

MENTION

**INDUSTRIES CHIMIQUES ET PHARMACEUTIQUES**

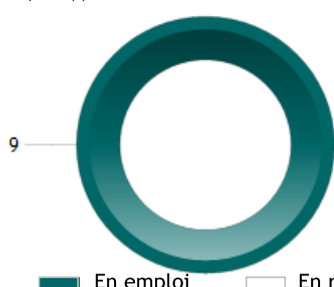
SPECIALITE

**ANALYSE CHIMIQUE ET CONTROLE DES MATERIAUX**

**DEVENIR DES DIPLÔMÉS**

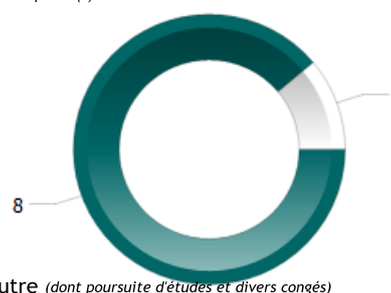
Situation professionnelle au 1er décembre 2018,  
18 mois après l'obtention de leur diplôme

Nombre de réponse(s) : 9



Situation professionnelle au 1er décembre 2019,  
30 mois après l'obtention de leur diplôme

Nombre de réponse(s) : 9



Taux d'insertion  
à 18 mois : 100%  
à 30 mois : 89%

■ En emploi    □ En recherche d'emploi    ■ Autre (dont poursuite d'études et divers congés)

**EXEMPLES D'INTITULÉ D'EMPLOI**

-Technicien de Laboratoire

-R and D analyst

-Technicien analytique

-Technicien d'analyses R et D

-Technicien de laboratoire en bioanalyses

-Technicienne contrôlée qualité

-Technicienne de laboratoire en  
neutraceutique

**SATISFACTION**

Satisfaction des missions dans l'emploi    Nombre de réponse(s) : 8



Emploi en accord avec la formation (Domaine et Niveau)

Nombre de réponse(s) : 8



**MOYENS POUR TROUVER L'EMPLOI**

Nombre de réponse(s) : 8

Sites Web dédiés à l'emploi 50 %

Agences d'intérim 25 %

Suite à un stage, à votre contrat d'alternance 25 %

## DURÉE DE RECHERCHE DU 1er EMPLOI

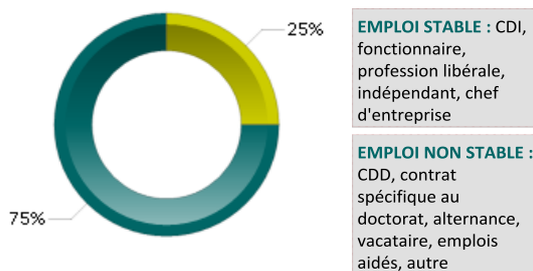
Nombre de réponse(s) : 9



## CARACTÉRISTIQUES DES EMPLOIS occupés à 30 mois

### Contrat

Nombre de réponse(s) : 8



Emploi stable    Emploi non stable

### Statut

Nombre de réponse(s) : 8



Cadre    Technicien    Employé

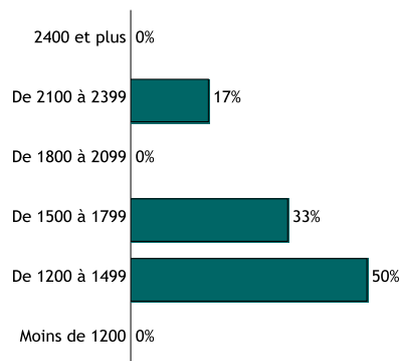
### Employeur

Nombre de réponse(s) : 8



### Revenu net mensuel (dont primes) en euros

(Temps complet, France Métropolitaine) Nombre de réponse(s) : 6



Salaires médian : 1535 euros

Salaire moyen : 1608 euros

**Définition de l'INSEE :** Le salaire médian est le "salaire tel que la moitié des salariés de la population considérée gagne moins et l'autre moitié gagne plus. Il se différencie du salaire moyen qui est la moyenne de l'ensemble des salaires de la population considérée".

### Lieu de travail

Nombre de réponse(s) : 8

