

Insertion professionnelle des ingénieurs en mathématiques

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

 131 diplômés

 24 % femmes

 12 % nationalités étrangères

 24 : âge moyen à la diplomation

 Taux de réponse
61 %



94 % à 2 mois
95 % à 1 an

Taux d'insertion professionnelle



99 %

Cadre



93 %

Emploi stable^{*1}

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

Top 3 des secteurs d'activité des employeurs

1 Société de conseil ou d'ingénierie – Bureaux d'études indépendants (43 %)

2 Activités financières et d'assurance (24 %)

3 Activités informatiques et services d'information (TIC Services) (10 %)

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



44 000 €

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

Localisation de l'emploi



France : 94 %
Ile-de-France : 85 %
Nouvelle-Aquitaine : 7 %
Étranger : 6 %



41 % ont un emploi lié à l'international

Parmi eux 93 % ont des projets avec des pays étrangers



88 % trouvent que leur emploi est en adéquation avec le secteur disciplinaire de formation

Satisfaction de l'emploi occupé



84 % des conditions d'emploi

86 % du niveau d'autonomie

68 % du niveau de rémunération

Quelques emplois types

Actuaire

Data ingénieur

Consultant

Analyste quantitatif