

HEURES SUPPLÉMENTAIRES
INSERTION
OJECTIF
PROFESSION
PRIME INDÉMNITÉ
MÉTIER
MISSIONS
SALAIRE
ACTIVITÉ
DIPLOME DU SUPÉRIEUR
EXERCER RÔLE
BAC+5
EXPÉRIENCE 13ÈME MOIS

L'UVSQ enquête chaque année les diplômés de Master sur leur devenir. Les emplois, les missions et les salaires 18 mois après, sont renseignés ici.

Mention **Mention Mathématiques et Informatique Appliquées aux Sciences Humaines et Sociales (MIASHS)** - Parcours **Ingénierie de la Statistique et Études de Marchés (ISEM)**
Promotions 2021-22 à 2022-2023





18 mois après le diplôme...



En général

L'UVSQ enquête par internet et par téléphone, chaque année, les promotions de Master, 12 mois et 18 mois après l'obtention de leur diplôme.

Cette enquête a pour objectifs :

- de répertorier et d'analyser les conditions d'insertion professionnelle,
- de repérer les parcours caractéristiques des débuts de carrière,
- d'établir un premier bilan du lien formation-emploi.

Ces données rendent compte de la situation des répondants diplômés de chacune des formations enquêtées. Elles doivent être considérées comme une description des situations plutôt que la mise en évidence de régularités statistiques.

Sont également disponibles :

- les fiches pour toutes les [spécialités de Master 2022 à 2023](#) de l'UVSQ, enquêtées 18 mois après l'obtention de leur diplôme,
- les fiches pour toutes les [spécialités de Master 2007 à 2020](#) de l'UVSQ, enquêtées 30 mois après l'obtention de leur diplôme,
- les listes des [emplois, des missions et des salaires des Masters 2022 à 2023](#),
- et les [devenirs comparés des promotions de Master 2022 et 2023](#) et des [promotions précédentes](#).

■ POUR ALLER PLUS LOIN

Le devenir des diplômés de Master de l'UVSQ :

- par spécialité
- des années précédentes

www.uvsq.fr/sea

rubrique « Devenir des promotions ».





18 mois après le diplôme...



Promotion 2022-23

■ 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

■ 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, 13ème mois, heures supplémentaires)

6 en perçoivent, 3 n'en perçoivent pas



Non indiqué, effectifs insuffisants



18 mois après le diplôme...



Promotion 2021-22

■ Emplois et missions

Consultant / Consultante data (2) : Réalisation de tableaux, d'analyses métier et d'études

Consultant / Consultante - Analyste de données (Data analyst) (2) : Qualité et analyse de données, reporting, programmation

Chef / Cheffe de projet IT : Gestion du budget et de projets, encadrement de projets informatiques, aide aux Développeurs

Analyste de données (Data analyst) (2) : Rédaction des certifications, qualification, chiffrage, analyse de données

Analyste de données (Data analyst) - Chargé / Chargée d'études : Développement

Chargé / Chargée d'analyse : Analyse de données

Chargé / Chargée d'études : Création d'outils, traitement de bases de données, analyse de tarification

Chargé / Chargée d'études statistiques (2) : Appui aux différents services, aide à la décision, traitement et analyse des données, diffusion

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

Salaire plafond

2 919 €

Salaire médian

2 400 €

37 403 €
brut annuel

Salaire plancher

1 600 €

La moitié gagne plus de 2 400 €. 80% des diplômés (6 sur 8) gagnent entre 1 600 € et 2 919 €.

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

6 en perçoivent, 4 n'en perçoivent pas



Non indiqué, effectifs insuffisants