



UNIVERSITÉ DE NANTES

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Mathématiques et applications

MENTION

SPÉCIALITÉ
Ingénierie Mathématique

Enquête MASTERS 2009

Situation professionnelle au 1^{er} décembre 2011

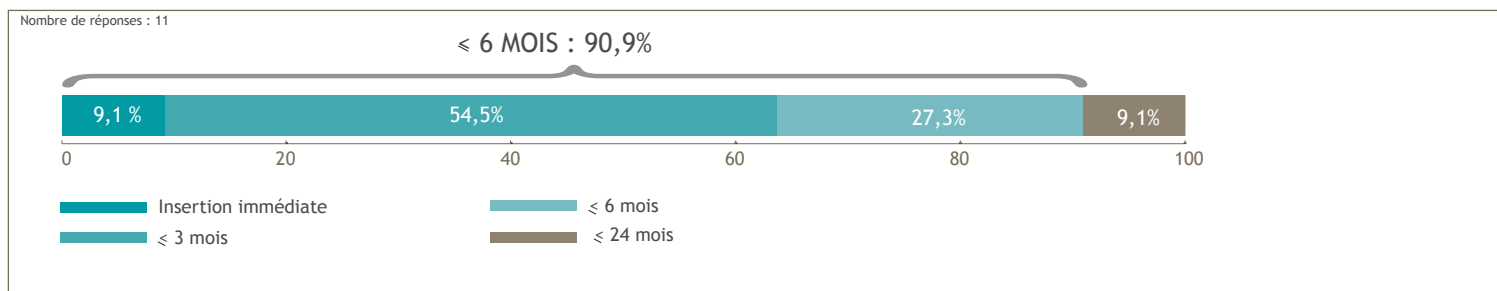
Promotion : MASTER 2008 - 2009

14 diplômés

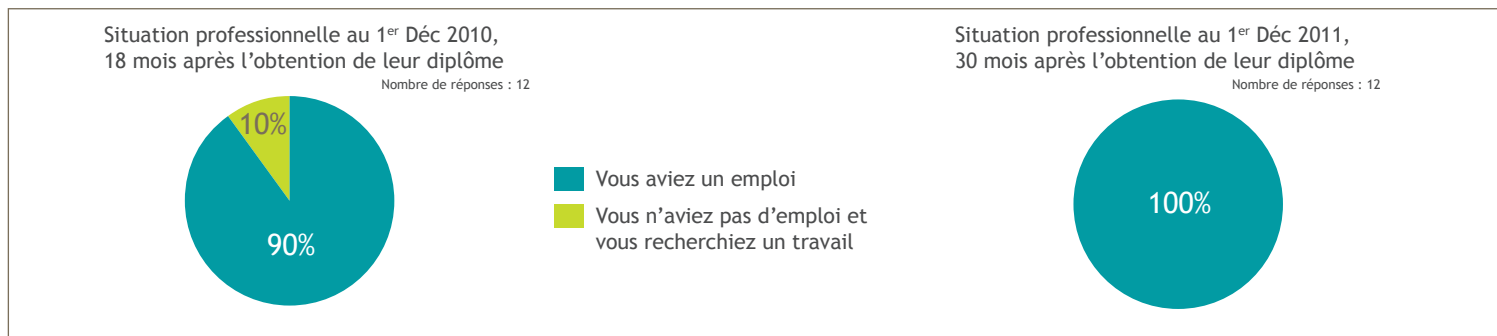
12 étudiants enquêtés

12 réponses

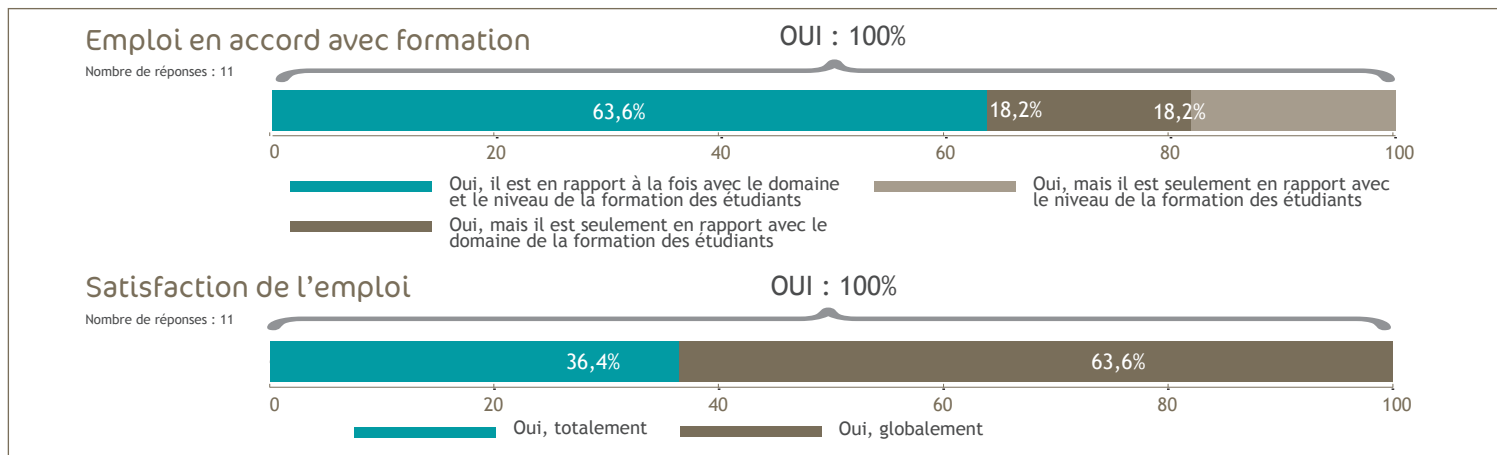
DURÉE DE RECHERCHE DU 1^{er} EMPLOI



DEVENIR DES DIPLÔMÉS



SATISFACTION



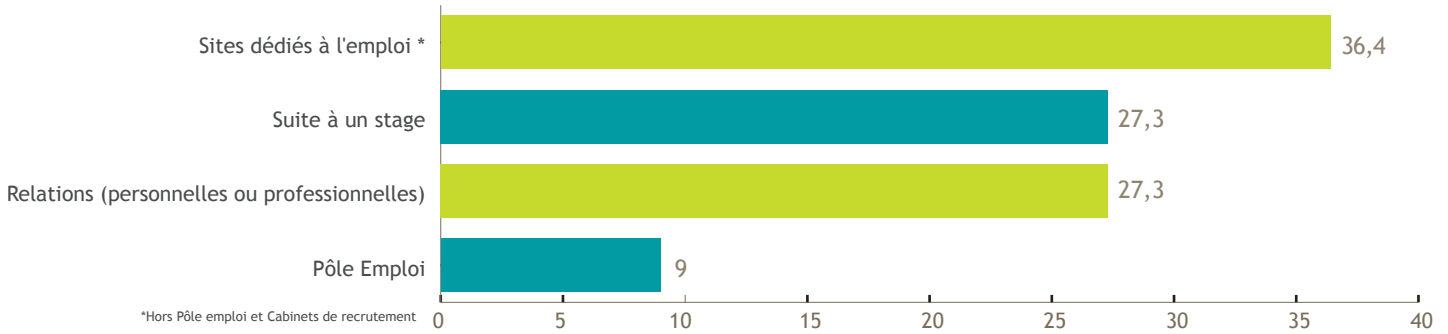
INTITULÉS DE L'EMPLOI OCCUPÉ

Ingénieur statisticien économiste	Analyste développeur	Doctorant ingénieur
Consultant en informatique décisionnel	Ingénieur d'étude	Doctorant mathématiques
Statisticien		

CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI

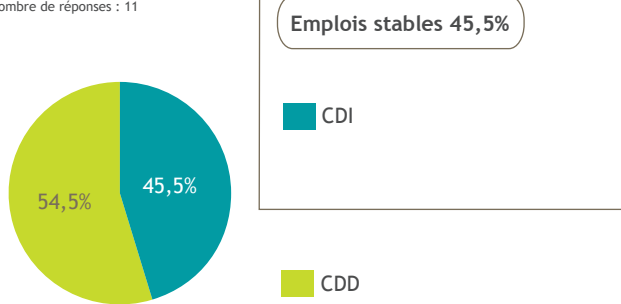
Les moyens pour trouver cet emploi

Nombre de réponses : 11



Le contrat

Nombre de réponses : 11



Emplois stables 45,5%

CDI

CDD

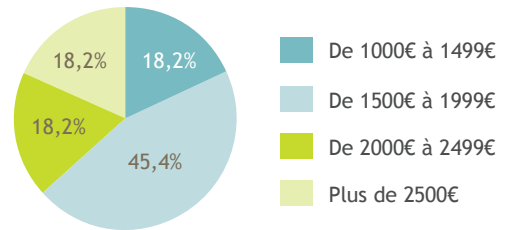
Le statut

Nombre de réponses : 10

Cadre ou ingénieur 100%

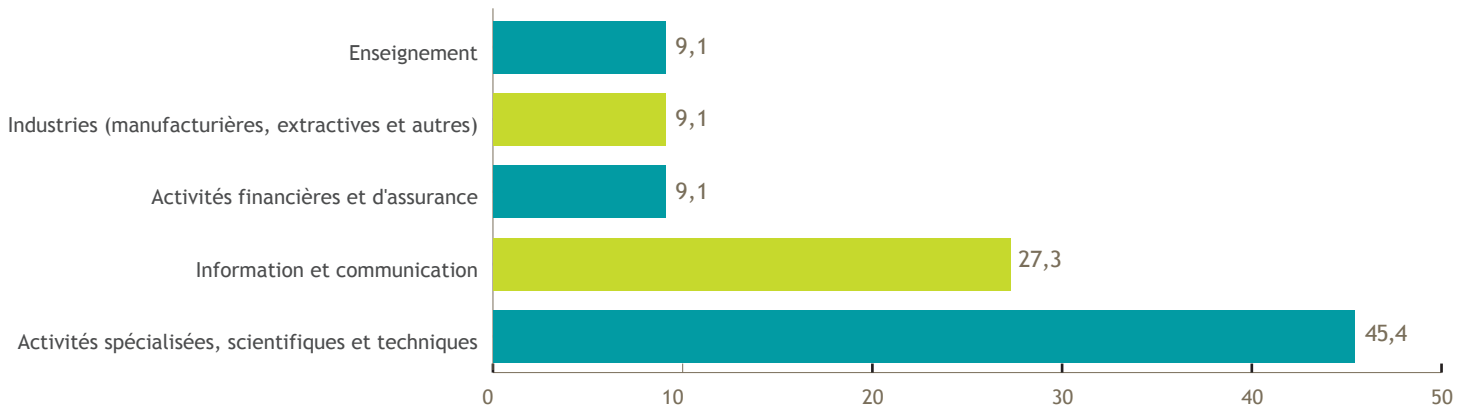
Le salaire (net mensuel)

Nombre de réponses : 11



Le secteur d'activité

Nombre de réponses : 11



L'employeur

Nombre de réponses : 11

Une entreprise privée	54,5%
Une entreprise publique	36,4%
La fonction publique	9,1%

Le lieu de travail

Nombre de réponses : 11

