



## DIRECTEUR D'ÉTUDES EN R&D

### 1) PRESENTATION

La toxicologie est une science étudiant les substances toxiques ou poisons depuis leur détection jusqu'à leur action biologique sur l'organisme.

Le domaine de la recherche en toxicologie vise à mettre en place de nouvelles procédures (guidelines) à partir de tests spécifiques réalisés sur des produits ou molécules particulières.

### 2) MISSIONS

La fonction principale est l'élaboration des protocoles, la conduite et la rédaction des rapports des études de toxicité non réglementaires et réglementaires, depuis les phases de screening jusqu'au développement des produits et la mise en place de leur autorisation de mise sur le marché et/ou leur brevet.

En particulier, le directeur d'études devra :

- assurer la réalisation des études de Toxicologie Explicative;
- apporter son expertise toxicologique au domaine R&D de l'entreprise;
- assurer la conduite de programmes de recherches scientifiques généraux.

Les résultats des études de Toxicologie constituent la base de décision pour la poursuite ou l'arrêt du développement des composés, et pour la mise en place, de la manière la plus appropriée, de solutions face à des problèmes toxicologiques critiques, permettant un suivi très précis de l'analyse des produits de l'entreprise.

### 3) COMPÉTENCES REQUISES

Un diplôme d'ingénieur Bac+5 convient tout à fait à ce type de métier. Un recrutement à Bac+8 est également possible notamment dans le cadre de certaines sociétés.

Les qualités requises et indispensables pour être directeur d'études sont : être flexible, organisé et très méthodique, autonome, avoir un excellent relationnel, être disponible, savoir diriger une étude et surtout être polyvalent.

### 4) PERSPECTIVES DE CARRIÈRE ET OFFRE SUR LE MARCHÉ

L'évolution vers un poste de responsable de service ou de chef de projet est envisageable. L'ensemble des directeurs d'études sont sous la tutelle d'un seul individu. Enfin, il est possible de s'orienter vers le métier de toxicologue réglementaire dont le rôle principal est de coordonner et d'organiser toutes les études réalisées en respectant les délais impartis.

### 5) SALAIRE

Le salaire minimum de base est compris entre **1500 et 2000 euros net** par mois. Un directeur d'études de moins de 29 ans peut voir sa rémunération s'élever à 2500 euros net par mois.