

« **Technicien de laboratoire en chimie, biochimie, biologie** »
Titre à finalité professionnelle de niveau 5

Quelques chiffres

Etude portant sur nos diplômés de 2014 à 2018.

Total certifiés : 95

Total répondants : 72

Taux de réponse : 76%

Taux d'insertion global à 6 mois : 71%

Taux d'insertion dans le métier visé à 2 ans : **78%**

Mieux connaître le profil de nos auditeurs

En majorité des femmes

- 79% de femmes pour 21% d'hommes

Classes d'âge :

- 25-35 ans (64%)
- 35-50 ans (31%).

Diplôme le plus élevé :

- 27% un niveau BAC
- 20% un niveau BAC+2

Objectifs de nos auditeurs

- acquérir des « compétences spécifiques » (1^{er}),
- « être plus légitime dans son poste actuel » (2^{ème}),
- « évoluer vers plus de responsabilités » (3^{ème}),
- « aller le plus loin possible » (4^{ème})

2 ans après la certification...

La perception d'évolution eu égard aux compétences acquises par la certification est partagée par 72 répondants toutes promotions confondues :

- un emploi dans le métier et secteur d'activité visé par la certification (71 %)
- une stabilisation dans l'emploi par l'obtention d'un CDI notamment (73%)

6 mois après la certification...

- 61% des certifiés occupent un emploi dans le métier visé par la certification
- 72 % des certifiés exercent dans le secteur d'activité de la Santé, secteur visé par la certification

Les répondants (N=72, 76%) ont le sentiment que leur statut/emploi à 6 mois après l'inscription a « évolué positivement eu égard aux compétences acquises par la certification ».

Les compétences acquises ont été valorisées par :

- un retour à l'emploi (70%) en lien avec la certification
- un accès à 1er emploi en lien avec la certification (75%)
- une stabilisation dans l'emploi par l'obtention d'un CDI notamment (56%)

VAE individuelle

le cnam
forme les talents depuis 1794

Avec la VAE et le cnam, j'ai transformé mon expérience en diplôme !

cnam.fr



La parole à nos certifiés...

82 % des répondants affirment que leur situation professionnelle s'est améliorée suite à l'obtention de la certification.

Les améliorations évoquées par les certifiés :

- *L'accès à un premier emploi et ou un premier emploi en France ; le retour à l'emploi ; la conservation de l'emploi grâce à l'obtention de la certification (car diplôme précédent non réglementaire) ;*
- *La sécurisation de sa situation professionnelle par l'obtention d'un CDI ;*
- *La montée en compétence, l'acquisition de nouvelles compétences et pratiques professionnelles ;*
- *La montée en responsabilité, plus de reconnaissance des compétences de la part de l'employeur, l'évolution vers d'autres fonctions avec plus de responsabilités ;*
- *L'augmentation du salaire ;*
- *Le changement de statut professionnel.*

Q0098 Technicienne de laboratoire affirme :
« Cette certification m'a permis de trouver un emploi très facilement. C'est une certification reconnue par les recruteurs et j'ai eu rapidement une proposition de CDI. Je recommande cette certification à toute personne cherchant du travail en tant que technicien de laboratoire. »

Q0072 Technicien de laboratoire indique :
« L'obtention de cette certification m'a permis d'effectuer une mission de 4 mois à l'Institut Pasteur à Paris, puis d'intégrer l'Institut Cochin ou j'exerce actuellement en tant que Technicien de laboratoire. »

Q0063 Responsable de laboratoire : « Je travaille en tant que Responsable de laboratoire d'un cabinet vétérinaire, j'ai le statut cadre. Cette certification m'a permis d'acquérir les compétences nécessaires pour exercer mon métier, d'être performante et autonome dans mes activités.»

Des documents à votre disposition :

<https://formation.cnam.fr/rechercher-par-discipline/technicien-de-laboratoire-en-chimie-biochimie-biologie-1244239.kjsp>

Et tous les centres en région :

<https://regions.cnam.fr/repertoire/centres-regionaux-235052.kjsp>

R09977 Technicienne de laboratoire :
« Cette certification est tout à fait en adéquation avec le travail de laboratoire. Grâce à ce diplôme j'ai obtenu une mutation dans un service me donnant plus de responsabilités concernant la partie recherche de traces par procédés physico-chimiques. »

R09984 Technicienne de laboratoire:
« Grâce à ce diplôme j'ai pu passer l'examen et obtenir mon certificat de prélèvements et un numéro ADELI. J'ai un travail dans un secteur que je souhaitais. »