



UNIVERSITÉ DE NANTES

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Ingénierie chimique et agroalimentaire

MENTION

SPÉCIALITÉ

# Gestion des risques: Santé /sécurité/environnement

Enquête MASTERS 2009

Situation professionnelle au 1<sup>er</sup> décembre 2011

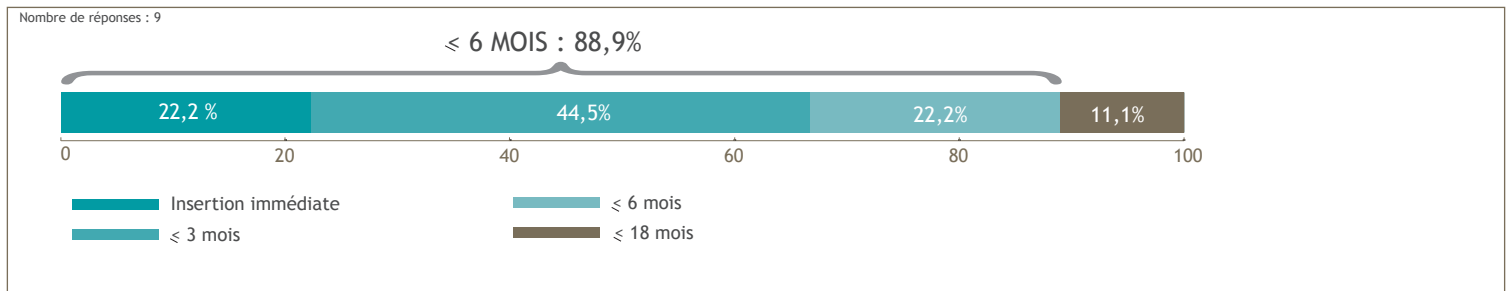
Promotion : MASTER 2008 - 2009

16 diplômés

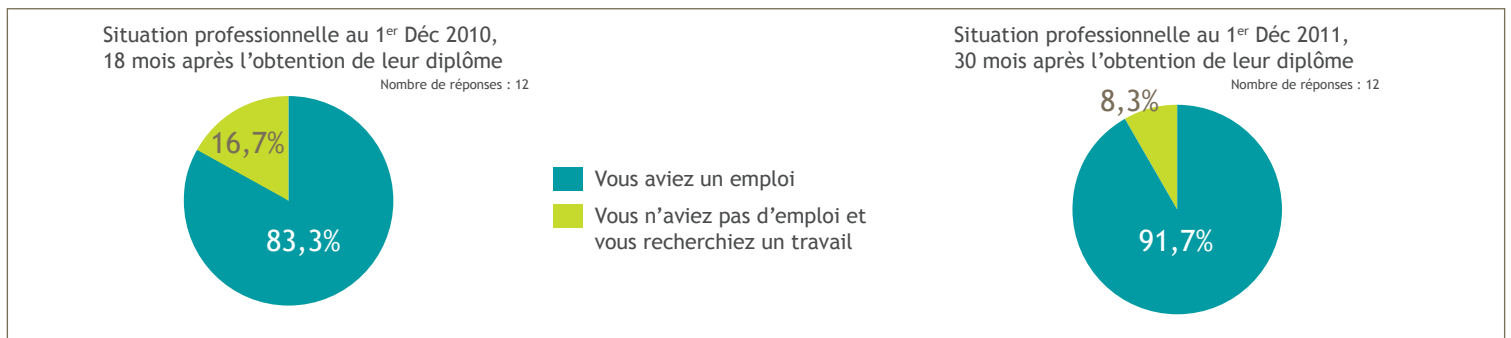
13 étudiants enquêtés

12 réponses

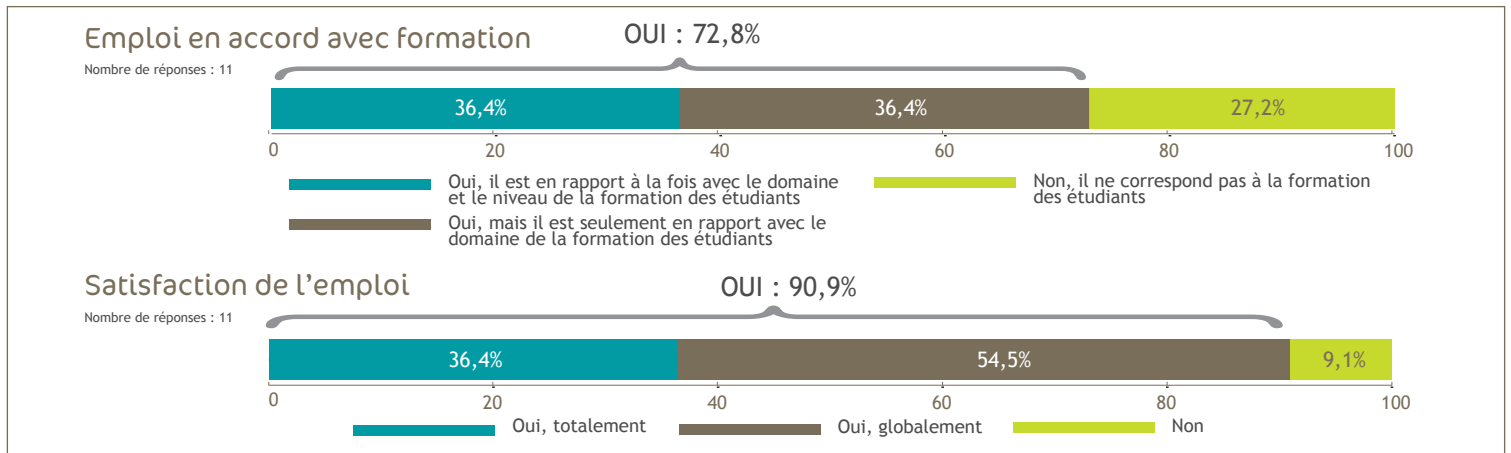
## DURÉE DE RECHERCHE DU 1<sup>er</sup> EMPLOI



## DEVENIR DES DIPLÔMÉS



## SATISFACTION



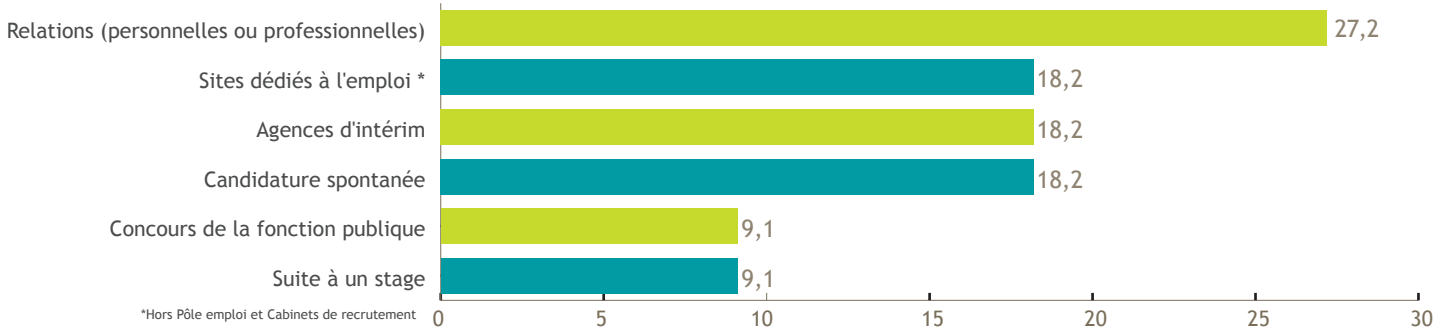
## INTITULÉS DE L'EMPLOI OCCUPÉ

Gestionnaire sinistre	Animatrice qualité et sécurité	Technicien de laboratoire en analyse industrielle
Responsable sécurité Industrielle	Ingénieur environnement	Technicien risque chimique
Management de projet qualité	Chargé de clientèle	Conseiller technique

# CARACTÉRISTIQUES DE L'EMPLOI

## Les moyens pour trouver cet emploi

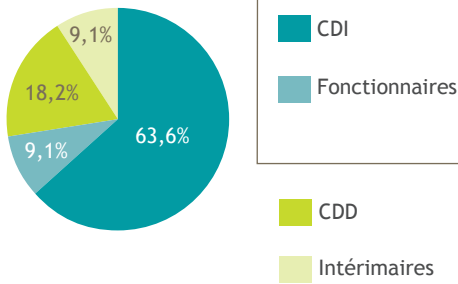
Nombre de réponses : 11



## Le contrat

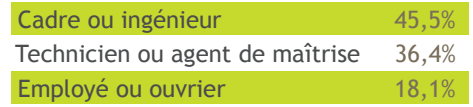
Nombre de réponses : 11

Emplois stables 72,7%



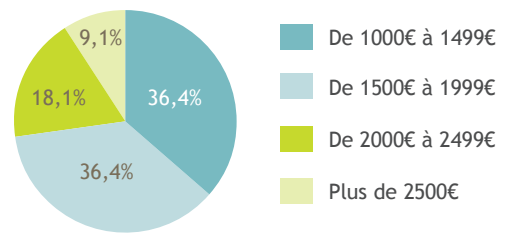
## Le statut

Nombre de réponses : 11



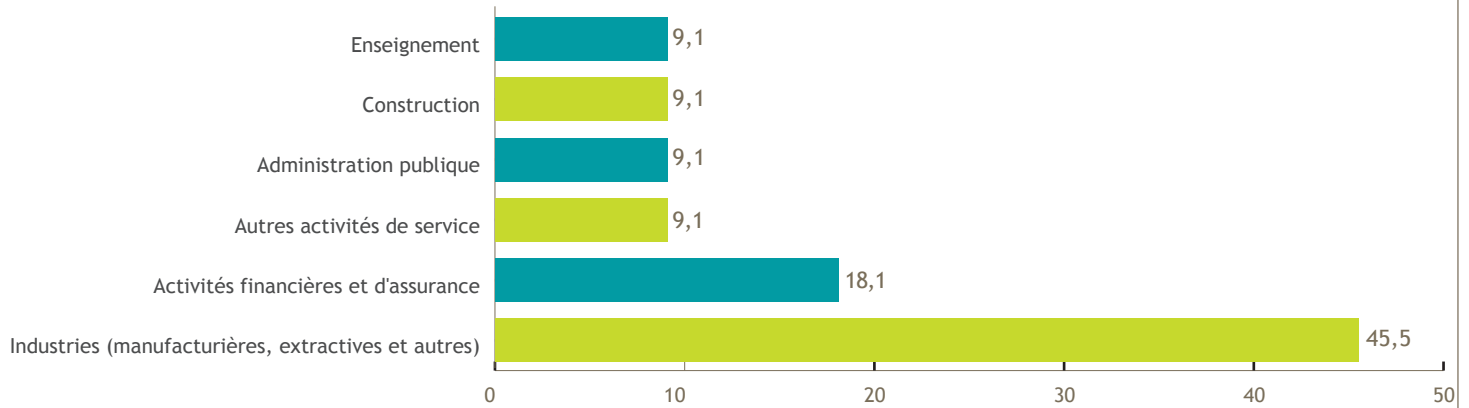
## Le salaire (net mensuel)

Nombre de réponses : 11



## Le secteur d'activité

Nombre de réponses : 11



## L'employeur

Nombre de réponses : 11



## Le lieu de travail

Nombre de réponses : 10

