

# Insertion professionnelle des ingénieurs en informatique

Au 1<sup>er</sup> décembre 2023, 1 an après leur diplomation (Enquête CGE 2024)


 196 diplômés

 14 % femmes

 15 % nationalités étrangères

 24 : âge moyen à la diplomation

 Taux de réponse  
62 %

  
92 % à 2 mois  
97 % à 1 an

**Taux d'insertion professionnelle**

  
100 %

**Cadre**

  
91 %

**Emploi stable**<sup>\*1</sup>

\*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 (36 %)

2 Activités informatiques et services d'information (TIC Services) (23 %)

3 Industrie automobile, aéronautique, navale, ferroviaire (10 %)

**Salaire brut annuel médian**<sup>\*2</sup>  
(hors prime) à temps plein en France

 41 000 €

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

## Localisation de l'emploi



France : 98 %  
Ile-de-France : 74 %  
Nouvelle-Aquitaine : 10 %  
Étranger : 2 %



40 % ont un emploi lié à l'international  
Parmi eux 95 % ont des projets avec des pays étrangers



85 % trouvent que leur emploi est en adéquation avec le secteur disciplinaire de formation

## Satisfaction de l'emploi occupé



91 % des conditions d'emploi

83 % du niveau d'autonomie

68 % du niveau de rémunération

## Quelques emplois types

Business analyste

Data ingénieur

Ingénieur cybersécurité

Développeur Full Stack