

# Ingénieur en management de l'énergie et efficacité énergétique

**Mohamed Jamel Hattour**

01 juin 1982 à La Marsa, Tunis Tunisie

Tél : (+216) 94 189 099

Email : hattour@gmail.com



## DIPLOME

**2006-2007** : Diplôme de Mastère Energétique (Projet : Réduction de Modèles par Décomposition en Projection Orthogonale POD), Ecole Nationale d'Ingénieurs de Monastir, (ENIM, Tunisie)

**2004-2006** : Diplôme d'Ingénieur Energétique (Projet : Étude du contrôle des structures de cisaillement d'un jet). Ecole Nationale d'Ingénieurs de Monastir, (ENIM, Tunisie)

**2002-2003** : Concours d'accès aux écoles d'ingénieurs, I.P.E.I ElManar Tunisie.

**2001** : Baccalauréat Technique au lycée Ariana, Tunisie

## EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

**Juillet 2024 - Décembre 2020 : Gestionnaire de Projet chez l'Organisme de formation du patronat bavarois (bbw)**

- Appui au chef de projet local dans les affaires administratives et organisationnelles - Aide à la préparation de présentations, de rapports de projet et de contributions rédactionnelles destinées aux relations publiques
- Relecture et traitement formel de documents de projet et de supports de formation - Aide à l'organisation de visites de délégations tunisiennes en Allemagne et de délégations allemandes en Tunisie
- Gestion des déplacements, y compris la planification et les notes de frais, du chef de projet ainsi que lors de l'engagement d'experts
- Aide à la préparation et au suivi de meetings internes et externes
- Gestion des dossiers du projet

**2014 - 2019 : Enseignement et encadrement de Projet de fin d'étude en industrie**

Ecole Supérieure Privée d'Ingénieurs de Monastir, spécialité Froid et Climatisation

Matière	Niveau d'étude	Volume horaire
Gestion Technique centralisée des bâtiments	3ème année	21h
Techniques de chauffage	3ème année	21h

Dimensionnement des installations climatisation	de	3ème année	21h
Dimensionnement des installations frigorifiques	de	3ème année	21h

**2010 - 2019 : Manager, Société HATTOUR SUARL Ariana-Tunisie**

- Réalisation de projet climatisation CTA, VRV, Groupe d'eau glacée, etc.
- Pose des différents systèmes de désenfumage et de protection incendie Skydome, Sprinkler, RIA, caissons et tourelles
- Fabrication de maquette pour la recherche scientifique
- Contribution aux projets d'audit et d'efficacité énergétique :
  - Audit énergétique relatif à YADIS OASIS DE TOZEUR
  - Audit Energétique de l'hôtel MOURADI PALACE SOUSSE
  - Audit Royal Hôtel Thalassa Monastir
  - Etude de la performance énergétique d'un bâtiment à usage administratif en R+2 "Siège Nouvel Air"
- Diagnostic de l'installation climatisation avec PAC, et action de mesure d'Energie proposé changement PAC de haute efficacité

**2008 - 2010 Responsable des Etude & Pilotage, Clima-performance Ariana-Tunisie**

- Définir les plans de charge et planifier les actions à effectuer : coordination des interventions, supervision des actions de maintenance et des approvisionnements...
- Organiser les postes de travail, définir les procès mis en œuvre sur les chantiers et les optimiser afin de répondre aux normes de sécurité, de qualité et de budget prévues au cahier des charges.
- Effectuer un suivi de l'activité des chantiers et de l'avancement des différents lots (gros œuvre, corps d'état technique...) par des points réguliers avec les chefs de chantier (ou les conducteurs de travaux sous sa responsabilité).
- Contrôler la réalisation et la qualité des plans de récolement (DOE : documents des ouvrages exécutés ; DIUO : documents d'interventions ultérieures sur ouvrage...) et participer à leur actualisation.
- Veiller à la bonne application des procédures de sécurité et d'hygiène en lien avec le coordonnateur SPS (sécurité protection de la santé).
- Effectuer les rapports de chantier auprès du directeur de travaux et/ou du client.

**Septembre 2007 – septembre 2008 : Société Tunisienne d'Electricité et du Gaz, Expert en énergie**  
 Prestataire de services auprès de la STEG (Société Tunisienne d'Electricité et du Gaz) et de l'INSTM (Institut National des Sciences et Technologies de la Mer) pour aboutir à une étude préliminaire sur les énergies des mers sur les côtes Tunisiennes (Potentiel exploitable)

**Mars –juin 2007 : Responsable Service Etude & Développement, Mont Blanc « Poulina »**

- Responsable de la conception, de la réalisation et du lancement des nouveaux produits.
- Amélioration des produits existants (Classe énergétique, design...)

**Juillet 2006–février 2007 : Ingénieur Conseil « Fluides », E.C.A.P**

- Réalisations des études de la climatisation, du chauffage et de la plomberie sanitaires des bâtiments civils.
- Développer des solutions innovantes et impulser les évolutions d'un métier, d'un domaine d'activité, d'un marché, d'un produit

- Réaliser les offres, établir le devis, la méthodologie et l'organisation du projet à la fois en interne et en externe
- Définir et mettre en œuvre les moyens nécessaires à la réalisation de son engagement par rapport au client
- Gérer financièrement et contractuellement ses affaires dans le respect des contraintes coût / délais

## CERTIFICATS

**Juillet 2023** : Participation à Formation Project Management Professional – Formation PMP

**Janvier 2023** : Lead Auditeur IRCA ISO 50001 en système de management de l'énergie

**Aout 2022** : Exigences de la norme ISO 21001:2018 & Implémentation d'un Système de Management pour les Organismes d'Éducation/Formation

## FORMATION

**Novembre 2009- Décembre 2009** : Formation en Création d'Entreprises et Formation d'Entrepreneurs ANETI La goulette

**Octobre 2009** : formation à la Méthode Originale de Recherche Active d'Idées Nouvelles pour Entreprendre ANETI La goulette

**Septembre 2008** : Formation en « Ocean Observation & Hydrographic Survey » (KOIKA 2009) Korea Organisation Hydrographic Administration Incheon Korea

**Septembre 2007- Aout 2008** : Formation en océanographie opérationnelle (POGO 2007) I.N.S.T.M Salammbô

**Juillet 2006** : Formation Pédagogique Universitaire à Monastir Organisé par L'ENIM

## LANGUES ET INFORMATIQUE

**Informatique** : Pack office

**Programmation** : Matlab, Maple, C++, Arduino, Php, html ...

**Conception**: Solid Works, AutoCAD, Autofluid...

**Langues** : Arabe : langue maternelle

Français Lu, écrit et parlé

Anglais Lu, écrit et parlé

## CENTRES D'INTERET

### Association

Contribution au forum énergétique organisé par Club énergétique ING.ENIM sous le thème « efficacité énergétique » comme conférencier sur « efficacité énergétique industrielle ». 20 AVRIL 2019.

Contribution au workshop organisé par Club énergétique ING.ENIM sous le thème « traitement d'air » comme animateur sur « traitement d'air dans les salles propres NORME NF\_S90-351 2013 ». 24 NOVEMBRE 2018.

**Sport**

Echec, Avancé