

MASTER 2 MENTION "MATHÉMATIQUES ET APPLICATIONS", PARCOURS "INGÉNIERIE STATISTIQUE, ACTUARIAT ET DATA SCIENCE"

DOMAINE(S) :

SCIENCE - TECHNOLOGIE - SANTÉ

Pour plus d'informations:

<https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/mathematiques-et-applications/m2-ingenierie-statistique-actuariat-et-data-science#presentation>

Perspectives professionnelles

Pour plus de précisions, téléchargez :

- la fiche devenir professionnel réalisée à partir de l'enquête menée auprès des diplômés 2023 de ce Master parcours Ingénierie de la Statistique et Actuariat (ISA),
- la fiche devenir professionnel réalisée à partir de l'enquête menée auprès des diplômés 2023 de ce Master parcours Ingénierie de la Statistique et Etudes de Marchés (ISEM),
- la liste des emplois, missions et salaires occupés 18 mois après le diplôme par les promotions 2022 à 2023 parcours Ingénierie de la Statistique et Actuariat (ISA),
- la liste des emplois, missions et salaires occupés 18 mois après le diplôme par les promotions 2022 à 2023 parcours Ingénierie de la Statistique et Etudes de Marchés (ISEM).