

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

xxxx – xxxx : Société de Biotechnologie de 800 salariés. (CDI)

Technicien de laboratoire :

Correspondant métrologique et support technique aux différentes équipes des laboratoires.

Participation à l'amélioration continue des laboratoires.

Réception et enregistrement des échantillons.

Gestion des consommables des laboratoires et des déchets chimiques et biologiques.

xxxx – xxxx : société de 500p., Paris. (Intérim)

Technicien de laboratoire :

Analyse de routine sur produits finis par méthode HPLC et préparation des échantillons des eaux de rejets pour analyse ICP.

xxxx – xxxx : société pharmaceutique de 10000p, Paris. (CDD)

Technicien de laboratoire :

Analyse de routine sur eaux pour préparation injectable.

Recherche d'endotoxines ; ensemencements en vue d'une analyse bactériologique.

Réalisation de prélèvements environnementaux en zone d'atmosphère contrôlée.

Formation des opérateurs aux techniques d'habillage.

xxxx – xxxx : société pharmaceutique de 10000p., Paris. (Intérim)

Technicien préleveur :

Réalisation de prélèvements environnementaux (air, surface, eaux et tenues des opérateurs de production).

Lecture et identification bactérienne.

xxxx – xxxx : Société XXX

Technicien préleveur :

Analyse de routine sur eaux usées en prétraitement et avant rejet dans l'environnement.

xxxx – xxxx : Société XXX

Technicien préleveur :

Réalisation de prélèvements environnementaux.

Lecture et identification bactérienne.

COMPETENCES

Bactériologie

- Prélèvement et conditionnement d'échantillon (eau, air, aliments)
- Isolement bactérien sur milieu de culture, identification des bactéries
- Analyse de l'eau par filtration sur membrane et méthode NPP
- Dilution et ensemencements en vue d'une analyse bactériologique

Chimie et biochimie

- Prélèvement et analyse des échantillons : volumétrie, potentiométrie, spectroscopie IR (transmission et réflexion), spectrophotométries (UV, IR, et absorption atomique)
- Chromatographie sur couche mince
- Chromatographie phase liquide et gazeuse,
- Dosage de l'eau : méthode Karl Fisher
- ELISA, électrophorèse, Western Blot

FORMATIONS

xxxx : Certificat Complémentaire de Spécialisation Chimie Organique et Chimie Analytique - CRP xxxx, xxxx

xxxx : Titre de Technicien de Laboratoire - CRP xxxx, xxxxxx

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

OUTIL BUREAUTIQUES

Logiciels : SAP, LIMS, Thermoclient

Microsoft Office : Word, Excel, PowerPoint

LANGUES

Anglais : Niveau scolaire

CENTRES D'INTERETS

Lettres

Natation