

Joanne Oghale O. - Née en 1993
22000 Saint-brieuc
3 ans d'expérience
Réf : 2203111207

Agent de laboratoire / opératrice de production

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Bretagne, dans l'Analyses, mesures et sondages.

Formations

2021 : Titre professionnel à ENACO
Titre professionnel d'assistante commerciale

2016 : Bac +5 à Paris Saclay
Master Instrumentation Méthodes d'Analyse Moléculaire

2016 : Formation à ANSES
Formation interne aux risques chimiques et biologiques

2014 : Bac +3 à Paris Saclay
Licence STS Mention Chimie, Parcours Biochimie

Expériences professionnelles

09/2021 à ce jour :

Technicienne laboratoire CQ chez Fidèle, 2m sur Guingamp

- Contrôle visuel (boîtes + aliment)
- Dosage de l'humidité (étuve et balance de précision)
- Dosage des matières grasses (Soxhlet, BUCHI FatExtractor E-500)
- Dosage des protéines brutes (Minéralisation, BUCHI K-435 ; Distillation, BUCHI Distillation Unit K-355; Burette)
- Dosage des matières minérales (Cendres)

07/2021 - 09/2021 :

Agent de laboratoire chez Eureden Semences, 2m sur Lamballe

- Échantillonnage de produits céréaliers bruts ou traités (diviseurs à rifles)
- Contrôle du taux de pureté des céréales (visuel, infrane analyseur infrarouge IR)
- Analyse des facultés germinatives sur sable humidifié (nettoyeur d'échantillon tripette&renaud, matériel de comptage pour semis manuel, tamis pour lecture)

12/2019 :

Technicienne de laboratoire chez Itga, 1m sur Rennes

- Préparation des échantillons issus de matériaux de construction amiantés ou non (en manuel : Grattage, Broyage, Dissolution dans une solution aqueuse, Dépôt)

09/2018 - 10/2018 :

Data viewer MP chez Eurofins Pharma Quality Control, IdF, 2m

Vérification de la conformité des résultats (pour analyses IR, KarlFisher, SAA...)

03/2016 - 09/2016 :

Initiation de la validation de la méthode ELISA quantifiant les entérotoxines staphylococciques dans les aliments chez Anses (agence Nationale De Sécurité De L'alimentation), Idf, 6m

- Choix du modèle d'étalonnage et des couples matrices/entérotoxines
- Estimation des limites de détection et de quantification • Étude de spécificité Dialyse (pH-mètre), ELISA (micropipettes P20, P200, P1000...), Stats (Excel)

04/2015 - 08/2015 :

Développement d'une méthode de quantification des alkylphénols et de leurs dérivés éthoxylés dans les fluides biologiques maternels chez Laberca (laboratoire D'etude Des Résidus Et Contaminants Dans Les Aliments) sur Nantes

- Etude bibliographique
- Préparation des échantillons : SPE (C18, Oasis HLB, NH2, MIP) et Dérivation
- Analyse par GC-EI-MS/MS (Agilent, Série 7000, MassHunter)
- Analyse par UPLC-ESI-MS/MS (Waters, Xevo TQS, MassLynx)

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

- Créer/Rédiger des études, des rapports d'analyse, du contenu en ligne
- Analyser des échantillons organiques et biologiques
- Réaliser des analyses statistiques
- Interpréter des résultats
- Animer des réunions, des ateliers de formations
- Entretenir: maintenance des appareils de mesure
- Conseiller et promouvoir

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

- Bénévole en associations, coopératives et épicerie solidaires depuis plus de 10 ans (dont Action Contre la Faim)
- Randonnée