

**Etudes** 

Diplômés

**Insertion** 

CGE

**Ecoles** 

Ingénieur

**Enquêt** 

**Emploi** 



79.1%

des jeunes diplômés embauchés dans les **2 mois** suivant l'obtention du diplôme



17,2%/17,1%

d'Homme/Femme encore en recherche d'emploi



78,2%

d'ingénieurs en **CDI** dans les **6 mois** suivant l'obtention du diplôme



35 961€/33 656€

de salaire brut annuel moyen Homme/Femme hors prime



40%

des recrutements s'inscrivent dans la continuité du stage de fin d'études ou de l'apprentissage



9%

de jeunes diplômés poursuivent leurs études après bac+5, parmi eux : thèses (académique/Cifre) et mastères (spécialisés/non)

## Recrutement

## des jeunes diplômés bac +5

par les jeunes ingénieurs ni les métiers précurseurs ou innovants.

Titre de l'article : Enquête emploi CGE 2021 : quelle insertion pour les diplômés 2020 des écoles d'ingénieurs ? Source : <a href="https://grandes-ecoles.studyrama.com">https://grandes-ecoles.studyrama.com</a> écrit par Karine Darmon | Publié le 05/07/2021

L'article comporte de nombreuses informations sur l'intégration des ingénieurs dans différents domaines avec des données statistiques provenant d'une association fiable et reconnue par l'état (la CGE). Ces données permettent de quantifier la parité Homme/Femme dans les métiers de l'ingénierie ainsi que les salaires moyens. À la fin de l'article, on trouve également les moyens les plus sûrs d'obtenir un emploi. En complément, il décrit la méthode la plus efficace pour obtenir un emploi à la sortie de l'école. Cependant, cet article ne présente aucune donnée statistique sur les secteurs d'activités, les métiers ou les postes occupées

Autre source à explorer : https://www.letudiant.fr

Emilien VESIN / Bastien LALANNE / Alexis GIBERT