



\*\*\*\*\* \*\*\*\*\*

24/07/1974 (49 ans)

\*\* \*\*\* \*\* \*\*\*\*\*

Coupvray (77700)

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*.\*\*\*\*\*.\*\*\*\*\*@\*\*\*\*\*.\*\*\*

---

## Chargée du mission, Junior

---

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

---

mai 2021 /

#### Chargée du mission

OSCAR

\* Mise en œuvre d'un guide de processus de travail basé sur le Web pour harmoniser une équipe répartie à l'échelle nationale

sept. 2017 /

#### entraîneur bénévole

Communauté sportive de Dubaï

TriDubai).

\* Entretien Velo TT, course et VTT

\* Professeur de natation de niveau 2 (qualifié UK).

\* Préparation des séances d'entraînement et natation / triathlon (en groupe ~ TriDubai et individuel).

sept. 2015 /

#### Charge de projet intégration des données médicale

INSERM : Institut de Santé Publique et de Développement (Bordeaux France)

\* Installation et mise à jour de logiciels informatiques.

\* Contrôle du qualite cohérence.

\* Mise en place de protocoles de travail (procédures opératoires standard) et documentation de ces processus

sept. 2010 /

#### Assistant de Recherche

Service Bio Statistique et information médicale (Hôpital Saint-Louis, Paris )

Clinique / Data manager. Administrateur bases de données.

\* Auditer les erreurs pour les corriger et optimiser les activités de travail.

sept. 2008 /

#### Assistant de Recherche Clinique / Data manager. Administrateur de bases de données

INSERM : Myology Group. ( Hôpital La Pitié - Salpêtrière, Paris)

\* Conception et implémentation de base de données.

\* Administration système du serveur Linux.

\* Extraction et analyse des données GeneBank.

janv. 2004 /

PFIZER

\* développement d'un système de contrôle des stocks avec une interface web.

janv. 1996 /

#### Attaché Biomédicale laboratoire

NHS LONDON HOSPITALS (London, United Kingdom)

\* Analyse en laboratoire d'échantillons médicaux hospitaliers.

\* Contrôle qualité et maintenance des systèmes analytiques.

### DIPLOMES ET FORMATIONS

---

/ juin 2016

**MSc Public Health (Medical Informatics ~ Bac +5) - BAC+4**

University of Bordeaux

/ juin 2009

**Master Bioinformatique - BAC+4**

University of Rouen

/ juin 2001

**BSc Sciences Biomédicales (Bac+3)** - BAC+3

University of Greenwich

/ juin 1993

**Bac+2** - BAC+2

HNC Applied Biology; University of Wolverhampton

## COMPETENCES

---

serveur, Linux

## COMPETENCES LINGUISTIQUES

---

**Français**

## CENTRES D'INTERETS

---

Triathlon, Natation, Cyclisme, Escalade, Tir à l'arc, Badminton