

**SKIKER HICHAM**



**18 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 : [skikerhicham@gmail.com](mailto:skikerhicham@gmail.com)  
[skiker@etud.insa-toulouse.fr](mailto:skiker@etud.insa-toulouse.fr)

## Mes objectifs

Je suis passionné par l'amélioration continue, 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)
- Certification 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 et IOT

### Formations

▪ **2020-2021** = Mastère innovation et sécurité IOT  
Systemes **INSA TOULOUSE - FRANCE** .



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

▪ **1999-2001** = Maîtrise science et technique en Electronique  
Automatique ,Électrotechnique **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 .  
Résultat : 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 , gérer les équipements de métrologie ,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 continue 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