diplôme obtenu.

Sont considérés "en emploi hors-cible" les diplômés ayant répondu que l'emploi occupé n'est pas en adéquation avec le diplôme obtenu.

Un quart (25 %) des répondants gagne moins que le "salaire 1er quartile".

La moitié (50 %) des répondants gagne moins que le "salaire médian".

Trois quarts (75 %) des répondants gagnent moins que le "salaire 3ème quartile".

Liste des professions les plus exercées par les diplômés au moment de l'enquête

"Sciences humaines et sociales mention humanités numériques Parcours MégaDonnées et analyse sociale (MEDAS)" (MR09501)

Professions	Effectifs de répondants
Analyste fonctionnel	1
Chargé d'études statistiques	1
Chargée d'animation et de communication	1
Chef de projet système d'information	1
Consultant data	1
Consultant junior	1
Data Scientist	1
Data analyst	1
Ingénieur d'études	1
Ingénieur en Datasatien	1
Intern Software Development	1

Note de lecture

Les professions sont classées par ordre décroissant selon le nombre de diplômés déclarant les exercer. En cas d'égalité, les professions sont classées par ordre alphabétique.

Source : Enquêtes de suivi des diplômés - traitement OEC.