

## Le devenir des diplômés de Polytech Lyon

18 mois après l'obtention du diplôme



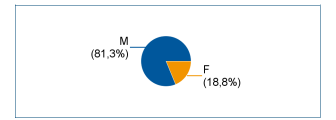
Nb de diplômés	19
----------------	----

Maths appliquées	2 014 - 2 015
------------------	---------------

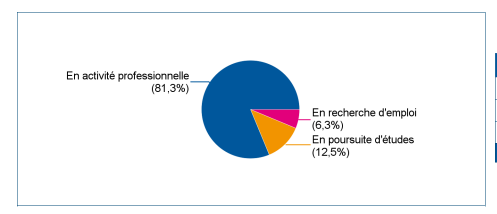
Nb de répondants	16
Taux de réponse	84,2%

### Répartition des répondants par sexe

	Effectif
М	13
F	3
Total :	16



### Situation des diplômés en mars 2017



	Effectif
En activité professionnelle	13
En poursuite d'études	2
En recherche d'emploi	1
Total :	16

# Poursuite d'études après l'obtention du diplôme d'ingénieur

Type de formation	Intitulé de la formation suivie (Etablissement)	Effectif
Thèse CIFRE, sur CDD	Mathématiques appliquées (calcul scientifique) (Université Lyon 1)	1
Thèse académique	Mathématiques appliquées (EC Lyon)	
Total :		2

Maths appliquées 1/3

#### Durée d'accès au premier emploi

Sont pris en compte les étudiants ayant déjà occupé un premier emploi

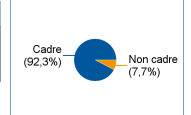
	Effectif
Immédiatement	8
Entre 1 et 3 mois	2
Entre 4 et 6 mois	2
Entre 7 et 9 mois	1
Total :	13

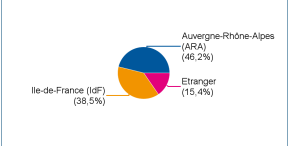
La durée moyenne d'accès au premier emploi est de	1,4	mois.
La durée médiane d'accès au premier emploi est de	0,0	mois.

### Description de l'emploi occupé en mars 2017

Contrat de travail	Effectif
CDI	11
CDD	2
Total :	13

Statut	Effectif
Cadre	12
Non cadre	1
Total :	13





Lieu de travail	Effectif
Auvergne-Rhône-Alpes (ARA)	6
lle-de-France (ldF)	5
Etranger	2
Total :	13

	Effectif
Canada	1
Suisse	1
Total :	2

Employeur	Effectif
Une entreprise privée	11
Une entreprise publique (la poste, SNCF, EDF)	2
Total :	13

Secteur d'activité de l'entreprise	Effectif
Activités informatiques et service d'information	5
Institution financière/Banque/Assurance	4
Recherche-Développement scientifique	2
Société de conseil	2
Total:	13

Intitulé de l'emploi occupé	Effectif
Data scientist	3
Consultant data scientist	2
Analyste en statistiques	1
Analyste risques et performance	1
Chargée d'études risques	1
Concepteur ingénierie logiciel	1
Ingénieur de recherche	1
Ingénieur d'études	1
Ingénieur en informatique décisionnelle	1
Modélisation de réacteur pour le raffinage pétrolier	1
Total :	13

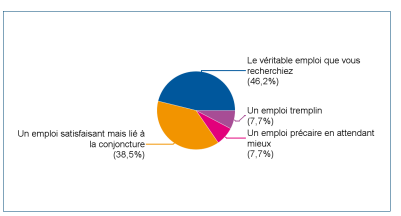
Salaire brut annuel à l'embauche (primes incluses)	Effectif
Entre 25K€ et 29,9K€	1
Entre 30K€ et 34,9K€	5
40K€ et plus	3
non réponse	4
Total :	13

Salaire moyen : 34 000 €
Salaire médian : 34 000 €

Maths appliquées 2/3

# Satisfaction par rapport à l'emploi occupé en mars 2017

	Effectif
Le véritable emploi que vous recherchiez	6
Un emploi satisfaisant mais lié à la conjoncture	5
Un emploi précaire en attendant mieux	1
Un emploi tremplin	1
Total :	13



# En recherche d'emploi

Vous êtes dans cette situation depuis :	Effectif
Votre sortie de l'école	1
Total:	1

Refus d'une ou plusieurs propositions d'emploi	Effectif
Oui	1
Total :	1

Maths appliquées 3/3