



UNIVERSITÉ DE NANTES

SCIENCES-TECHNOLOGIES-SANTE

Situation professionnelle au 1er décembre 2014

Promotion : MASTER 2011 - 2012

MENTION
Chimie

SPÉCIALITÉ
Chimie fine et thérapeutique

14 diplômés

14 étudiants enquêtés

11 réponses

DURÉE DE RECHERCHE DU 1^{er} EMPLOI

Nombre de réponses : 10

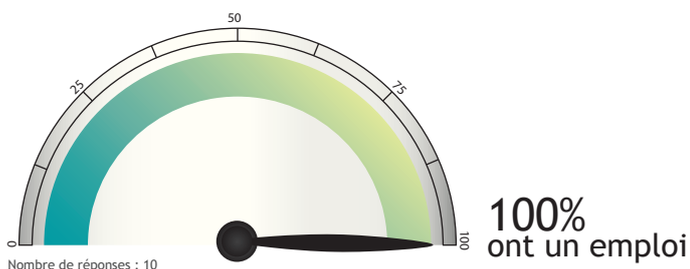
≤ 6 MOIS : 80%



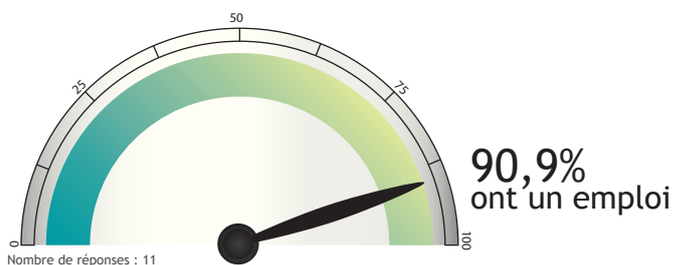
Travail antérieur Insertion immédiate < 3 mois > 24 mois

LE DEVENIR DES DIPLÔMÉS

Situation professionnelle au 1^{er} Déc 2013,
18 mois après l'obtention de leur diplôme



Situation professionnelle au 1^{er} Déc 2014,
30 mois après l'obtention de leur diplôme



SATISFACTION

Emploi en accord avec formation

OUI : 100%

Nombre de réponses : 9



Satisfaction de l'emploi

OUI : 100%

Nombre de réponses : 9



DES INTITULÉS D'EMPLOIS

Auxiliaire d'enseignement

PhD en chimie organique

Docteurant en chimie

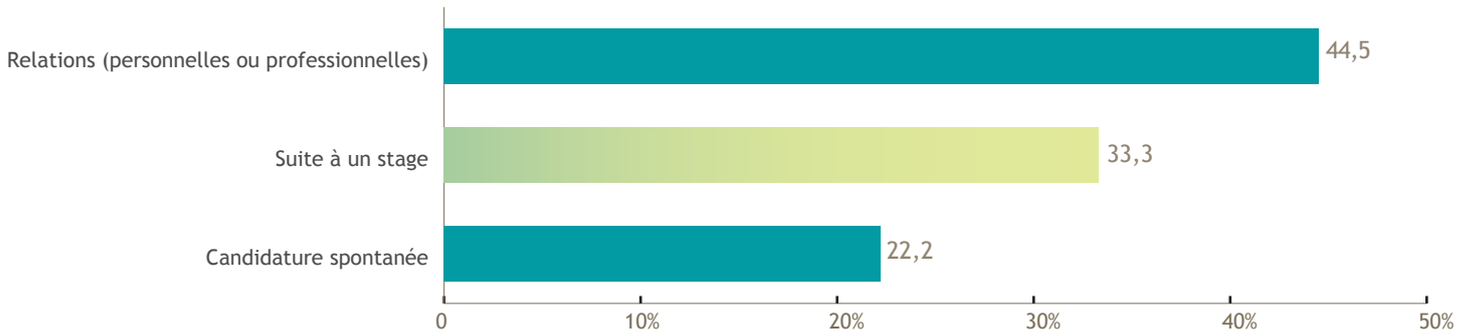
Technicien chimiste

Chimiste

— LES CARACTÉRISTIQUES DES EMPLOIS occupés à 30 mois —

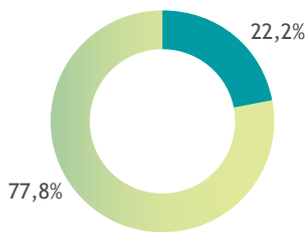
Les moyens pour trouver cet emploi

Nombre de réponses : 9



Le contrat

Nombre de réponses : 9



Emplois stables : 22,2%



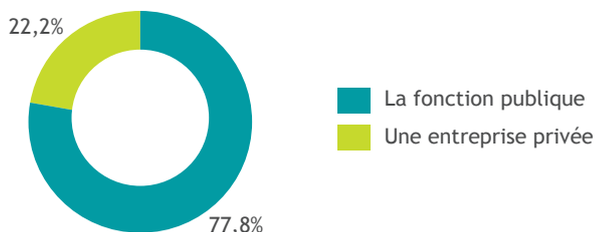
Le secteur d'activité

Nombre de réponses : 8



L'employeur

Nombre de réponses : 9



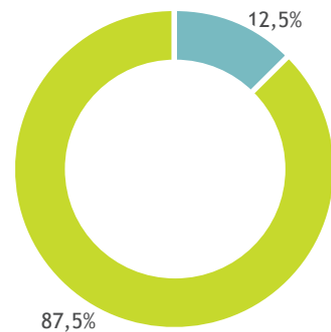
Le statut

Nombre de réponses : 9



Le salaire (net mensuel)

Nombre de réponses : 8



Salaire médian* : 1362€

De 1500€ à 1999€

Salaire moyen* : 1354€

De 1130€ à 1499€

*Calculé sur la base des salaires à taux plein.

Le lieu de travail

Nombre de réponses : 9

