



<https://latribunelibre.com/emploi/statisticien-programmeur-r-rwe-f-h>

## Statisticien Programmeur R – RWE F/H

### Description

AIXIAL Group recherche son prochain(ne) talent **Statisticien Programmeur R – RWE H/F**. Dont vos missions seront les suivantes (*liste non exhaustive*) :

- Développer une **bibliothèque/package R analytique** pour optimiser les analyses sur les **données RWE** (*Real-World Data*) dans un contexte pharmaceutique
- Tester l'accessibilité et la convivialité du package R sur différentes **bases de données (EHR)** (*Electronic Health Records*) et réclamations
- Réaliser des **analyses de faisabilité en utilisant la bibliothèque R** développée
- Créer des cas d'usage concrets et des exemples pour illustrer l'utilisation de la bibliothèque/package R
- Concevoir un modèle de **tableau de bord** standardisé comme livrable pour chaque analyse effectuée
- Recueillir, analyser et prioriser les besoins des parties prenantes (multinationales et multidisciplinaires) pour orienter le développement du package
- **Documenter le code et les spécificités de programmation**, tout en assurant un bon contrôle de version
- Contribuer à la génération de rapports associés aux analyses menées avec le package R

### Organisme employeur

AIXIAL

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

### Lieu du poste

92012, BOULOGNE  
BILLANCOURT, BOULOGNE  
BILLANCOURT, France

### Date de publication

7 janvier 2026 à 12:04

### Valide jusqu'au

09.01.2026

### Qualifications

#### Profil et compétences requises :

- Vous avez un diplôme **bac+5 dans le secteur de la recherche clinique, en statistiques, en mathématiques** ou équivalent
- Vous avez au moins **5 ans d'expérience en tant que Statisticien** dans des essais cliniques
- Vous justifiez d'une **expérience impérativement en programmation R**
- Vous avez des connaissances en programmation SAS et Python seraient un plus
- Vous avez une expérience dans le **développement et la maintenance d'une bibliothèque analytique** et/ou d'un package R
- Vous maîtrisez l'utilisation des outils : SQL, Git
- Vous justifiez d'une **expérience au sein d'un laboratoire pharmaceutique et/ou dans une CROs**
- Vous communiquez **couramment en anglais**, aussi bien à **l'écrit qu'à l'oral**

- Vous faites preuve d'autonomie, de proactivité, et d'organisation