

## OMAR ABARDAI

Né le : 28/11/1994

Marocain, célibataire

Tel : 0638 289 114

Email : [Oabardaai@gmail.com](mailto:Oabardaai@gmail.com)

63 Al Mansour El Abidi Lot Alfadila App 19 Maarif

CASABLANCA - MAROC



### Technicien Spécialisé en Diagnostic Et Electronique Embarquée

## FORMATIONS

2016-2017	Technicien Spécialisé en Diagnostic Et Electronique Embarquée – 2ème année, ISTA Hay Nahda RABAT.
2015-2016	Elève Technicien Spécialisé en Diagnostic Et Electronique Embarquée – 1ère année, ISTA Hay Nahda RABAT.
Juin 2015	Baccalauréat Science Physique, Lycée ATLAS ZAOUAT CHEIKH, BENI MELLAL.

## EXPERIENCES

Depuis Septembre 2017 : **Technicien maintenance et logistique** Chez Les Eaux Minérales d'Oulmès, Bouskoura, Casablanca.

- ✓ Gestion des stocks de pièces, matières et équipements
- ✓ Gestion du magasin, réceptionner et contrôler les produits commandés aux fournisseurs
- ✓ Suivi des éléments de paiement
- ✓ Déposer, reposer et contrôler les organes de transmission comme (Ensemble d'embrayage –boite de vitesses – arbre secondaire et primaire – différentiel – arbre de transmission – les demie-arbres de transmission)
- ✓ Déposer, reposer et contrôler la tension et l'état de la courroie de distribution et courroie d'alternateur.
- ✓ Déposer, contrôler et reposer toutes les pièces à l'intérieure du moteur.
- ✓ Vidanger l'huile du moteur, changer le filtre à huile, le filtre à air et contrôler le niveau d'huile.

Janvier 2017 : 4 Mois de stage au sein de la société Général d'automobiles **Peugeot** Rabat

Novembre 2016 : 2 Mois de stage au sein de la société Général d'Automobiles **Citroën** Rabat.

Octobre 2016 : 3 Mois de stage au sein de la société américaine **Lear Corporation**, Sala Al Jadida.

Mars 2016 : 2 Mois de stage au sein de la société JALIL Maroc Entretien et Réparation automobile.

Décembre 2015 : 1 Mois de stage au sein de la société JALIL Maroc Entretien et Réparation automobile.

## COMPETENCES

### DIAGNOSTIC ET ELECTRONIQUE AUTOMOBILE

#### SECTION MECANIQUE :

- ✓ Déposer, reposer et contrôler les organes de transmission comme (Ensemble d'embrayage –boite de vitesses – arbre secondaire et primaire – différentiel – arbre de transmission – les demie-arbres de transmission)
- ✓ Déposer, reposer et contrôler la tension et l'état de la courroie de distribution et courroie d'alternateur.
- ✓ Déposer, contrôler et reposer toutes les pièces à l'intérieure du moteur.
- ✓ Vidanger l'huile du moteur, changer le filtre à huile, le filtre à air et contrôler le niveau d'huile.
- ✓ Contrôler l'étanchéité au niveau du moteur. (la pompe à eau, le radiateur, les durites, la pompe d'injection).
- ✓ Contrôler le niveau du liquide de refroidissement, l'état des durites, l'état de la pompe à eau, le thermostat, le thermo contact, le radiateur et contrôler l'étanchéité au niveau du circuit de refroidissement.
- ✓ Utiliser les outillages de mesures suivantes : (pied à coulisse – palmer (micromètre) – comparateur – jeu de cales).

#### SECTION ELECTRIQUE ET ELECTRONIQUE :

- ✓ Lire et interpréter les schémas électriques et électroniques.
- ✓ Utiliser les appareils de diagnostic électriques et électroniques comme : (le multimètre analogique ou numérique – l'oscilloscope – La pince ampère métrique).
- ✓ Diagnostiquer les circuits de charge et démarrage à l'aide du multimètre : (batterie – câbles électriques – fusibles – alternateur – démarreur – régulateur électronique – diodes).
- ✓ Diagnostiquer le circuit d'allumage classique ou électronique sur le moteur.

- ✓ Diagnostiquer le système d'injection classique et électronique essence ou diesel.

**SECTION DIAGNOSTIC :**

- ✓ Assurer la Connexion de l'appareil de diagnostic avec le boitier électronique du véhicule.
- ✓ Assurer un diagnostic du système d'injection électronique pour Moteur essence ou diesel - boite des vitesses automatique – (ABS-ESP) – Airbag - climatisation à l'aide de l'appareil de diagnostic multimarque (Maxi Diag Elit MD701, G-Scan, Bosch) ou logiciel exemple

**LANGUES**

---

Arabe : bon niveau, Français : niveau moyen, Anglais de base

**DIVERS**

---

Centres d'intérêts : Le journal, sport, internet et échecs.

Permis B