



***** **

19/11/1966 (57 ans)

** ***** **

Issy-les-Moulineaux (92130)

*****@*****.***

Technicienne Mesures Physiques, Sénior

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- août 2022 / mars 2023** **Technicienne Essais**
CONTINENTAL Toulouse
- août 2022 / mars 2023** **Technicienne Essais Mécaniques et Roulants**
CONTINENTAL CORPORATION, Toulouse
mars 2023 Essais mécaniques, d'étanchéité, d'usure, de résistance, et essais roulants
- avr. 2022 / juin 2022** **Technicienne Essais**
GILSON, Sarcelles
Essais sur pipettes simples et multicanaux avec cônes simples/avec filtres/rétention/stériles
- févr. 2021 / juil. 2021** **Technicienne Chimiste**
R&D, CEA, Saclay
Essais sur plasma inductif ICP pour la destruction de déchets organo-halogénés liquides, traitement et exploitation des données avec exportation Labview sur Excel
- nov. 2020 / déc. 2020** **Technicienne Mesures Physiques**
PROENGINE, St-Cyr
Tests Banc d'essai Antidéflagrant, démontage et remontage détecteurs AP4C avec recherche dysfonctionnements électroniques/physiques - zone ESD
- nov. 2019 / déc. 2019** **Technicienne Mesures Physiques**
IRSN, Le Vésinet
*Mise en géométrie et aliquotes selon nature échantillons avec broyage/tamissage/séchage étuve/lyophilisation/compactage/filtration/distillation, pour analyses de surveillance régulière en ** ** ** H3*
- juil. 2019 / sept. 2019** **Technicienne Mesures Physiques R&D**
STAGO, Gennevilliers
Essais IHM qualité et métrologie sur prototypes automates d'analyse médicale en zone ESD
- oct. 2017 / juil. 2019** **Technicienne Chimiste**
Université d'Orsay, Orsay
*juil 2019 Préparation TP en chimie minérale et organique pour étudiants en L1-L2-L3 Master
Mise en route et maintenance SAA, HPLC, HPGC, FTIR, UV-Visible*
- mars 2016 / juin 2017** **Adjointe Technique de Laboratoire**
Rectorat de Versailles, Gif-sur-Yvette
juin 2017 TP en chimie, sciences physiques, biotechnologie et microbiologie pour étudiants en secondaire
- avr. 2015 /** **Piloté**

LEM ONERA, Châtillon

avr 2015 Synthèse nanomatériaux procédé LPCVD zone ATEX sur réacteur piloté par Labview, transfert en salle blanche, caractérisation clichés MOLP, MEB, MET et Raman, résultats par vidéo-projection

oct. 2014 /

Technicienne Essais R&D

LEM ONERA, Châtillon

août 2014 / sept. 2014

Technicienne Instrumentation

Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris

Etude fonctionnelle microsonde ionique NanoSIMS, cartographies chimiques isotopiques sur

solides extraterrestres, recherches bibliographiques sur contamination OH dans les mesures

janv. 1985 / déc. 2013

1985 - 2013 25 ans en Secrétariat/Assistanat/Comptabilité, 5 CDI et missions intérimaires

DIPLOMES ET FORMATIONS

/ juin 2015

DUT Mesures Physico-chimiques, spécialité matériaux - BAC+2

CNAM, Paris

janv. 2014 / sept. 2014

Technicien Supérieur Physicien Chimiste, génie analytique

AFPA, Champs-sur-Marne

sept. 2005 / juin 2010

I'ONERA

COMPETENCES

Chromeleon, Labview, Matlab, Excel, Outlook, PowerPoint, Word, Pack Office, FTIR

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais

Courant

Français

CENTRES D'INTERETS

Minéralogie, bricolage, randonnées en montagne