



Dababi Oussama

Etudiant en 4ème année cycle ingénieur en Informatique

- Né le 19/07/1996
- Oussama.dababi@esprit.tn
- +21623755144
- www.linkedin.com/in/dababi-oussama

Langues

- Français
- Anglais
- Allemand

Interets

- Jeux Video
- Développement des applications mobiles
- Entrepreneuriat

STAGES

- Stage Pfe** **Etude et amélioration d'un nouveau système d'attraction d'un guideau**
Travail réalisé au sein de : La Compagne Méditerranéenne de Réparation Tunisie (CMRT). Dans le cas d'un guideau situé dans un bassin, il permet de faire la manœuvre d'amarrage de bateau.
- Stage de perfectionnement** **Revision moteur bmw gs 1200** INDUSTRIA YAMAHA Ben Arous
Etude et changement des composants du moteur. Integration des siren de police et quelques composants electriques.
- Stage d'Initiation** **Atelier mécanique** Société Tunis Câble Grommbalia
Etude du fonctionnement d'une machine de coupe à base de laser et de CO2, Etude du fonctionnement logiciel et matériel des engins de découpe présent dans la chaîne de production, Maintenance des différentes machines présentes dans la chaîne de production.

Formation

Cycle ingénieur en Informatique

- 2018 - Présent **L'École supérieure privée d'ingénierie et de technologie de Tunisie basée à l'Ariana** Cours
Spécialité : Génie Logiciel

Licence appliquée en électromecanique navale

- 2015 – 2018 L'Institut supérieur des études technologiques de Kélibia
- 2014 – 2015 Diplôme Baccalauréat en Science techniques
Mention :Très bien

PROJETS PERSONNELS

- Janvier 2019 Developpement d'une application Desktop de gestion d'une salle du sport,Ce projet facilite la gestion des salles du sport, c'est une application simple et facile à utiliser(C, GLADE, LINUX, MAKEFILE).
- MARS 2019 Robot éviteur d'obstacle.On a développé un robot éviteur d'obstacle, l'utilisateur peut a chaque fois choisir la vitesse et le comportement du robot face aux obstacles, le robot mémorise ces choix mais on peut toujours les changer à chaque démarrage.

CERTIFICATIONS

- 2017 – Présent Certification de participation au Weekend National de la Robotique (2017 – 2018).
- 2016 – 2017 Certification solidworks cswa.
- 2016 – 2017 Certification en secourisme natation.

COMPÉTENCES CLÉS

- Conception mécanique : La manipulation des logiciels solidworks et catia.
- Informatique : Développement des applications desktop en utilisant (C, Java).Développer quelque site en utilisant html css javascript.