



## Rejoignez des entreprises dynamiques, créatrices d'emplois valorisants !

Qu'il s'agisse d'améliorer la santé humaine, de maîtriser l'énergie, de protéger l'environnement ou de garantir la sécurité alimentaire... tous les progrès de la science reposent sur l'utilisation d'outils et de services hautement spécialisés. En devenant expert(e) de ces solutions, vous inscrirez votre parcours professionnel au cœur même de la recherche.



COMITÉ  
INTERPROFESSIONNEL  
DES FOURNISSEURS  
DU LABORATOIRE



# Agir au cœur de l'aventure scientifique.

[www.cifl.com/aventurescientifique](http://www.cifl.com/aventurescientifique)



Concevez, réalisez,  
proposez les solutions qui permettent  
aux chercheurs de trouver.



# Agir au cœur de l'aventure scientifique.

[www.cifl.com/aventurescientifique](http://www.cifl.com/aventurescientifique)



Concevez, réalisez,  
proposez les solutions qui permettent  
aux chercheurs de trouver.





## Vous suivez un cursus scientifique ?

Quel que soit votre niveau d'études scientifiques, vous pouvez vous orienter immédiatement vers une formation professionnalisante qui vous ouvrira les portes de 200 entreprises spécialisées dans les solutions pour laboratoires.

► [www.cifl.com/cursusscientifique](http://www.cifl.com/cursusscientifique)

\*Des écoles de haut niveau

### Sup de V

51, boulevard de la Paix  
78100 Saint Germain en Laye  
à partir de **BAC +2**

### Bio TechCO

Université Joseph Fourier / 2231 Rue de la piscine  
Domaine Universitaire / B.P 53 38041 GRENOBLE Cédex 9  
à partir de **BAC +4**

### Université de Cergy Pontoise

Site de Neuville - 5, mail Gay-Lussac  
95031 CERGY-PONTOISE cedex  
à partir de **BAC +4**

### Faculté des Sciences Fondamentales et Appliquées

UF Bio-Santé , Bat B36 - 1 rue Georges Bonnet  
86022 Poitiers Cedex - à partir de **BAC+2**

### ESTBA

56 rue Planchat - 75020 PARIS  
à partir de **BAC +2**

suivez nous sur



## Devenez, en 1 an, un spécialiste indispensable à la recherche !

Sur la base de vos connaissances actuelles, des écoles de haut niveau\* vous permettent d'acquérir, dans le cadre de contrats d'alternance, des compétences essentielles qui favorisent l'émergence de découvertes scientifiques.

► [www.cifl.com/specialisezvous](http://www.cifl.com/specialisezvous)

## Choisissez parmi une large palette de métiers...

Le secteur d'activité des solutions pour laboratoires comprend de nombreux métiers tels qu'ingénieur commercial, ingénieur d'application, spécialiste produit, responsable Grands Comptes, ingénieur de maintenance, assistant marketing...

► [www.cifl.com/palettedemetiers](http://www.cifl.com/palettedemetiers)

### J'AIME BOUGER, ÉCHANGER INTELLECTUELLEMENT...

« À la fin de mes études, je m'imaginai mal arriver dans le même laboratoire chaque matin. Moi, j'ai toujours aimé bouger, rencontrer des interlocuteurs différents, échanger intellectuellement, convaincre... et ma fonction d'ingénieur commercial m'apporte cette satisfaction au quotidien. »

Etienne D. Ingénieur commercial

### J'ACCOMPAGNE UNE INDUSTRIE PHARMACEUTIQUE DANS LA CONCEPTION DE SES ACHATS STRATÉGIQUES MONDIAUX.

« Responsable Grands Comptes depuis deux ans, je participe à l'évaluation et à l'organisation des achats stratégiques d'une industrie pharmaceutique présente dans 43 pays. La dimension internationale de cette mission est très enrichissante. »

Julia G. Responsable Grands Comptes

### JE VEILLE AU BON FONCTIONNEMENT D'OUTILS SCIENTIFIQUES DE POINTE.

« S'assurer qu'un système technologique sophistiqué soit toujours parfaitement fiable est un défi passionnant. Cela requiert un entretien permanent de ses connaissances et un vrai engagement professionnel. »

Damien G. Ingénieur de maintenance

