



 **Diplôme d'Ingénieur ISIMA**  
- Promotion 2025 -

**Situation professionnelle en sortie de diplôme**  
(fin octobre 2025)



## Situation globale des diplômés

► 133 étudiants ont achevé leur cursus d'Ingénieur en Informatique et Modélisation de l'ISIMA en septembre 2025.

Pour la 1<sup>ère</sup> année, l'ISIMA a diplômé 15 étudiants issus de la formation en apprentissage.

117 diplômés ont répondu à l'enquête (réalisée en fin d'année universitaire, jusque fin octobre 2025) relative à leur situation professionnelle à la fin de leur formation (**taux de réponse : 88 % / 89,7 % en 2024**).

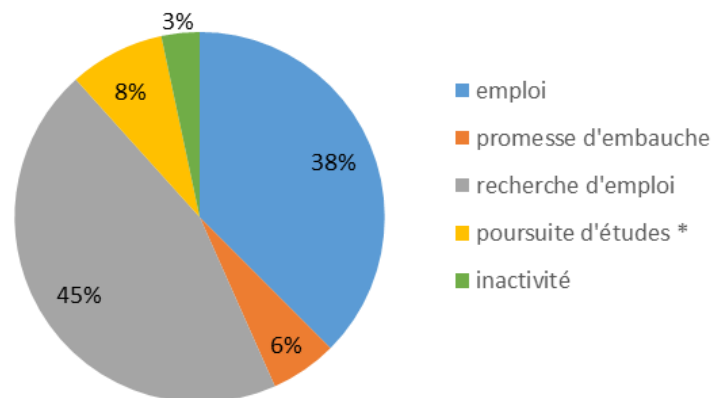
- **44 % des répondants étaient en emploi** (ou promesse d'embauche) (50% en 2024 - 70% en 2023 - 83 % en 2022) ; 3 d'entre-eux sont en poursuite d'études (2 thèses + 1 contrat en alternance).
- **8 %** (10 étudiants) **poursuivent leurs études**, y compris en thèse (10% en 2024 - 11% en 2023 - 6% en 2022).  
8 étudiants en poursuite d'études hors thèse, soit 6,8 %
- **45 %** sont en **recherche d'emploi** (36% en 2024 - 18 % en 2023).
- A noter que 4 répondants (5 en 2024 - 1 en 2023), soit 3 % sont **volontairement sans emploi** (voyage, « pause » avant recherche d'emploi).

### Taux d'emploi : 49,1%

58% en 2024 - 79% en 2023

=  $\text{emploi} / (\text{emploi} + \text{recherche d'emploi})$

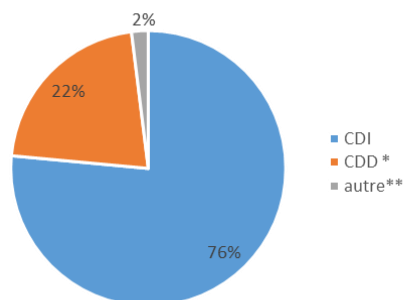
- 37% pour les étudiants ayant effectué leur dernière année d'études en alternance
- 47% pour les diplômés ayant suivi la formation en apprentissage (FISA)



## Type de contrat de travail :

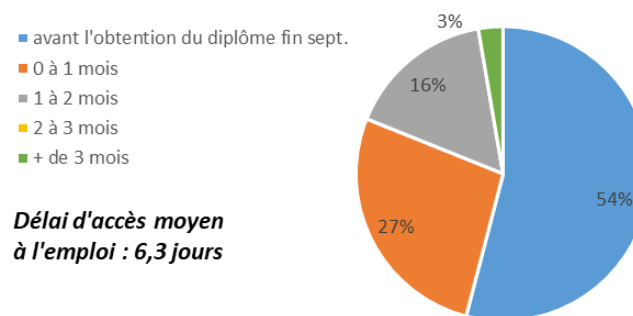
- **76 % ont un CDI** au 30 oct. 2025 (90% en 2024 - 82 % en 2023)
- **22 % sont en CDD** (8% en 2024 - 17 % en 2023) :

3 d'entre-eux sont des diplômés en poursuite d'études (2 thèses + un contrat de professionnalisation).



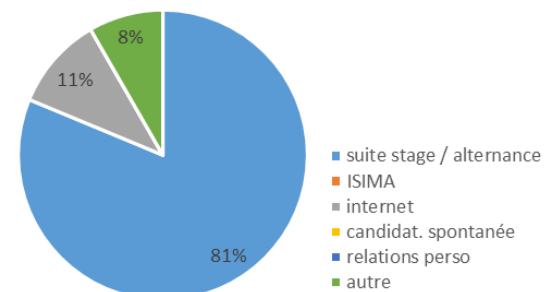
## Délai d'accès à l'emploi :

- **70 % des répondants ont débuté leur nouvel emploi avant la fin** de leur formation.
- **20 % le feront après leur formation en moins d'1 mois.**
- Le délai moyen est de **2,4 jour**.



## Origine de l'emploi :

- **46 % des répondants en emploi sont restés dans l'entreprise où ils ont effectué leur stage**, 23 % dans celle de leur contrat en alternance (vs 32% en 2023).
- **40 entreprises ont recruté 58 diplômés** de la promotion 2024.





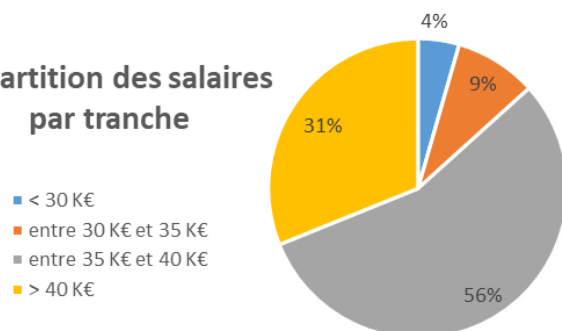
## Salaire brut (primes comprises) :

45 répondants en emploi (ou promesse d'embauche) sur 52 ont indiqué leur salaire, soit 87 %.

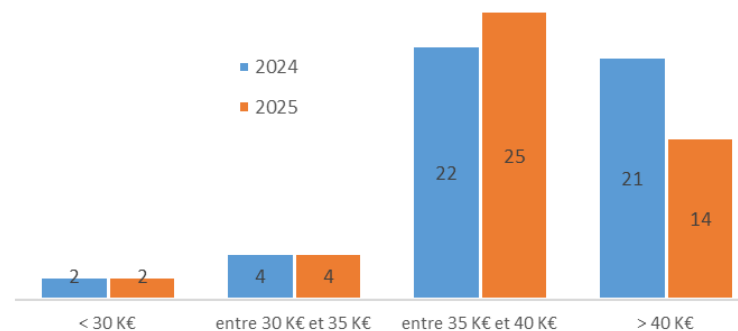
- **Salaire moyen :** 37 614 € (40 520€ en 2024 / 38 268 € en 2023 / 36 788 € en 2022)
  - **Salaire médian\* :** 38 000 € (39 000 en 2024 / 36 500 € en 2023 / 37 000 € en 2022)
- \*50% des salaires en-dessous – 50% au-dessus*

- Salaire moyen des emplois en France : 38 007 € (médian\* : 38 000 €)
- Salaire minimum : 23 328 € (25 200 € en 2024 (thèse) / 20 700 € en 2023 / 18 600 € en 2022)
- Salaire maximum : 49 560 € (57 000 € en 2024 (étranger) / 90 000 € en 2023 / 48 000 € en 2022)
- 64 % des répondants indiquent percevoir un salaire inférieur à 35 K€ (23% en 2024 - 23 % en 2023 – 29 % en 2022).
- 31 % ont un revenu supérieur à 40 K€ (43% en 2024 - 25 % en 2023 - 31 % en 2022), les répondants à percevant un salaire compris entre 26 600€ et 47000€ (équivalent).

Répartition des salaires  
par tranche

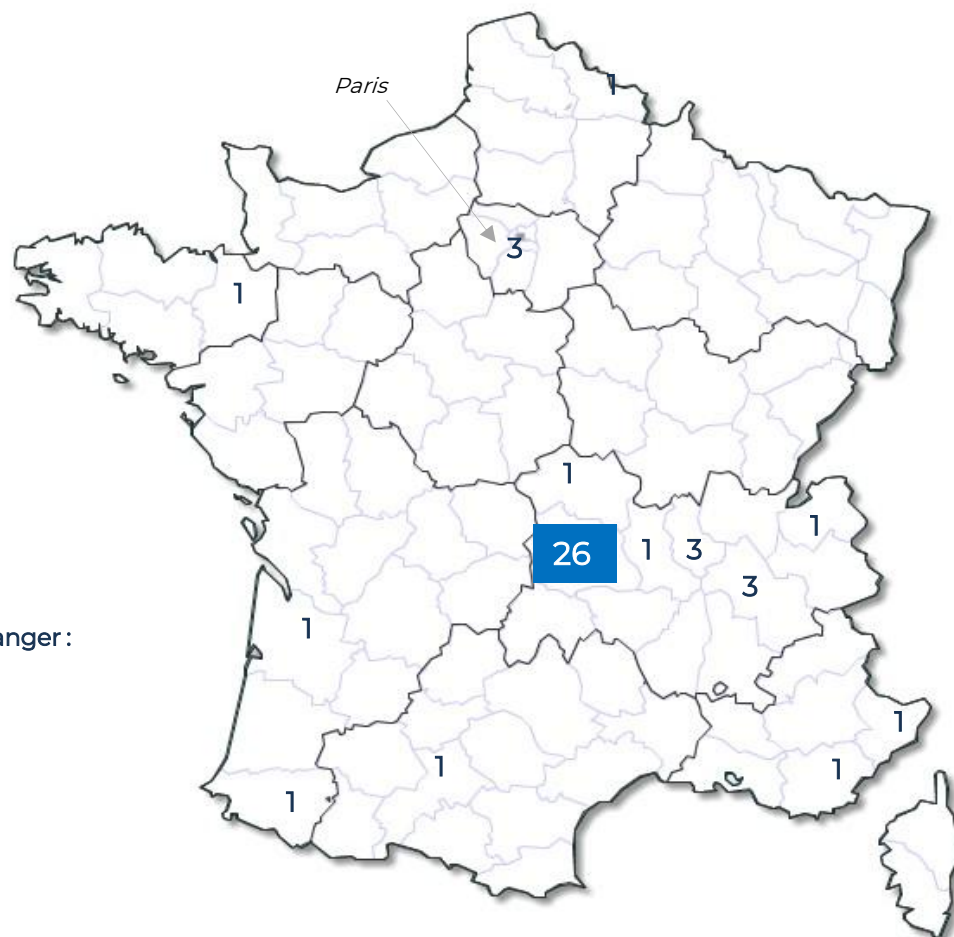


Evolution des salaires par tranche  
entre 2024 et 2025





## Localisation de l'emploi :



6 diplômés sont en poste à l'étranger :

- Belgique : 1
- Brésil : 1
- Canada : 2
- Chine : 1
- Japon : 1





## Fonctions occupées :

- Data Engineer (5)
- Ingénieur développement de solutions logiciel embarquées
- Technical Support Engineer
- Data engineer R&D
- Ingénieur réseau et sécurité
- Ingénieur en modèles linguistiques volumineux basés sur l'IA
- Ingénieur Logiciel (2) / Software Engineer (4)
- Ingénieur Logiciel Junior sur Substance Painter
- Intégrateur.ices
- Développeur (2)
- Ingénieur Etude et Développement (5) / Ingénieur Bureau d'Etudes
- XR developer
- Développeur systèmes critiques
- Digital Transformation Analyst
- Junior Consultant
- Ingénieur Sécurité, Systèmes et Réseaux
- Ingénieur Cloud
- Ingénieur R&D
- Cheffe de projet / Chef de projet junior
- Ingénieur développement FPGA
- Ingénieur Développement Solutions Embarquées
- Géomaticien
- Pentester (2)
- Ingénieur informatique
- Thèse (2)
- Ingénieur DevOps
- Administrateur système et réseau
- Data Science Engineer
- Développeur de logiciels embarqués
- Auto-entrepreneur
- Ingénieur cybersécurité, SOC détection
- Software Engineer / DevOps



## Focus sur les emplois dans le Puy-de-Dôme :

16 entreprises situées dans le Puy-de-Dôme ont recruté 26 diplômés :

- \* ABICOM : 2 embauches
  - \* Adobe Systems France SAS
  - \* CGI : 3 embauches
  - \* Groupe COMBRONDE
  - \* LINXENS
  - \* SHERPA Engineering
  - \* TEAM IT
  - \* WALDEN Digital
  - \* ABYLSEN : 2 embauches
  - \* AKKODIS
  - \* GCK Battery
  - \* Groupe PARERA
  - \* MICHELIN : 5 embauches
  - \* SOPRA STERIA : 2 embauches
  - \* Université Clermont Auvergne
- \* 2 thèses : LIMOS et Synabricks

1 diplômé auto-entrepreneur est basé à Clermont-Fd.

Salaire moyen : 38 379 € (médian : 38 002 €)

