# SKIKER HICHAM 418 ans d'expériences

# **CONTACTEZ-MOI**

Adresse:

Cité Résidence Colonel Roche Bâtiment 2 logement 111 15 Avenue du Colonel Roche 31400 Toulouse France. Tel: 0753750692.

Email: <u>skikerhicham@gmail.com</u>

skiker@etud.insa-toulouse.fr

# Mes objectifs

Je suis passionné par l'amélioration continu ,innovation. Je souhaite apporter ma créativité au service d'une entreprise

## Loisirs

■Natation / Lecture / Voyage.

# Mes Certifications

- #Nominé 2017 /2018 :Triumphator innovation (projet Facility operating system)
- 4Certification de compétence 5 fois ISO 9001/2015.
- **₽**Formation gestion de projet .
- Formation green belt .
- ♣Formation : Lean, TPM .

# Mes compétences

- ➤ Management : gestion de projet, Lean, TPM.
- Compétences pluridisciplinaires (automatisme, électricité, électronique, pneumatique, hydraulique, IOT).
- Connaissances des méthodes AMDEC et l'amélioration continue.
- > Aptitudes professionnelles:
- Analytique et précis pour analyser les problèmes techniques et identifier les causes
- ➤ Connaissances nouvelle technologie IOT :
- Capteurs , images processing .
- M2M,NodRed,arduino .
- Git,github.
- Protocole lora,sigfox,zigbee,
- Langages : Java, C, Python, Android , IDE.
- LTspice , KIKAD .

# Ingénieur en maintenance, IOT

# **Formations**

**42020-2021** = Mastère in Innovative and Secure IoT Systems INSA TOULOUSE - FRANCE.



**2012-2014** = Mastère Management Maintenance à l'école , ESITH CASABLANCA- MAROC .

■ 2001 = Maîtrise en science et technologie électrique et électronique électrotechnique FST FES (faculté des sciences et technique) FES – MAROC.

# **EXPÉRIENCES**

□21/11/2020 - 20/01/2021 Projet de conception Kit pour voiture connectée.



ACTIA: groupe spécialisé dans la fabrication de composants électroniques. Mission: développement une météo environnemental dans la voiture. **R**ésultat: J'ai réussi cette partie, notre client peut analyser KPI's (plusieurs types de gaz, humidité et température) via une application mobile.

□2/11/2020 - 4/12/2020 Projet de conception capteur gaz à l'AIME

AIME: Laboratoire à INSA

Missions : Développement un capteur gaz ,mise en œuvre sa datasheet ,et le rendre capteur intelligent .

Résultat : «https://github.com/SKIKERHI/Projet-de-conception-capteur-gaz» .

□1/3/2002 - 1/10/2020 Triumph groupe Triumph : groupe production de lingerie.



■ Du 21/05/2010 au 14/10/2020 Responsable maintenance Missions: Gère les activités de maintenance, budget ,organise les ressources Equipe de 2 techniciens .

Résultats: positives(disponibilité=98%, satisfaction clients, suivi budget )

Du 01/01/2010 au 02/11/2010 Membre service

Amélioration continu des processus.

Missions: détecter les anomalies budget: surconsommation, matières, pièces de rechange et transformer le gaspillage en gains.

Résultats: positives (exemple de projet printing consommables, gain plus 80 000€/année .

- Du 14/10/2008 au 01/05/2010 leader ingénierie industrielle
   Missions: gérer des projets interne au Maroc et externe en Autriche)
   Résultat: disponibilité = 99%, satisfaction clients, lead time compétitif
- Du 01/09/2006 au 15/02/2007 Chef de projet
  Mission: situation initial OEE = 30%, Objectif atteindre OEE = 80%
  machine robot « cutter » .Equipe de 6 personnes .
  Résultat: positive OEE= 91%
- Du 3/3/2002 au 1 /8/2006 Electronicien maintenance machines
   Triumph: groupe international de lingerie .

   Missions: Réparation des cartes électronique/ Maintenance préventif & curatif des machines .

### LANGUES

Français: Courant / Anglais: Professionnel

**PERSONNALITÉ** 

LEADER, CREATIF, ORGANISE