

Devenir professionnel des diplômés

"Sciences, technologies, santé mention métiers de l'industrie : conception et amélioration de processus et procédés industriels Parcours Process de fabrication" (LP09003)

le cnam

Juin 2022

Données de cadrage

Diplômés en **2020**

Nombre de CCR : **3**

Total diplômés : **43**

Total répondants : **19**

Taux de réponse : **44%**

Répartition hommes / femmes : **95% / 5%**

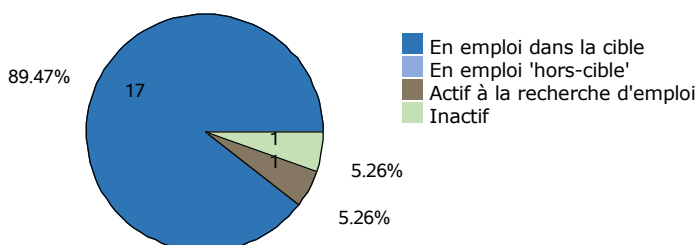
Âge moyen à l'obtention du diplôme : **25,5 ans**
(écart type : 7,7 ans)

Âge médian à l'obtention du diplôme : **23,0 ans**

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

Situation professionnelle

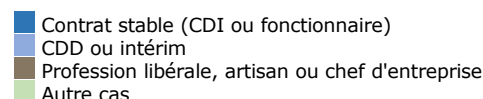
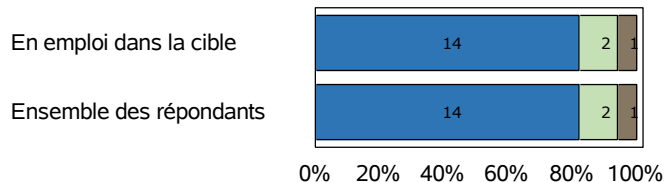
Total de répondants : 19 / 19



Statut professionnel / type de contrat

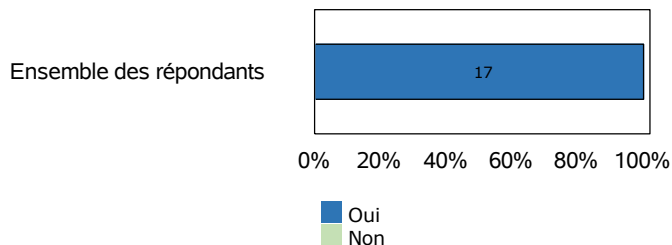
Total de répondants : 17 / 17

Total de répondants dans la cible : 17 / 17



Adéquation entre formation et emploi

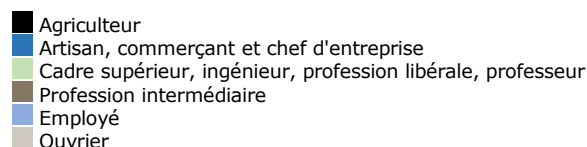
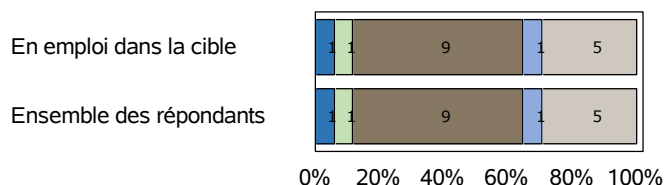
Total de répondants : 17 / 17



Profession et catégorie socio-professionnelle

Total de répondants : 17 / 17

Total de répondants dans la cible : 17 / 17



Salaire brut annuel (primes incluses)

Total de répondants : 13 / 17

Total de répondants dans la cible : 13 / 17

	Ensemble des répondants	Répondant dans la cible
Premier quartile	25 500 €	25 500 €
Salaires médian	27 750 €	27 750 €
Troisième quartile	30 000 €	30 000 €
Salaires moyen	29 248 €	29 248 €

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, technologies, santé mention métiers de l'industrie : conception et amélioration de processus et procédés industriels Parcours Process de fabrication"

Professions	Effectifs de répondants
Dessinateur projeteur / dessinatrice projeteuse	3
Technicien/technicienne méthodes	3
Technicien/technicienne usinage	2
Chargé/chargée d'études	1
Inspecteur/inspectrice équipement	1
Opérateur/opératrice de métrologie	1
Opérateur/opératrice sur machines	1
Programmeur/programmeuse maquettiste	1
Rectifieur/rectifieuse	1
Responsable atelier	1
Responsable méthodes	1
Usineur/usineuse	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.