

Master Mention MATHEMATIQUES ET APPLICATIONS Parcours STATISTIQUE POUR L'EVALUATION ET LA PREVISION

PRESENTATION DES DONNEES D'INSERTION PROFESSIONNELLE A 30 MOIS

Entre décembre 2023 et juillet 2024, les diplômés 2021 ont été invités à répondre à une enquête d'insertion professionnelle 30 mois après l'obtention de leur diplôme. A cette occasion, ils ont été interrogés sur leur situation au 1er décembre 2022 (à 18 mois) et au 1er décembre 2023 (à 30 mois).

Profils de parcours après l'obtention du diplôme

Les données sont présentées en distinguant 3 profils de parcours entre l'obtention du diplôme en 2021 et le 1er décembre 2023 :

Entrée dans la vie active directe (VAD)

Cette partie porte sur les diplômés étant entrés directement sur le marché du travail suite à l'obtention du leur diplôme et ne l'ayant pas quitté pendant 30 mois. Leurs situations principales au 1er décembre 2022 (18 mois) et 2023 (30 mois) sont présentées.

Poursuite d'études ou reprise d'études dans l'enseignement supérieur (PRE)

Cette partie porte sur les diplômés se déclarant inscrits dans un établissement du supérieur pour y suivre des études ou y préparer un concours, sur les 3 années universitaires suivant l'obtention du diplôme (2021-2022 à 2023-2024). Seule leur situation principale au 1er décembre 2023 (30 mois) est présentée.

Inactivité dans les 30 mois après l'obtention du diplôme (INA)

Cette partie porte sur les diplômés ayant quitté le marché du travail et n'ayant pas poursuivi d'études dans les 30 mois après l'obtention de leur diplôme. Seule leur situation principale au 1er décembre 2023 (30 mois) est présentée.

Diplômés 2021 - Taux de réponse à l'enquête d'insertion professionnelle

	Effectifs	Fréquence
Répondant	14	73,7%
Non répondant	5	26,3%
Total	19	100,0%

Que deviennent les diplômés après l'obtention de leur diplôme?

Après l'obtention de leur diplôme.

- 13 diplômé(s) est(sont) entré(s) directement dans la vie active (VAD) et est(sont) présent(s) sur le marché du travail depuis 30 mois.
- 1 diplômé(s) a(ont) poursuivi ou repris des étude(s) (PRE) dans les 30 mois après l'obtention du diplôme.
- 0 diplômé(s) a(ont) connu une période d'inactivité (INA), c'est-à-dire est(sont) momentanément sorti(s) du marché du travail dans les 30 mois, sans poursuivre ou reprendre des études.



Diplômés entrés directement dans la vie active (VAD) et sur le marché du travail depuis 30 mois Situation principale au 1er décembre 2023

	Effectifs
En emploi	13
Total	13

Diplômés ayant poursuivi ou repris des études (PRE) dans les 30 mois Situation principale au 1er décembre 2023

р погране	Effectifs
En études	1
Total	1

INSERTION DES DIPLOMES – INFORMATIONS A RETENIR			
NS = Résultats non significatifs : Effectif < 3 indivi	idus	Diplômés 2021	
VAD Vie active directe: diplômés sur le marché du travail (en emploi ou en recherche d'emploi) pendant 30 mois	Taux d'insertion(1) à 18 mois	11/13	84,6%
	Taux d'insertion(1) à 30 mois	13/13	100%
	Taux d'emploi stable(2) à 30 mois	13/13	100%
	Taux d'emploi de niveau(3) cadre ou intermédiaire à 30 mois	13/13	100%
	Taux d'emploi de niveau(3) cadre à 30 mois	13/13	100%
	Taux d'emploi en Champagne-Ardenne à 30 mois	1/12	8,3%
	Salaire médian(4) à 30 mois	2450€	11 salaires concernés

- (1) Taux d'insertion de la population active = nombre de diplômés en emploi / nombre de diplômés actifs (en emploi ou en recherche d'emploi)
- 2) Taux d'emploi stable = nombre de diplômés en emploi stable (CDI, fonctionnaire, indépendants, prof. libérale) / nombre de diplômés en emploi
- (3) Niveau d'emploi attendu : Cadre ou intermédiaire pour un diplômé de Licence professionnelle / Cadre pour un diplômé de Master
- (4) Salaire net mensuel médian en euros (primes, 13e mois compris) calculé sur les emplois occupés au 1er décembre 2023, à temps plein, en France



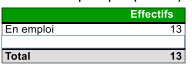
Master Mention MATHEMATIQUES ET APPLICATIONS Parcours STATISTIQUE POUR L'EVALUATION ET LA PREVISION

Entrée directe dans la vie active (VAD)

Quels emplois 30 mois après l'obtention de ce diplôme?

Situation principale au 1er décembre 2023

VAD-Situation principale (30 mois)







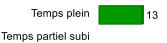
Taux d'insertion =nombre de diplômés en emploi /nombre de diplômés en emploi ou en recherche d'emploi

Taux de chômage =nombre de diplômés en recherche d'emploi /nombre de diplômés en emploi ou en recherche d'emploi

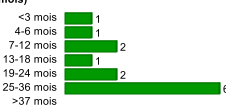
VAD-L'emploi à 30 mois est le premier occupé depuis l'obention du diplôme



VAD-Temps de travail (30 mois)



VAD-Ancienneté dans l'emploi occupé (30 mois)



VAD-Type d'emploi (30 mois)



VAD-Niveau de l'emploi occupé (30 mois)



VAD-Salaire médian et moyen (30 mois)

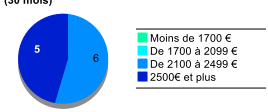
Calculé sur les répondants travaillant en temps plein, en France

	Moyenne	Médiane	Nombre
61. 30 mois-Salaire NET MENSUEL	2 634	2 450	11
en euros (avec primes et 13ème mois)	2 004	2 430	

Salaire médian : salaire tel que la moitié des diplômés gagne moins et l'autre moitié gagne plus

VAD-Répartition du salaire NET MENSUEL en euros (30 mois)

Employé/ouvrier



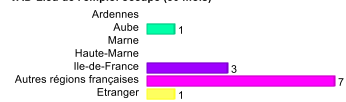
VAD-Type d'employeur (30 mois)



VAD-Secteur d'activité de l'employeur (30 mois)

Effectifs
1
5
2
4
1
13

VAD-Lieu de l'emploi occupé (30 mois)



VAD-Expression de la satisfaction par rapport aux points suivants :





Master Mention MATHEMATIQUES ET APPLICATIONS Parcours STATISTIQUE POUR L'EVALUATION ET LA PREVISION

Entrée directe dans la vie active (VAD)

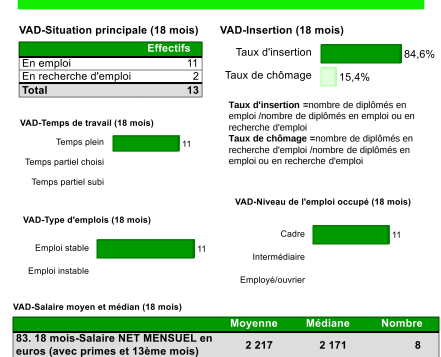
Quels emplois 30 mois après l'obtention de ce diplôme? Situation principale au 1er décembre 2023

VAD-Intitulés des emplois occupés (30 mois)

	Effectifs
Data analyst	2
Administrateur base de données	1
Consultant data strategy and analytics	1
Consultant en informatique	1
Data engineer	1
Data ingénieur	1
Data scientist	1
Ingénieur consultant junior	1
Ingénieur développement et production	1
Lead tech data	1
Product owner	1
Senior research analyst	1
Total	13

VAD - Quels emplois à 18 mois ?

Situation principale au 1er décembre 2022



POURSUITE OU REPRISE D'ETUDES (PRE)

Quelles études après l'obtention de ce diplôme?

Etudes ou formations suivies dans les 30 mois après l'obtention du diplôme

Le nombre de diplômés (<3) dans cette catégorie n'est pas suffisant pour présenter des données significatives