



## CURRICULUM VITAE

### Identité :

Nom : **KHALFI** Prénom : **Ezzedine**

Date de naissance: **26/04/1978**

Lieu : **Bouhajla Kairouan**

Nationalité : **Tunisienne**

N° CIN : **07558870**

N° de téléphone: Fixe (**216**) **72 231 250**

Portable : (**216**) **20 506 506**

E-mail : [khalfiezz@yahoo.fr](mailto:khalfiezz@yahoo.fr)

**Employeur actuel :** Laboratoire d'analyses médicales AYARI Mongi

**Adresse de l'employeur :** rue Abdessalem Dimassi Nabeul 8000 TUNISIE

Public ( )

Privé (X)

Année d'embauche : **2001**

<i>Etudes et formations</i>	<i>Etablissements</i>	<i>Période du - au</i>	<i>Diplôme/attestation</i>
Baccalauréat sciences expérimentales	Lycée secondaire de Bouhajla	1998	Baccalauréat
Etudes supérieures en biologie médicale	Ecole supérieure des sciences et techniques de la santé de Monastir	1999 - 2001	Diplôme de technicien supérieur de la santé en biologie médicale
Stage pratique en différentes disciplines de laboratoire : <ul style="list-style-type: none"><li>• Accueil et prélèvements</li><li>• Hématologie</li><li>• Bactériologie</li><li>• Parasitologie</li><li>• Biochimie</li><li>• Reproduction</li></ul>	Les laboratoires de l'hôpital universitaire Fattouma Bourguiba de Monastir	1999 - 2001	Diplôme de technicien supérieur de la santé en biologie médicale
Formation en qualilogie : <ul style="list-style-type: none"><li>• Concepts de base et système documentaire</li><li>• Gestion des équipements, consommables, ressources humaines et méthodes.</li><li>• Phase pré et post-analytique, évaluation du SMQ et amélioration continue.</li></ul>	Bio-Contact Animé par : Pr. BEN AMOR Adel Dr GHARBI Abdelhamid	2008	Attestations de formation



## CURRICULUM VITAE

<i>Etudes et formations</i>	<i>Etablissements</i>	<i>Période du - au</i>	<i>Diplôme/attestation</i>
Formation sur la norme d'accréditation <b>ISO 15 189</b> version 2007	Conseil national d'accréditation Animé par : Mr François TRAPADOUX	2011	Attestation de formation sur la norme ISO 15189 Version 2007
Formation sur : mise en place du système documentaire dans un laboratoire d'analyse de biologie médicale selon le <b>GBPL</b> et <b>ISO 15189</b>	Société tunisienne de biologie clinique (STBC)	2012	Attestation de formation
Formation : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Audit qualité interne</li> <li>• ISO 9001-2008</li> </ul>	BQS-UL Allemagne	2011	Certificat : - Auditeur qualité interne. - Analyses et interprétation de la norme ISO 9001
Sensibilisation à la qualité	Conseil Plus	2013	Attestation de formation
Formation sur la norme d'accréditation <b>ISO 15 189</b> version 2012	Conseil national d'accréditation Animé par : Mr François TRAPADOUX	2015	Attestation de formation sur la norme ISO 15189 Version 2012
Stage de formation : management des risques ISO 9001 & ISO 31 000	DQS Maghreb Mr BARKATALLAH Tarek	2015	Attestation de formation « Management des risques ISO 9001 & ISO 31 000
Formation sur : Contrôle interne de la qualité des examens de biochimie	Société tunisienne de biologie clinique (STBC)	2014 et 2015	Attestations de formation
Participations aux séminaires sur des thèmes de qualités et de biologie clinique	STBC, TUNAC, DQS, ATTEB...	2006 – Mars 2017	Attestations de formation
Formations d'utilisation et maintenance des équipements de laboratoire d'analyses de biologie médicale.	STIES, MEDIBIO, BIOMAX, Bimérieux, Roche, Ortho clinical diagnostic, ...	2001 - 2016	Attestations de formation
Formation continue intra et inter entreprise sur la qualité et biologie clinique.	Laboratoire AYARI Mongi	2006 - 2016	Attestations de formation
Migration avec succès vers la version 2015-ISO 9001 : obtention du certificat.	DQS + IQNET	10/2015 – 02/2016	Certificat ISO 9001 version 2015



## CURRICULUM VITAE

<i>Etudes et formations</i>	<i>Etablissements</i>	<i>Période du - au</i>	<i>Diplôme/attestation</i>
Formation continue en assurance qualité selon le GBPL « <b>Démarche pratique de la mise en place des exigences du référentiel réglementaire du GBPL</b> »	VALOREM TRAINING Formateurs : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dr Gharbi Abdelhamid</li> <li>• Pr Najjar Med Fadhel</li> <li>• Pr Kaabachi Naziha</li> <li>• Pr Besbes Sophia</li> </ul>	01/01/2016 Au 01/12/2016 (22 séminaires)	Attestation de formation
Mise en place d'un SMQ selon ISO 15189 dans un laboratoire d'analyses médicales	SAPHIR consult Mme CECILE MAZELLIER : Pharmacienne biologiste, évaluatrice COFRAC ISO 15189.	Mars 2017	Attestation de formation

### Compétences et expériences professionnelles :

**Technicien supérieur polyvalent, surveillant, formateur, responsable management de qualité et auditeur qualité interne.**

- Elaboration des prélèvements en but d'analyses médicales en : Biochimie, hématologie, parasitologie, mycologie, bactériologie, ...
- Maitrise des méthodes d'analyses médicales en : Biochimie, bactériologie, hématologie, parasitologie, hémostase, reproduction, procréation médicalement assisté...
- Mise en place et gestion de contrôle de qualité interne.
- Mise en place et gestion de programme d'évaluation externe de qualité.
- Mise en place et gestion de système documentaire dans un laboratoire d'analyses de biologie médicale selon le guide de bonne pratique des laboratoires (GBPL), la norme ISO 9001 et ISO 15189.
- Définition des processus de travail dans un laboratoire d'analyses médicales, élaboration des documents nécessaires à la maitrise et la surveillance de ces processus (Conception et maitrise du tableau de bord).
- Organisation, animation et formation du personnel de laboratoire de biologie médicale.
- Choix et évaluation des fournisseurs des équipements, réactifs et consommables de laboratoire d'analyses médicales.



## CURRICULUM VITAE

- Rédaction de procédures et modes opératoires des activités de laboratoire d'analyses médicales.
- Préparation et animation de revue de direction selon la norme ISO 9001.
- Maîtrise de lancement de nouveaux paramètres et acquisition d'équipements.
- Planification et réalisation des audits qualité internes.
- Gestion des non-conformités et mise en place des actions préventives et correctives.
- Qualification des équipements avant la mise en service.
- Planification, réalisation et suivi de maintenance préventive des équipements de laboratoire.

**Engagement** : Je soussigné, atteste que les informations fournies ci-dessus sont exactes.

Date et signature  
30/03/2017  
Khalfi Ezzedine