

MADINA OUATTARA

PROFIL

l'achèverai cette année mon master 2 en affaires règlementaires des DM que j'effectue en étant en alternance et je suis vivement intéressée par le métier de chargée d'affaires règlementaires. Mes principales qualités restent mon autonomie, la riqueur dans le travail et mon sens de l'organisation.



31400 Toulouse

ouattmadina@gmail.com



shorturl.at/qyBGZ



+33 7 67 83 71 31



LANGUES

Français: Parfaite maîtrise Anglais: Niveau intermédiaire

FORMATIONS/ CERTIFICATION

DIPLÔMES

Master II Affaires Techniques et Règlementaires des Dispositifs Médicaux Polytech Lyon 2021-2022

Master II Génie Biomédical Université Paul Sabatier 2020-2021 Master I Génie Biomédical Université Paul Sabatier 2019-2020

Licence 3 Génie Biomédical École supérieure des Techniques Avancées (ESTA) 2015-2016

BTS option: Génie Biomédical École supérieure des Techniques Avancées (ESTA) 2014-2015

CONNAISSANCES

NORMES/RÈGLEMENTS

MDR (UE) 2017/745 MDD 93/42/EEC ISO 13485 ISO 14971 IEC 82304-1 IEC 62304

INFORMATIOUE

MATLAB LANGAGE SQL LANGAGE C MS PROJECT EXCEL- WORD-POWER POINT

Mars 2021

Certificat de formation de personne compétente en Radioprotection Niveau 2 secteur d'activité médical option: Sources scellées

Novembre 2017

Formation « EVOLIS Service Basic » au centre de formation européen Bio-Rad en France.

Juin 2017

Formation maintenance préventive des automates de laboratoire MINDRAY gamme d'appareils pour laboratoire d'analyse au Ghana.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

ASSISTANTE CHARGÉE D'AFFAIRES REGLEMENTAIRES (ALTERNANCE)

- Mise à jour de la documentation technique selon le MDR 2017/745
 - Rédaction de la documentation technique de dispositifs médicaux
 - Gap analysis des dossiers techniques
- Participations aux activités d'assurances qualité
 - Rédaction de processus et de procédures (Recommandations pour la publicité, Attribution IUD...)
 - Enregistrements

TECHNICO-COMMERCIALE

- Installation et mise en service d'équipements biomédicaux dont:
 - Des échographes et automates de laboratoires marque Mindray .
- Montage de dossier d'appel d'offre:
 - Rédaction du dossier technique des équipements proposés
 - Rédaction du dossier financier
- Promotion des gammes d'équipements biomédicaux et produits:
 - Mindray, Bio-Rad, Hemocue, Spengler et Anios.

STAGIAIRE

- Thème de mémoire: Contrôle et ajustage d'une unité d'échographie Siemens ACUSON X300:
- Etude technique de l'échographe ACUSON X300.
- Procédures de contrôle et d'ajustage.
 - Configuration DICOM.
 - Configuration Siemens Remote Service « contrôle distant pour télémaintenance ».
 - Maintenance curative niveau 2.