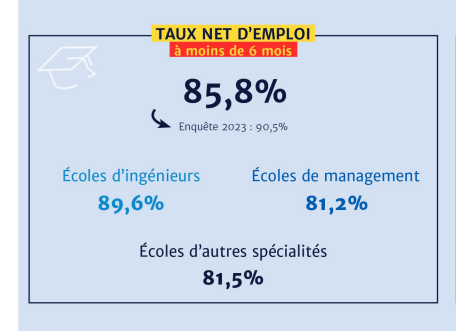


# L'insertion professionnelle des diplômés des Grandes écoles

La 32° enquête sur l'insertion des diplômés des Grandes écoles a été réalisée au cours du premier trimestre 2024. Cette année encore, les Grandes écoles ont massivement participé à l'enquête d'insertion de la CGE : 199 sur 203 écoles concernées par l'enquête (soit 98%) ont sollicité leurs diplômés pour un total de 103 568 questionnaires exploitables. Cette large adhésion des établissements est à souligner : elle permet d'obtenir des résultats plus fiables, chaque École ayant des caractéristiques qui lui sont propres.

# L'INSERTION PROFESSIONNELLE SE MAINTIENT À UN BON NIVEAU, APRÈS UNE ANNÉE RECORD EN 2023



Part des CDI promotion sortante

84,2%

Enquête 2023: 85,5%

Écoles d'ingénieurs
86,6%

Écoles de management
86%

Écoles d'autres spécialités
62,1%



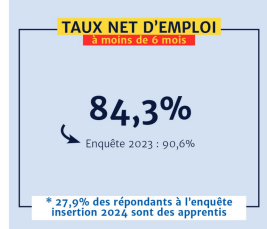
94,9%
84,6%
66,9%
94,9%

des jeunes diplômés
en activité professionnelle
ont trouvé leur
premier emploi
en moins de 4 mois

Enquête 2024 -

**Promotion 2023** 

#### FOCUS SUR L'APPRENTISSAGE \*



86,6%

des apprentis engagés en CDI

SALAIRE MOYEN HORS PRIMES : 38 419 € lieu de travail : France

#### LES DIPLÔMÉS SE RÉPARTISSENT DANS LES ENTREPRISES DE TOUTES TAILLES

UN TIERS, UN TIERS, UN TIERS

c'est quasi la répartition des diplômés 2023 dans les petites, moyennes et grandes entreprises PME: petites et moyennes entreprises de 10 à 249 salariés : 32,3%

**GE**: grandes entreprises de 5 000 salariés et plus : **31,6%** 

**ETI:** entreprises de taille intermédiaire de 250 à 4 999 salariés : **29,9%** 

**TPE**: très petites entreprises de moins de 10 salariés : **6,2%** 

#### LES SECTEURS D'ACTIVITÉ DES DIPLÔMÉS

## → Ingénieurs

W C.

- · Sociétés de conseil : 25%
- · TIC Services: 19,3%
- · Industrie des transports : 8,5%

#### → Managers

Sociétés de conseil : 20,6%Banque Assurance : 14,4%

• TIC Services : 11,8%



**→** En 2023 : 37 763 €

#### LE SALAIRE MOYEN HORS PRIMES EN HAUSSE

moins de 6 mois **FRANCE HORS PRIMES** UNE DIFFÉRENCE DE SALAIRE FEMMES HOMMES QUI PERSISTE 39 010 € o FRANCE FRANCE **HOMMES FEMMES** 39 804 € 37 835 € + 5,2% pour les hommes Ingénieurs Autres spécialités Managers 38 029 € 38 520 € 40 241 € en 2023 : 37 601 € en 2023 : 39 332 € en 2023 : 38 249€

## LIEU DE TRAVAIL EN FRANCE : UNE RÉPARTITION GÉOGRAPHIQUE DIFFÉRENCIÉE

# L'ÎLE-DE-FRANCE CAPTE LA MAJORITÉ DES JEUNES DIPLÔMÉS ...



PROVINCE 46,7%







### MOBILITÉ INTERNATIONALE : L'EUROPE TOUJOURS PRIVILÉGIÉE

- 1: Suisse 15,4%
- 2: Allemagne 9,4%
- 3: Luxembourg 9,2%
- 4: Royaume-Uni\* 8,3%
- 5 : Canada 7,8%

- **6**: Belgique **6,7%**
- 7: États-Unis 4,9%
- 8 : Italie 4,7%
- 9: Chine 4,1%
- 10 : Espagne 3,8%

1 DIPLÔMÉ SUR 9 travaille à l'étranger

> DONT 43,1% dans l'Union Européenne

\* En recul depuis la sortie en 2020 du Royaume-Uni de l'Union européenne

# LA RSE PRESENTE DANS 41,7% DES POSTES

Enquête 2023 : 38,6%

→ Ingénieurs 38,7% → Managers 45,3% → Autres spécialités 50,9%

Dont

88,7%

**DE CES POSTES LIÉS** À L'ENVIRONNEMENT ➤ Enquête 2023 : 63,1%

68,6 % DES DIPLÔMÉS **RECRUTÉS DANS CES POSTES LIÉS** À L'ENVIRONNEMENT DÉCLARENT **AVOIR ACQUIS LES COMPÉTENCES** EN MATIÈRE DE TRANSFORMATIONS **ENVIRONNEMENTALES, UTILES** POUR OCCUPER L'EMPLOI

- → Ingénieurs 71,1%
- → Managers 64,8%
- → Autres spécialités 61,3%

#### LES PRINCIPALES VOIES D'ACCÈS À L'EMPLOI

Stage de fin d'études et apprentissage

37,4% (en 2023: 38,6%)

Réseaux sociaux professionnels

15,7% (en 2023 : 14,9%)

Site internet d'entreprises

**7,7%** (en 2023 : 7%)

Site internet spécialisé dans l'emploi

**7,5%** (en 2023 : 8,1%)

**Relations personnelles** 

**7,4%** (en 2023 : 7%)

84.8%

des diplômés « très satisfaits » ou << satisfaits >> de leur emploi

des diplômés estiment occuper un emploi correspondant à leur niveau de qualification

#### **METHODOLOGIE**

Le logiciel Sphinx a permis la collecte de la grande majorité des données.

La publication est le fruit d'une collaboration entre l'École nationale de la statistique et de l'analyse de l'informations (ENSAI) et la Conférence des grandes écoles (CGE).

La coordination de la collecte des données a été réalisée par Nicole Allain de l'ENSAI et Elisabeth Bouyer de la CGE.