



UNIVERSITÉ DE NANTES

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

MENTION

Physique - Electronique, électrotechnique et automatique

SPÉCIALITÉ

Conception, mise en œuvre et qualité des composants électroniques et optoélectroniques

Enquête MASTERS 2009

Situation professionnelle au 1^{er} décembre 2011

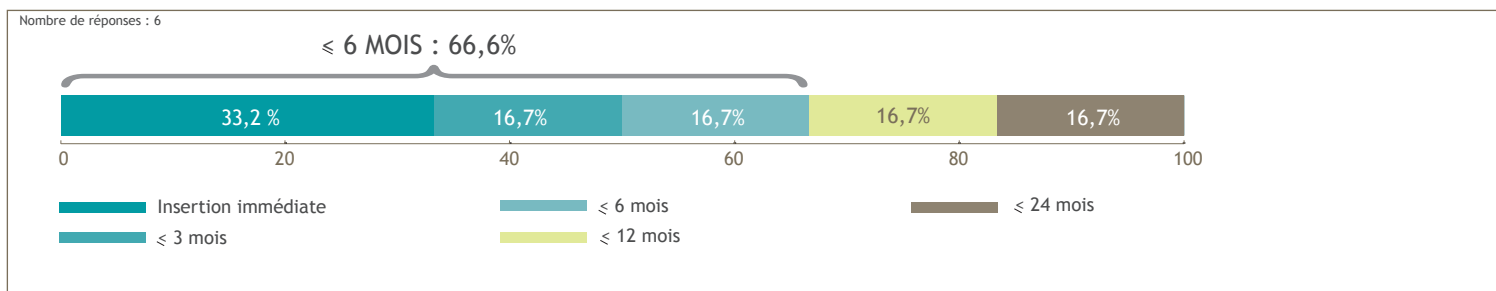
Promotion : MASTER 2008 - 2009

9 diplômés

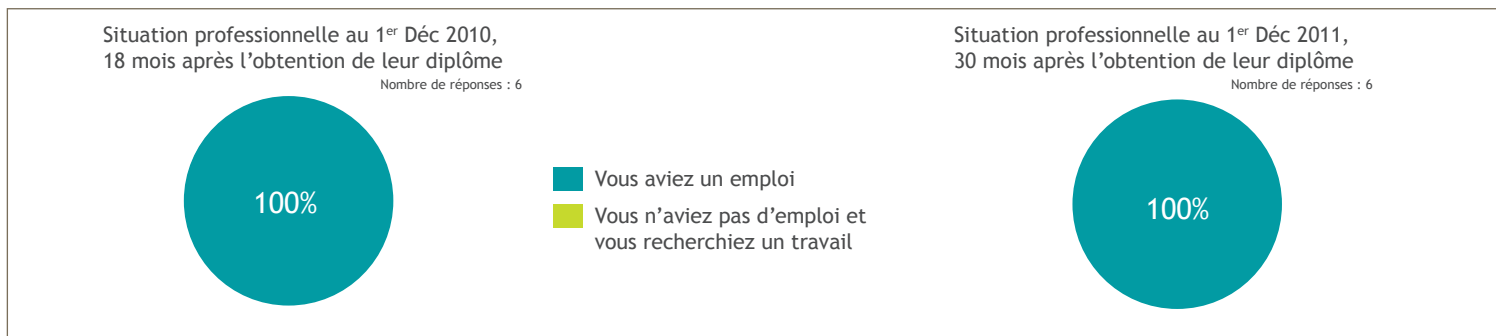
6 étudiants enquêtés

6 réponses

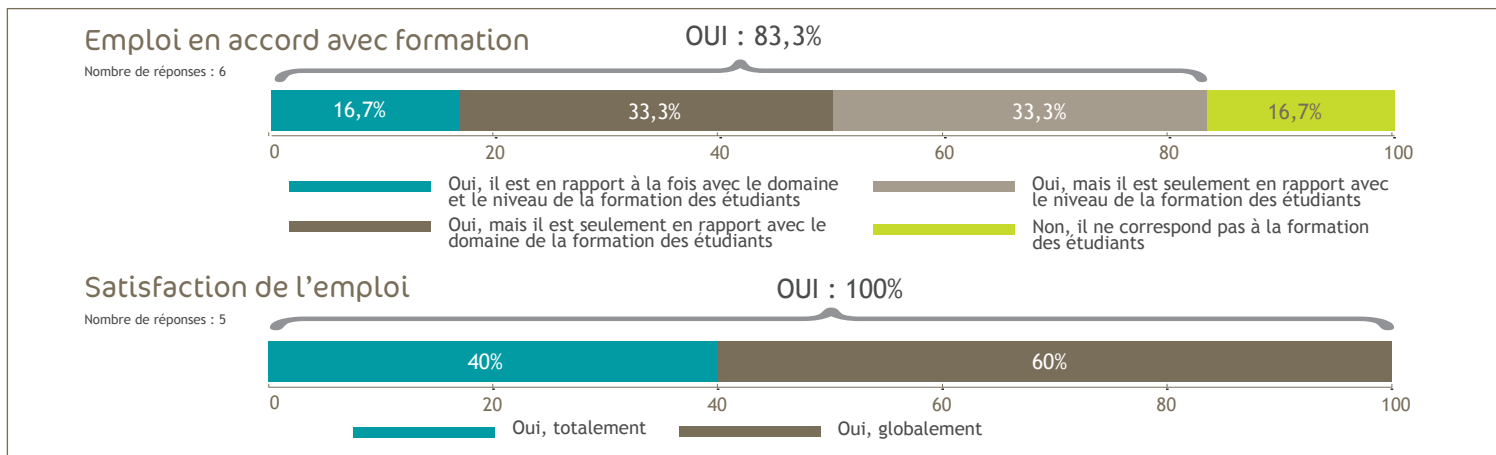
DURÉE DE RECHERCHE DU 1^{er} EMPLOI



DEVENIR DES DIPLÔMÉS



SATISFACTION



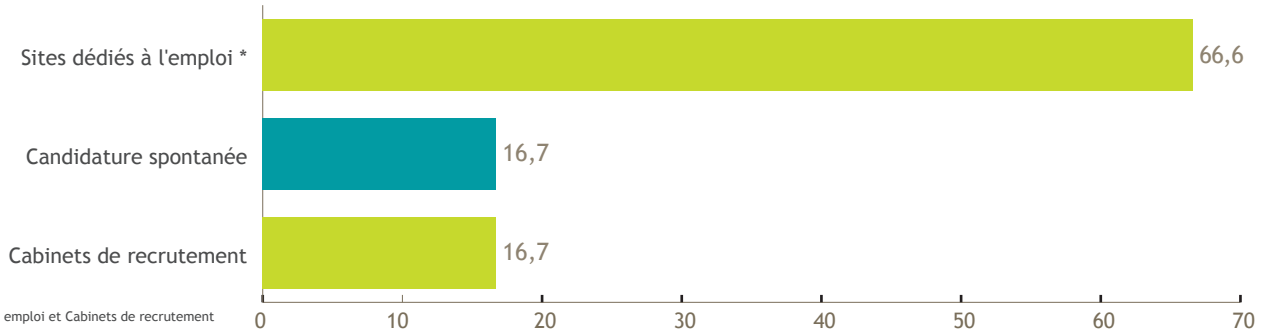
INTITULÉS DE L'EMPLOI OCCUPÉ

Ingénieur télécoms	Ingénieur travaux	Doctorant en électronique
Pilote validation électronique	Ingénieur Qualité	

CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI

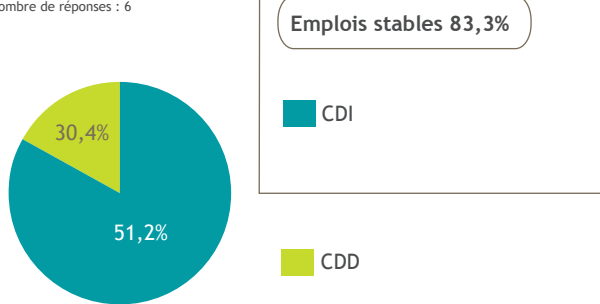
Les moyens pour trouver cet emploi

Nombre de réponses : 6



Le contrat

Nombre de réponses : 6



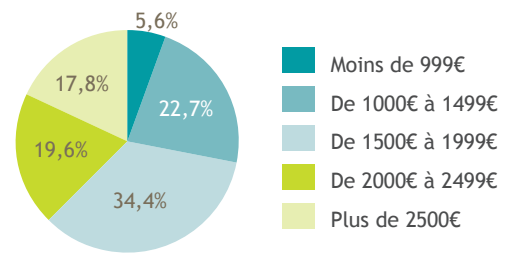
Le statut

Nombre de réponses : 6



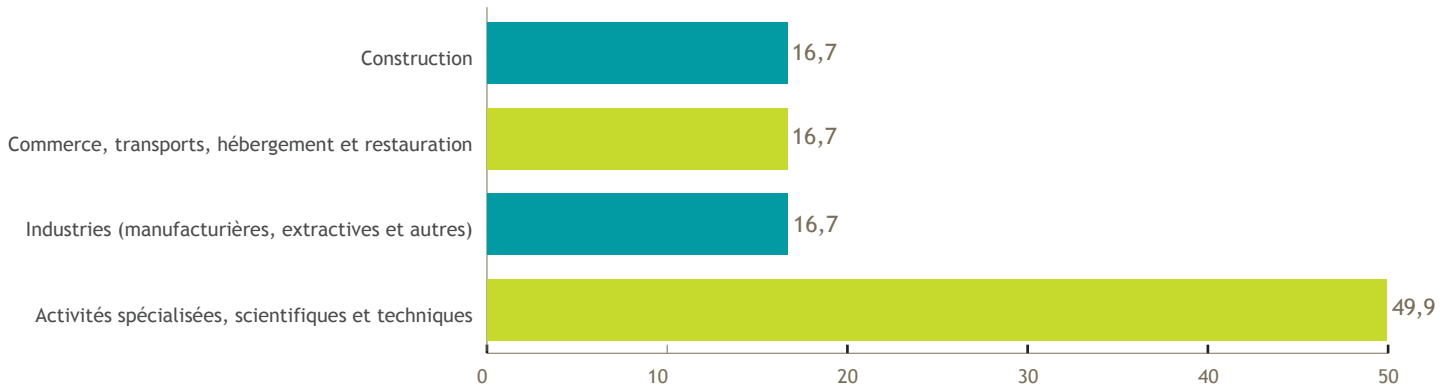
Le salaire (net mensuel)

Nombre de réponses : 4



Le secteur d'activité

Nombre de réponses : 6



L'employeur

Nombre de réponses : 6



Le lieu de travail

Nombre de réponses : 6

