

2019

ENQUÊTE JEUNES DIPLOMÉS INGÉNIEURS

DONNÉES CHIFFRÉES DE L'APRÈS DIPLOME :
SITUATION / SALAIRES / DÉLAI DE RECHERCHE D'EMPLOI /
LIEU DE TRAVAIL / TAILLE-SECTEURS D'ACTIVITÉ DES ENTREPRISES ...

L'enquête a été effectuée en ligne en février 2020
auprès des diplômés de la promotion 2019.
Le taux de participation est de 92,2%.



ZOOM PROMO 2019

ERE : Energie, Risques et Environnement
GSI : Génie des Systèmes Industriels

MRI : Maîtrise des Risques Industriels
STI : Sécurité et Technologies Industriels



322
Nombre total
diplômés 2019



225
Hommes



97
Femmes



89,9 %
en activité en France



10,1 %
en activité à l'étranger



86,6 % CDI
11,6 % CDD
1,8 % Intérim-Autre

LIEUX DE TRAVAIL



31,2 %
Île de France
12,6 %
Centre Val de Loire
46,1 %
Autres régions
10,1 %
Etranger

SALAIRES BRUT MOYEN EN FRANCE



ERE-GSI-STI-MRI
Avec primes : **37,6 K€**
Sans primes : **35,2 K€**

Hommes
Avec primes : **38,0 K€**
Sans primes : **35,3 K€**

Femmes
Avec primes : **36,5 K€**
Sans primes : **35,0 K€**

Îles de France
Avec primes : **39,6 K€**
Sans primes : **37,4 K€**

Autres régions
Avec primes : **36,4 K€**
Sans primes : **34,0 K€**

DELAI DE RECHERCHE D'EMPLOI (DIPLOMES EN ACTIVITE)



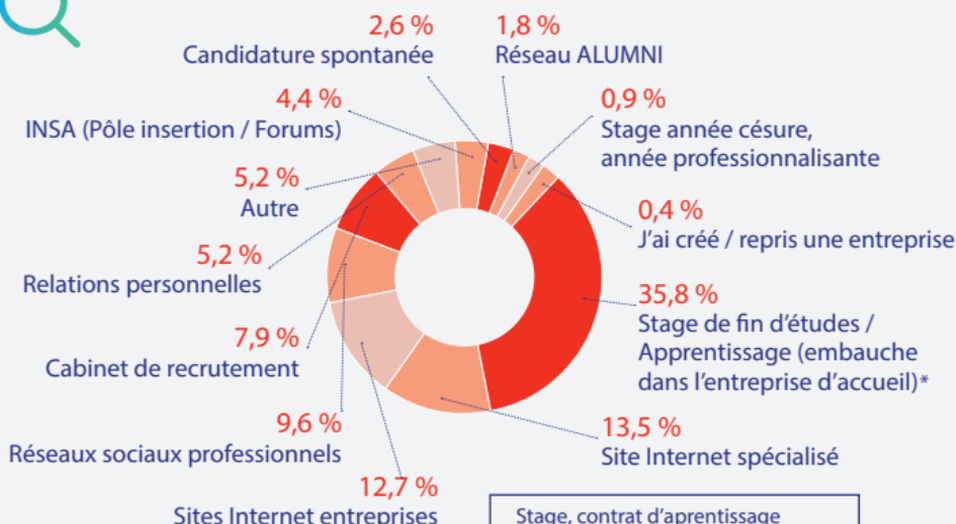
67,8 %
Contrat signé avant
la sortie de l'Institut

15,7 %
Moins de 2 mois
de recherche

10,6 %
De 2 mois à moins
de 4 mois

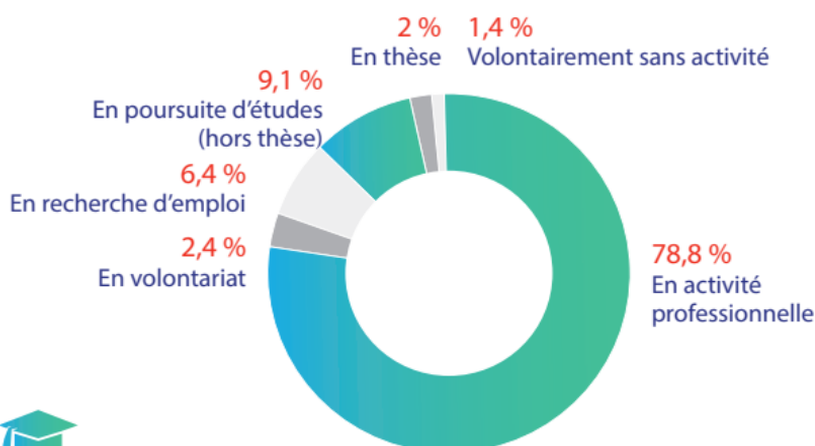
4,7 %
De 4 mois à moins
de 6 mois

COMMENT ONT-ILS TROUVÉ ?

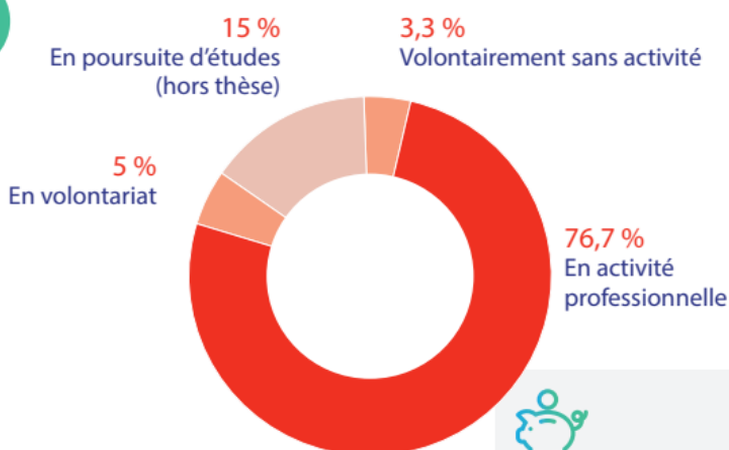


*Trouvé par le diplômé : 24 % • Trouvé via l'INSA : 11,8 %

ERE-GSI-MRI-STI



Nombre de diplômés : 322
Taux participation : 92,2 %
Taux net d'emploi* : 92,7 %

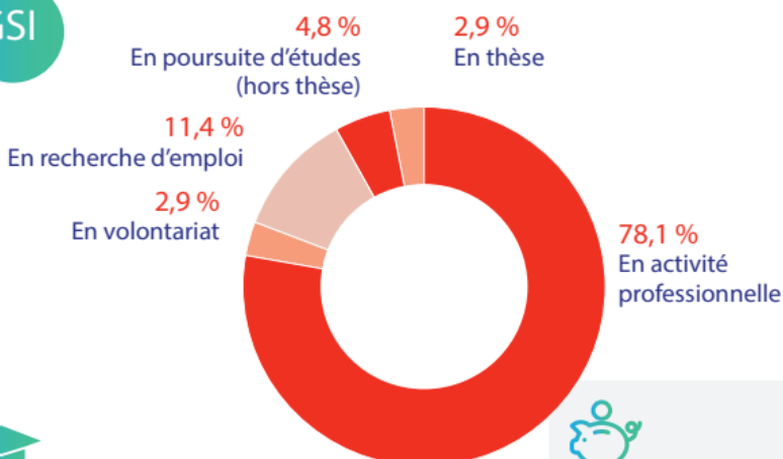


Nombre de diplômés : 60
Taux participation : 89,6 %
Taux net d'emploi* : 100 %



Salaires

Avec primes : 36,4 K€
Sans primes : 33,7 K€



Nombre de diplômés : 105
Taux participation : 98,1 %
Taux net d'emploi* : 87,6 %



Salaires

Avec primes : 37,0 K€
Sans primes : 35,0 K€

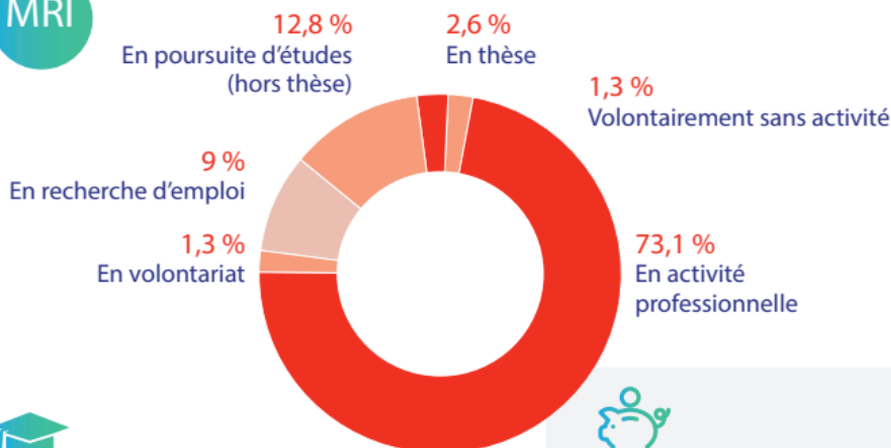
*Taux net d'emploi : (en activité professionnelle + en volontariat) / (en activité professionnelle + en volontariat + en recherche d'emploi)

SITUATION DES DIPLOMES 2019



ENQUETE CGE SITUATION DES INGÉNIEURS

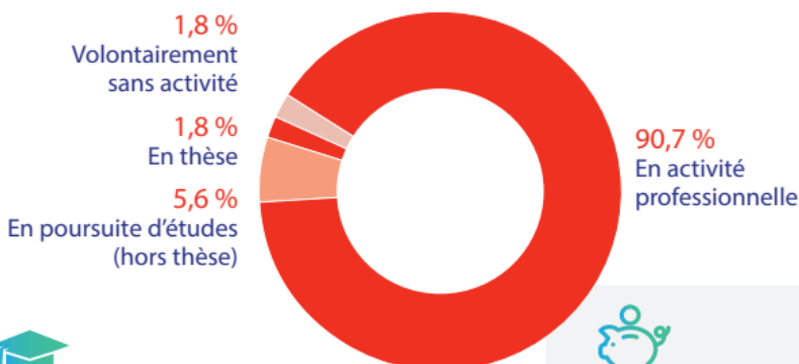
En activité professionnelle : 71,9 %	En activité en France : 89,4 %
En volontariat : 3,2 %	CDI : 83,1 %
En recherche d'emploi : 8,8 %	En activité à l'étranger : 10,6 %
En poursuite d'études (hors thèse) : 7,8 %	Taux net d'emploi* : 89,5 %
En thèse : 6,2 %	Salaires bruts moyens en France
Volontairement sans activité : 2,1 %	Avec primes : 37,8 K€
	Sans primes : 35,2 K€



Nombre de diplômés : **78**
Taux participation : **88,6 %**
Taux net d'emploi* : **89,2 %**



Salaires
Avec primes : **37,7 K€**
Sans primes : **34,6 K€**



Nombre de diplômés : **54**
Taux participation : **90 %**
Taux net d'emploi* : **100 %**



Salaires
Avec primes : **39,7 K€**
Sans primes : **37,9 K€**

TAILLE DES ENTREPRISES

2,6 % Très Petites
Entreprises
Moins de 10 salarié(e)s

20,7 % Petites et Moyennes
Entreprises
De 10 à 249 salarié(e)s

34,9 % Entreprises
de Taille Intermédiaire
De 250 à 4 999 salarié(e)s

41,8 % Grandes
Entreprises
5 000 salarié(e)s ou plus

SECTEURS D'ACTIVITES DES ENTREPRISES (*)

40,6 % des diplômés 2019 exercent leurs fonctions dans
une Société de conseil ou un Bureau d'études, d'Ingénierie

23,6 % Industrie automobile, aéronautique, navale, ferroviaire

19,3 % Activités informatiques et services d'information (TIC Services)

10,3 % Sociétés de conseil, Bureaux d'études, Ingénierie

7,3 % Énergie (Production et distribution d'électricité, de gaz,
de vapeur et d'air conditionné)

6,0 % Autres secteurs

5,2 % Construction, BTP

SECTEURS*	ERE GSI MRI STI	ERE	GSI	MRI	STI
Métallurgie et fabrication produits métalliques autre que machines et équipements	4,3 %	6,5 %	7,3 %	1,8 %	
Industrie des Technologies de l'Information et de la Communication (TIC)	3,4 %		2,4 %		12,2 %
Activités financières et d'assurance	3,0 %		1,2 %	5,4 %	6,1 %
Industrie agroalimentaire	2,2 %	4,3 %	2,4 %	1,8 %	
Télécommunications	2,2 %		1,2 %	5,4 %	2,0 %
Administration d'État, Collectivités territoriales, Hospitalière	1,7 %	4,3 %			4,0 %

(*) Secteurs les plus significatifs et après ventilation des secteurs
des Sociétés de conseil, Bureaux d'études et Ingénierie.

LES RECRUTEURS QUI SOUTIENNENT L'INSTITUT

ABYLSSEN • AIRBUS DEFENSE & SPACE CYBERSECURITY • AKKA
TECHNOLOGIES • ALMOND • ALSETEX • ALSTEF AUTOMATION •
ALSTOM TRANSPORT • ALTEN • ANSSI • APAVE • APSYS • ASSYSTEM E&I •
ATOS • BAUDIN CHATEAUNEUF • BERTIN TECHNOLOGIES • BOUYGUES •
BUREAU VERITAS • CAILLAU •
CAPGEMINI • CEA • CLEARSY • CLEMESSEY • COLAS RAIL • CREDIT
AGRICOLE • DAVRICOURT • DAHER • DELPHI France • DGA • DIGITAL
SECURITY ECONOCOM • EDF • EIFFAGE ENERGIE SYSTÈMES • EKIUM •
ENEDIS • ENGIE • EUREXO-GROUPE
PRUNAY • EURO INFORMATION • EXCENT • EXPLEO • FIVES
MAINTENANCE • FM INSURANCE EUROPE • FORMIND • GROUPE
PEUGEOT • GROUPE SAINT-GOBIN • GINGER CEBTP •
HUTCHINSON • IFOPSE • IKOS CONSULTING • INGELIANCE
TECHNOLOGIES • INNOTHERA • IT LINK • LGM • LOUIS VUITTON • MARIE-
LAURE PLV • MARINE NATIONALE • MBDA •
MILLENNIUM • MODIS • NEXTER • ONET TECHNOLOGIES •
ORANO • ORTEC ENGINEERING • PIMAN CONSULTING •
PROCTER & GAMBLE • PROVADYS • RADIALL • RATP •
ROBERT BOSCH AUTOMOTIVE STEERING • ROXEL France •
SAFRAN • SAGEMCOM BROADBAND • SECTOR • SEGULA TECHNOLOGIES
• SERES TECHNOLOGIES • SERMA NES •
SHISEIDO • SII • SPIE NUCLEAIRE • SNCF • SOPRA STERIA
GROUP • THALES • TLD • UXELLO • VALEO • VINCI •
WAVESTONE • WILO INTEC • WORLDLINE



POUR TOUS RENSEIGNEMENTS CONCERNANT
LES RÉSULTATS DE CETTE ENQUÊTE, CONTACTER :

Catarina MARCOS : 02 54 55 84 49
catarina.marcos@insa-cvl.fr