



Chaimaa Haddi

Élève ingénieure en Qualité, Innovation et Fiabilité

29 ans - Permis de conduire
- Angers (49045) France

✉ haddi.chaimaa@gmail.com
☎ (+33) 06 15 67 94 34
📍 Chaimaa Haddi

Jeune, dynamique et persévérante, je suis fortement motivée et ouverte à toute opportunité de stage pour forger mes compétences techniques et managériales.

FORMATIONS

Diplôme d'ingénieur en Qualité, Innovation et Fiabilité

ISTIA- ECOLE D'INGÉNIEURS - ANGERS

Depuis septembre 2018

Diplôme d'ingénieur en génie Industriel et Logistique

ECOLE NATIONALE DES SCIENCES APPLIQUÉES - ENSAT

Depuis septembre 2014

Baccalauréat science mathématique -B-

LYCÉE SCIENTIFIQUE

2013 à 2014

mention Très bien

EXPÉRIENCES

Stage d'application

L'N OPTIC Tanger – Filiale ESSILOR - Juillet 2018 à septembre 2018

- ▶ Optimisation des surfaces de stockages et du flux magasin.
- ▶ Amélioration de la gestion d'approvisionnement



Formation

SAP - Décembre 2017

- ▶ Conseil en stratégie
- ▶ Conseil en management et systèmes d'information
- ▶ Méthodologie d'intégration d'un projet SAP



Stage d'initiation

Kenz Maroc - Juillet 2017 à août 2017

- ▶ -Découverte du processus de production agroalimentaire
- ▶ Initiation à la gestion de production et la gestion de stock et approvisionnement.
- ▶ Vue globale sur la chaine logistique



Présidente du comité de pilotage de l'AMIL

Association Marocaine pour l'Innovation et la Logistique - 2017 à 2018

- ▶ Organisation de la 6ème édition des Journées Logistiques (Mars 2018)
- ▶ Organisation de la formation Consulting Days 2 (Décembre 2017)



COMPÉTENCES

Techniques industrielles

- ▶ Amélioration continue: LeanManufacturing, DMAIC, KANBAN, SMED, QRQC, CONWIP, HEIJUNKA, JIDOKA, TOC, QFD, 5S
- ▶ Modélisation des systèmes de production
- ▶ Planification de production, MRP
- ▶ MSP, Plans d'expériences
- ▶ Réseau de PETRI

Sûreté de fonctionnement

- ▶ Fiabilité prévisionnelle
- ▶ Fiabilité opérationnelle
- ▶ Analyse des risques: AMDEC, Arbre de défaillances
- ▶ Maintenance: préventive, corrective
- ▶ Analyse fonctionnelle: FAST, SADT
- ▶ Chaînes deMarkov

Informatique

- ▶ Programmation : C, HTML, VBA
- ▶ SGBD: MySQL , Oracle
- ▶ Informatique industrielle : -GMAO: OptiMaint. -CAO: CATIA, SOLIDWORKS, RDM6. -MSP: Minitab. -Langage LADDER / Grafcet (PL7Pro). - LABVIEW, ARENA, MATLAB.
- ▶ Gestion de projet : MS Project
- ▶ MRP: OpenERP, SAP, MicrosoftDynamics
- ▶ PackOffice

Managériales

- ▶ Leadership
- ▶ Travail d'équipe
- ▶ Ecoute
- ▶ Sens du relationnel

Langues

- ▶ Arabe ★★★★★
- ▶ Français ★★★★★
- ▶ Anglais ★★★★★☆

CENTRES D'INTÉRÊT

Sport

- ▶ Tennis

Responsable conférencier

Forum ENSAT ENTREPRISES - Mai 2017



Forum ENSAT
Entreprises

- Basket
- Volley

Organisation de la 11ème édition du Forum ENSAT ENTREPRISES