

LE DEVENIR DES DIPLÔMÉS DE MASTER UVSQ 2022-2023

Enquête auprès de la promotion des diplômés 2023, 18 mois après l'obtention du diplôme.

Mention Mathématiques et Informatique Appliquées aux Sciences Humaines et Sociales (MIASHS) - Parcours Ingénierie de la Statistique et Études de Marchés (ISEM)



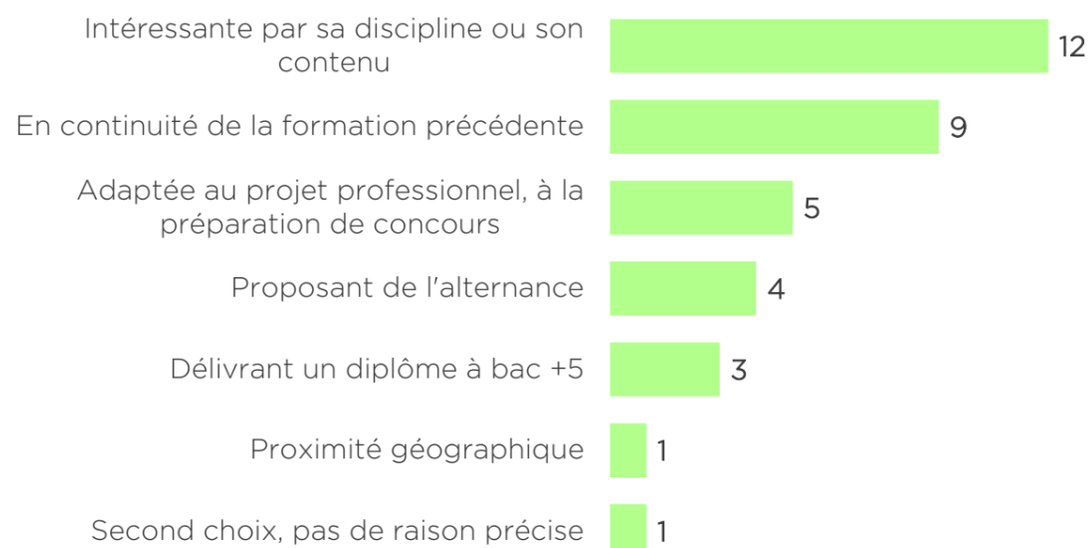
LA PROMOTION 2022-2023



14 en alternance, 2 en formation initiale classique
 8 Bac S, 7 autre (bac étranger, dispense ou équivalence), 1 Bac ES
 10 hommes, 6 femmes
 Age médian* à l'obtention du diplôme : 24,5 ans
 *la moitié a 24 ans et demi (sur 16 répondants)

■ Choix de la formation*

*Les diplômés ont pu indiquer plusieurs raisons pour le choix de cette formation.



■ Recommandation de la formation

15 la préconisent

■ Projet professionnel

9 en termes de métier
 1 en termes de secteur
 6 sans projet

▶ 10 ont vu leur projet conforté par la formation

LES PARCOURS D'ÉTUDES

(y compris ceux qui se déclarent également en emploi)

■ Poursuite d'études

Certains ont pu suivre plusieurs formations en 2023-24 et en 2024-25.

Entre l'obtention du Master et le moment de l'enquête,

4 diplômés ont poursuivi ou repris leurs études

■ Type

4 dans une autre formation, un concours
 1 dans un autre M2

■ Durée

2 ont poursuivi 1 an
 2 ont poursuivi 2 ans

■ Raison

Certains ont pu indiquer plusieurs raisons pour cette poursuite d'études

3 pour se reconverter, varier les débouchés professionnels, éviter le chômage
 2 pour se spécialiser, compléter la formation de M2

L'ACCÈS À L'EMPLOI

(hors alternance et financement d'études)

■ Temps médian* d'accès au 1^{er} emploi

4 mois (sur 12 répondants)

*La moitié a obtenu son 1^{er} emploi 4 mois après le diplôme

■ Nombre d'emplois depuis le Master

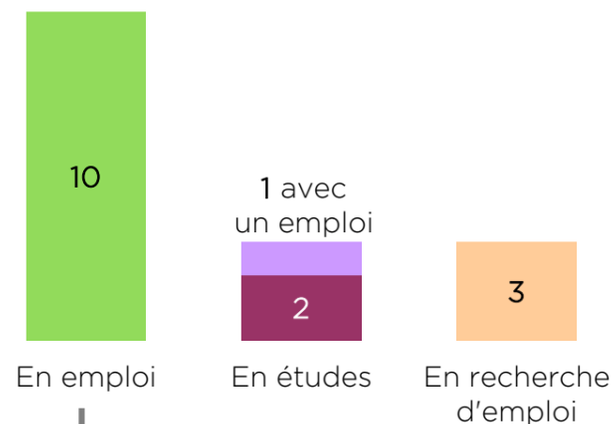
11 ont exercé un seul emploi

1 ont exercé 2 emplois

4 n'ont jamais exercé d'emploi



LA SITUATION LORS DE LA 1^{ÈRE} SEMAINE DE JUIN 2024



■ A 12 MOIS

← "10 diplômés occupent le même emploi 18 mois après l'obtention de leur Master qu'à 12 mois," →

ZOOM SUR L'EMPLOI (hors alternance et job étudiant)

■ Type de contrat

CDI - Fonctionnaire : 9
CDD - Intérim : 1

■ Temps de travail

Temps plein : 10

■ Salaire net mensuel, avec majoration mensuelle* (primes, indemnités) - équivalent temps plein - *Avant imposition à la source

Salaire plafond 2 900 €

Salaire médian 2 867 € 44 681 € brut annuel

Salaire plancher 2 600 €

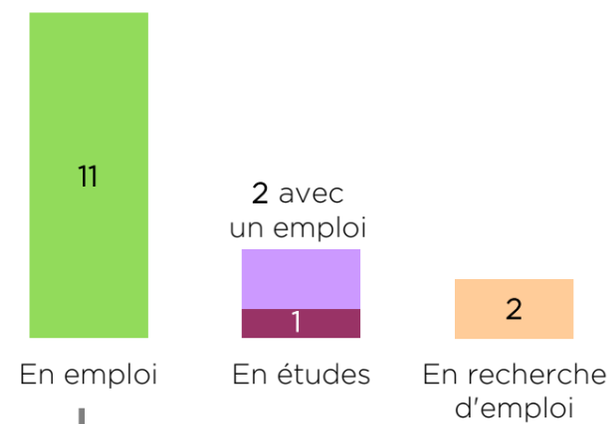
La moitié gagne plus de 2 867 €. 80% des diplômés (5 sur 6) gagnent entre 2 600 € et 2 900 €.

■ Majoration annuelle (primes, indemnités, 13^{ème} mois, heures supplémentaires)

5 en perçoivent, 3 n'en perçoivent pas

↓
Non indiqué, effectifs insuffisants

LA SITUATION LORS DE LA 1^{ÈRE} SEMAINE DE DÉCEMBRE 2024



■ A 18 MOIS

ZOOM SUR L'EMPLOI (hors alternance et job étudiant)

■ Type de contrat

CDI - Fonctionnaire : 9
CDD - Intérim : 1

■ Temps de travail

Temps plein : 10

■ Salaire net mensuel, avec majoration mensuelle* (primes, indemnités) - équivalent temps plein - *Avant imposition à la source

Salaire plafond 2 900 €

Salaire médian 2 775 € 43 247 € brut annuel

Salaire plancher 2 576 €

La moitié gagne plus de 2 775 €. 80% des diplômés (5 sur 6) gagnent entre 2 576 € et 2 900 €.

■ Majoration annuelle (primes, indemnités, 13^{ème} mois, heures supplémentaires)

6 en perçoivent, 3 n'en perçoivent pas

↓
Non indiqué, effectifs insuffisants



■ Niveau

Cadres et professions intellectuelles supérieures : **11**

■ Employeur

Privé : **9**
Public, semi public : **1**

■ Localisation

Paris : **6**
Ile-de-France (hors Paris) : **2**
Province - DROM : **2**
Etranger : **1**

■ Mode d'obtention*

A la suite d'un emploi, d'un stage ou d'une alternance (promotion, transformation contrat) : **6**

Grâce à une annonce : **3**

Suite au dépôt de CV sur internet, sur un réseau social professionnel : **2**

**Les diplômés ont pu indiquer plusieurs modes d'obtention.*

■ Adéquation de l'emploi

Avec le domaine de formation : **8**

Avec un niveau Bac+5 : **8**

■ Secteur d'activité

Finance et assurance : **7**
Informatique et communication : **1**
Administration publique : **1**

■ Satisfaction dans l'emploi

Des conditions de travail : **10**

Du niveau de responsabilité : **10**

Des missions : **9**

Du niveau de rémunération : **9**

→ En définitive :

Aucun ne recherche un autre emploi
10 sont satisfaits de leur emploi



■ Emplois et missions

Responsable informatique : Pilotage des données, gestion

Analyste de données (Data analyst) (3) : Analyse des statistiques (profiling et trajectoire d'équipement) et des données (extraction et enrichissement, fiabilité), création de tableaux de bord

Analyste tarificataire : Gestion de données, calcul de barèmes

Analyste d'affaires (Business analyst)

Chargé / Chargée d'études actuarielles : Analyse des comptes de résultats

Chargé / Chargée d'études actuarielles : Etude statistique en fonction de la demande, suivi des comptes clients et des comptes de résultat, tarification en santé et en prévoyance

Chargé / Chargée d'études actuarielles : Suivi statistique des portefeuilles, suivi des comptes de portefeuilles clients, création de projet pour améliorer les outils

Chargé / Chargée d'études en gestion du risque : Contrôle d'activité et détection d'anomalies de facturation au sein d'établissements de santé publics ou privés, exploitation de bases de données nationales

Chargé / Chargée d'études statistiques : Analyse, traitement de données

Pour consulter l'ensemble des emplois et missions de la formation Ingénierie de la Statistique et Études de Marchés (ISEM) occupés depuis 2022, cliquez [ici](#).