

Nombre de diplômés : 17

Nombre de répondants : 13

L'insertion est évaluée pour les diplômés du master n'ayant pas obtenu d'autres diplômes, soit 13 diplômés

En raison de la faiblesse des effectifs, les résultats sont à interpréter avec prudence

L'insertion professionnelle

Temps d'accès à l'emploi

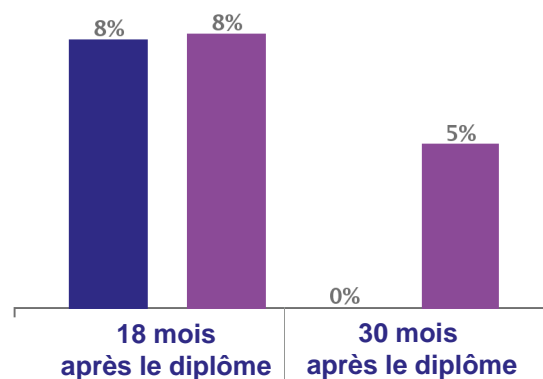


Les diplômés accèdent à l'emploi en moyenne en

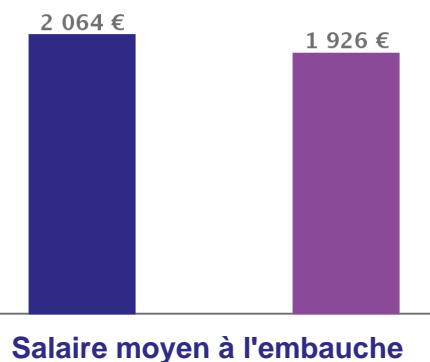
3,3 mois

contre 3,3 mois pour l'ensemble des diplômés.

Taux de chômage



■ Diplômés du master
■ Ensemble des diplômés de master



Aucun diplômé du Master Génie industriel - Ingénierie de la production et conception de produits n'a poursuivi d'études.

Parmi l'ensemble des diplômés de master, 16 % ont poursuivi des études.

Définitions

Temps d'accès au 1er emploi :

Durée moyenne entre l'obtention du diplôme et la date d'entrée dans le premier emploi. Les étudiants ayant poursuivi leurs études l'année suivant l'obtention du diplôme sont exclus du calcul

Taux de chômage :

Part des actifs en recherche d'emploi au moment de l'enquête

Salaire moyen à l'embauche :

Salaire moyen net mensuel à l'embauche pour les salariés en France, à temps complet, en euros

Taux de poursuite d'études :

Part des diplômés inscrits dans une formation l'année suivant l'obtention du diplôme

Taux de reprise d'études :

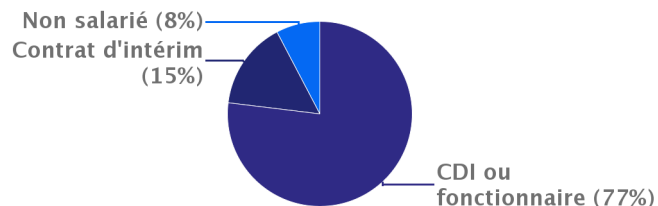
Part des diplômés inscrits dans une formation après une ou deux années d'interruption d'études

Les emplois 30 mois après le diplôme

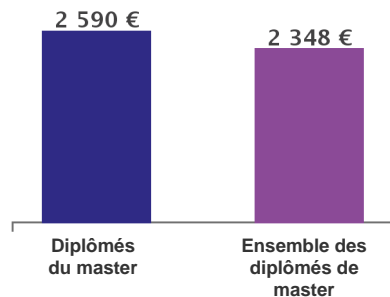
13 diplômés occupent un emploi

En raison de la faiblesse des effectifs, les résultats sont à interpréter avec prudence

Type de contrat



Salaire moyen



Type d'employeur

100 % des diplômés exercent leur emploi dans le secteur privé

Définition

Salaire moyen à 30 mois :

Salaire moyen net mensuel 30 mois après le diplôme, pour les salariés en France, à temps complet (primes éventuelles mensualisées), en euros

Avis des diplômés

L'emploi correspond à un niveau bac+5

Diplômés du master

92%

8%

Ensemble des diplômés de master

69%

21%

Tout à fait

L'emploi correspond au domaine de formation

58%

33%

56%

30%

Plutôt

Les emplois à 30 mois

*Ingénieur méthodes Ingénieur d'études Chef de projets
Consultant en conception industrielle Ingénieur bureau d'études
Ingénieur logiciel Ingénieur process Pilote concepteur moteur Pilote projets*

Les secteurs d'activité des employeurs

*Ingénierie, études techniques
Activités de poste dans le cadre d'une obligation de service universel
Conseil en systèmes et logiciels informatiques
Conseil pour les affaires et autres conseils de gestion
Construction aéronautique et spatiale Construction de véhicules automobiles
Fabrication d'équipements automobiles
Fabrication de tubes, tuyaux, profilés creux et accessoires en acier
Production et distribution de vapeur et d'air conditionné
Réparation de machines et équipements mécaniques*

Source

Enquête téléphonique et électronique, 30 mois après l'obtention du diplôme

Diplômés de master en 2017