

1. SITUATION DES DIPLÔMÉS

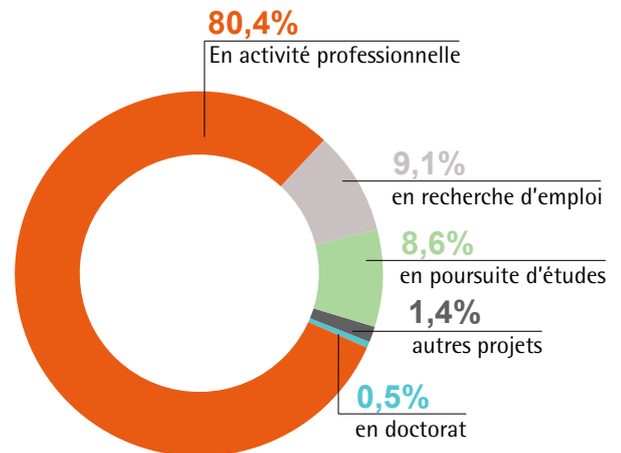
80,4% des jeunes diplômés sont en activité professionnelle.



90,2%
des diplômés en poste ont signé un CDI.



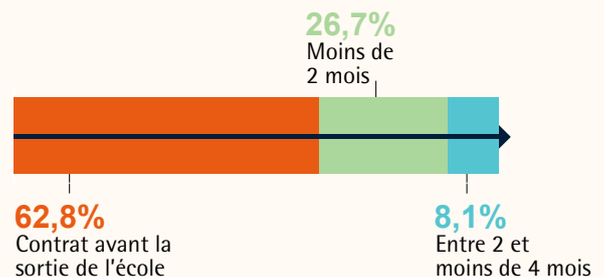
10%
commencent leur parcours à l'international.



2. DÉLAI D'INSERTION PROFESSIONNELLE



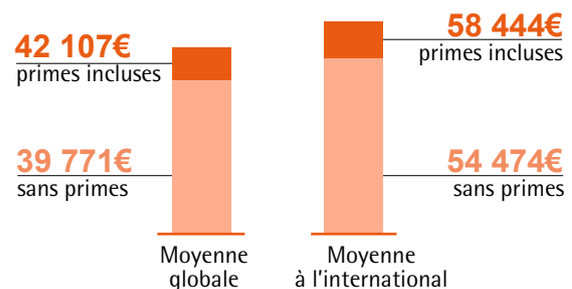
4 mois
La proportion de diplômés ayant signé leur contrat avant la sortie de l'école est en forte hausse (↗ 9 pts).



3. SALAIRES MOYENS (BRUT ANNUEL)



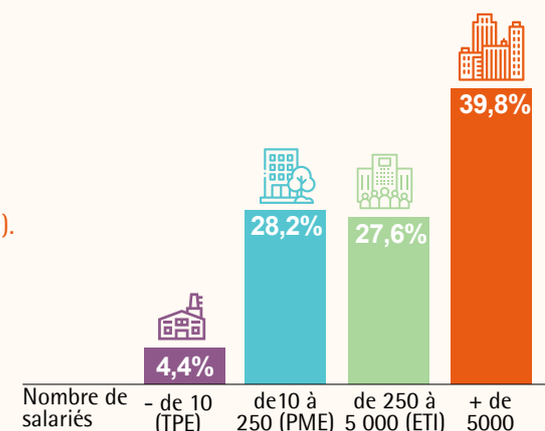
42 107€
salaire moyen brut annuel (primes incluses)
La moyenne des salaires bruts annuels hors primes connaît une progression de ↗ 2,7%.



4. TAILLE DES ENTREPRISES



La part des PME et ETI dans les débouchés de nos jeunes ingénieurs poursuit sa progression (↗ 3,5 pts pour les PME et ↗ 5,7 pts pour les ETI).



5. PRINCIPAUX MOYENS D'ACCÈS À L'EMPLOI



Les stages et TFE restent de loin le meilleur moyen d'accéder à l'emploi.

Stages et TFE (Travail de fin d'études)	49,5%
Candidatures spontanées	15,3%
Réseau (Alumni, relations, forums)	14,7%
Autres (Alternance, réseaux sociaux, annonces, sites d'entreprise)	20,5%

6. SECTEURS D'ACTIVITÉ

Le secteur d'embauche dans le cadre du 1^{er} emploi n'est pas forcément en lien avec la filière suivie durant la formation.



Le bâtiment demeure largement en tête des secteurs choisis par nos diplômé.es et gagne encore ↗ 4,4 pts.



Les activités d'ingénierie, de contrôle et d'analyses techniques gagnent ↗ 11,5 pts pour se hisser à la 2^e position, juste devant le secteur des travaux publics qui perd ↘ 5,4 pts.



Le secteur de l'immobilier est stable à environ 10%, mais perd une place pour se classer au 4^e rang des secteurs d'embauche. Les secteurs du conseil et de la finance passent respectivement de la 3^e à la 5^e place et de la 4^e à la 6^e place.



87% des diplômées et 83% des diplômés intègrent la construction, les infrastructures et l'énergie. Pour leur 1^{er} emploi, les diplômées (40%, chiffre stable par rapport à 2020) comme les diplômés (↗ 5 pts) s'orientent toujours majoritairement vers le bâtiment.

Les femmes sont beaucoup plus nombreuses cette année à s'être orientées vers les bureaux d'études et l'ingénierie (23%), au détriment des travaux publics et de l'architecture en baisse respectivement de ↘ 3 pts et ↘ 5 pts. Même tendance chez les diplômés (respectivement ↘ 8 pts et ↘ 2 pts dans ces secteurs).

		F	H
Bâtiment	37%	41,1%	35%
Bureaux d'études /ingénierie/contrôle	16,3%	23,4%	13%
Travaux Publics	16,1%	9,9%	19%
Activités immobilières	9,8%	7,1%	11%
Société de conseil	5,4%	3,5%	6,3%
Activités financières et d'assurance, audit financier	4,5%	3,5%	5%
Energie (production et distribution d'électricité, gaz, vapeur, air-conditionné)	2,9%	2,8%	3%
Architecture	2,3%	5,7%	0,7%
Autres secteurs d'activité	5,7%	3%	7%

7. FONCTIONS EXERCÉES



À part égale chez les femmes et chez les hommes, les postes sur chantier demeurent en tête du classement et reviennent à leur niveau de 2018 (↗ 7,3 pts).



En 2^e et 3^e positions, la gestion de projet gagne ↗ 3,2 pts tandis que les postes de consultant restent stables à 8,2%.



Le métier d'ingénieur d'affaires progresse de ↗ 3,3 pts et se classe désormais au 4^e rang des postes occupés.

		F	H
Chantier ou production	36,5%	37,6%	36%
Gestion de projet	13,4%	12,1%	14%
Consultant	8,2%	5,7%	9,3%
Ingénieur d'affaires	7,5%	5,7%	8,3%
Etudes techniques	6,3%	7,8%	5,7%
MOE (Maîtrise d'oeuvre)	5,4%	9,9%	3,3%
Finance/Audit/Contrôle de gestion	5,2%	3,5%	6%
Etudes de prix	3,9%	5%	3,3%
Responsable de programme	3,2%	1,4%	4%
BIM	2,7%	4,3%	2%
Etudes structures	2,7%	3,5%	2,3%
Etudes design, architecture	1,4%	3,5%	0,3%
Autres fonctions	3,6%	0%	5,3%