

**Claire R. - Née**  
**29200 Brest**  
**2 ans d'expérience**  
**Réf : 1908221225**

## **Conseillère en prévention des risques professionnels - toxicologie**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Bretagne, dans le Contrôle Technique et Sécurité.

### **Formations**

---

**2019** : Bac +5 à Université Paul Sabatier sur Toulouse  
Master biologie intégrative et toxicologie - M2 en alternance

**2016** : Bac +3 à Université Rennes 1 sur Rennes  
Licence de biologie cellulaire

**2015** : Bac +3 à Université d'Angers sur Angers  
Licence diffusion du savoir et culture scientifique

**2014** : Bac +2 à Lycée Bréquigny sur Rennes  
BTS Analyses de Biologie Médicale

**2012** : Bac à Lycée Claude De France sur Romorantin Lanthenay  
Baccalauréat scientifique

### **Expériences professionnelles**

---

#### **2018 - 2018 :**

Stagiaire en laboratoire de recherche - 2 MOIS chez Inrs - Institut Armand Frappier, Canada

Equipe du Pr Monique Lacroix - Sciences appliquées à l'alimentation.

Sujet : Evaluation in vitro des activités anti microbiennes d'huiles essentielles sur microorganismes ciblés

Missions : projet de recherche, culture bactérienne et fongique, traitements aux huiles essentielles, tests organoleptiques, bibliographie

#### **2018 - 2019 :**

Conseillère en prévention des risques professionnels - toxicologie chez Msa Armorique sur Landerneau

Sujet : Diagnostic transversal de la gestion du risque chimique et substitution des biocides de type désinfectant en aviculture et pisciculture.

Missions : intégrée au sein du service de santé au travail, audits internes, élaboration d'un plan d'action, analyse de risque, participation aux COPIL/CLS, évaluation du risque chimique (SEIRICH), formation, prévention des risques professionnels, observations/enquête machines

#### **2017 - 2017 :**

Technicienne de laboratoire de bactériologie - 3 MOIS chez Biorance sur Tinténiac

analyse microscopique, mise en culture, maintenance des automates, gestion des commandes

**2017 - 2017 :**

Stagiaire en laboratoire de recherche - 2 MOIS chez Irset sur Rennes

Equipe du Pr Olivier Fardel, contaminant environnementaux et barrière pulmonaire.

Sujet : Etude des effets du ruxolitinib sur l'inflammation macrophagique et hépatique.

Missions : pseudo co culture macrophage/hépatocytes, extraction cellulaire, culture cellulaire, RT qPCR, Western Blot, ELISA

**2014 - 2014 :**

Stagiaire en laboratoire privé - 2 MOIS chez Selco Bio sur Selles-sur-cher

Accréditation d'un automate de biochimie

**2014 - 2014 :**

Stagiaire en laboratoire hospitalier + technicienne de laboratoire de bactériologie - 4 MOIS chez Chu Pontchaillou sur Rennes

**Atouts et compétences**

---

Conseillère en prévention des risques professionnels - toxicologie

**Centres d'intérêts**

---

Equitation (galop 4) Moto, Athlétisme, Tir à l'arc, yoga