Devenir professionnel des diplômés

"Sciences, technologies, santé mention métiers de l'industrie : conception et amélioration de processus et procédés industriels Parcours Lean manufacturing" (LP09002)



Juin 2022

6%

Données de cadrage

Diplômés en 2018, 2019 et 2020

Nombre de CCR : **6**Total diplômés : **79**

Total répondants : 34

Taux de réponse : 43%

Répartition hommes / femmes :

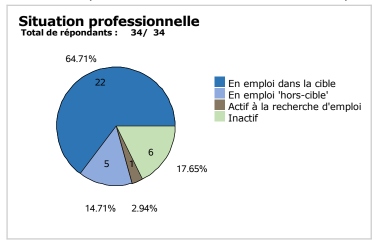
94% /

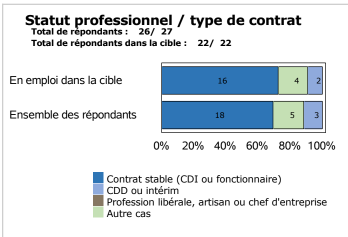
Âge moyen à l'obtention du diplôme : 23,9 ans

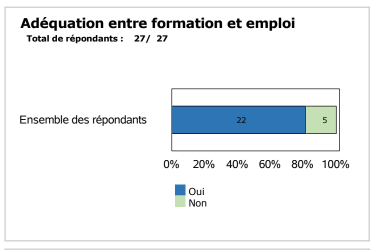
(écart type : 6,3 ans)

Âge médian à l'obtention du diplôme : 22,0 ans

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







Profession et catégorie socio-professionnelle Total de répondants : 25/27 Total de répondants dans la cible : 20/22 En emploi dans la cible 13 Ensemble des répondants 14 0% 20% 40% 60% 80% 100% Agriculteur Artisan, commerçant et chef d'entreprise Cadre supérieur, ingénieur, profession libérale, professeur Profession intermédiaire Employé Ouvrier

Salaire brut annuel (primes incluses)

Total de répondants : 14/ 27

Total de répondants dans la cible : 13/ 22

	Ensemble des répondants	Répondant dans la cible
Premier quartile	23 400 €	23 400 €
Salaire médian	26 500 €	27 000 €
Troisième quartile	30 000 €	30 000 €
Salaire moyen	29 905 €	30 340 €

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 Lean manufacturing"

Professions	Effectifs de répondants	
AUTOMATICIEN DE MAINTENANCE	1	
Apprentie ingénieur mécanique	1	
Assistant/assistante qualité	1	
Chargé/chargée de devis technique	1	
Chef de projet	1	
Conditionneur/ conditionneuse	1	
DESSINATEUR EN BUREAU D'ETUDES	1	
Ingénieur/ingénieure outillage	1	
Jdjdje	1	
Outilleur ajusteur	1	
Responsable du contrôle qualité	1	
TECHNICIEN DE MAITENANCE	1	

Source : Enquêtes de suivi des diplômés - traitement OEC.

Note de lecture