

Insertion professionnelle des ingénieurs en mathématiques

Au 1^{er} décembre 2023, 2 ans après leur diplomation (Enquête CGE 2024)

 117 diplômés

 26 % femmes

 9 % nationalités étrangères

 24 : âge moyen à la diplomation

 Taux de réponse
56 %


89 % à 2 mois
94 % à 1 an
97 % à 2 ans

Taux d'insertion professionnelle


100 %

Cadre



87 %

Emploi stable*¹

*¹ regroupe les contrats en CDI, les fonctionnaires ou travailleurs indépendants.

Top 3 des secteurs d'activité des employeurs

-  Société de conseil ou d'ingénierie – Bureaux d'études indépendants (40 %)
-  Activités financières et d'assurance (32 %)
-  Activités informatiques et services d'information (TIC Services) (10 %)

Salaire brut annuel médian*²
(hors prime) à temps plein en France



47 000 €

*² sépare la population considérée en deux parts égales. Ce montant porte sur les emplois à temps plein.

Localisation de l'emploi



France : 90 %
Ile-de-France : 85 %
Nouvelle-Aquitaine : 4 %
Étranger : 10 %



54 % ont un emploi lié à l'international

Parmi eux 93 % ont des projets avec des pays étrangers



87 % trouvent que leur emploi est en adéquation avec le secteur disciplinaire de formation

Satisfaction de l'emploi occupé



83 % des conditions d'emploi

89 % du niveau d'autonomie

60 % du niveau de rémunération

Quelques emplois types

Consultant

Data ingénieur

Analyste quantitatif

Ingénieur financier