

MOHAMED BOULKASSOUM BOULKASSOUM

Étudiant en 5ème année d'Ingénierie Management et Gouvernance des SI
Chef de Projet IT

Oujda, Maroc | +212 710911949 | boulkassoum2002@gmail.com

LinkedIn : linkedin.com/in/mobulkassoum | GitHub : github.com/Bilgassim

Portfolio : mohamedboulkassoum.netlify.app

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Chef de Projet (Stagiaire)

AGH. DATA AGENCY HOLDING SA | Télétravail | Septembre 2025 – Décembre 2025

- Coordination en mode agile des équipes de développement pour la création des applications mobiles pour but d'apporter de la valeur aux clients et utilisateurs finaux
- Animation de la communication inter-équipes et suivi des livrables
- Formation des stagiaires en Developpement Flutter et suivi de leur amélioration

Chef de Projet (Stagiaire)

Solidarity World | Télétravail | Septembre 2024 – Janvier 2025

- Coordination des équipes de développement pour une plateforme collaborative
- Direction du développement logiciel et supervision technique des projets
- Gestion de projets Agile avec Trello et Microsoft Teams
- Animation de la communication inter-équipes et suivi des livrables

Coordinateur de Projet – Application de Gestion des Stocks (Sincoshop)

ENSAO | Oujda, Maroc | Février 2024 – Juin 2024

- Coordination d'une équipe de 4 personnes pour la conception et mise en œuvre d'un système de gestion des stocks
- Conduite de l'analyse fonctionnelle et collecte des exigences du projet
- Livraison du projet dans les délais tout en garantissant la qualité des livrables
- Application des méthodologies de gestion de projet et compétences en leadership d'équipe

Coordinateur de Projet – Système de Prise de Rendez-vous Médicaux

ENSAO | Oujda, Maroc | Septembre 2023 – Décembre 2023

- Coordination du projet pour l'attribution des tâches et le suivi de l'avancement
- Implémentation de la méthodologie Agile : sprints, suivi du backlog et réunions d'équipe
- Amélioration de la collaboration d'équipe et des compétences de planification de projet
- Gestion du calendrier projet et communication avec les parties prenantes

FORMATION

Diplôme d'Ingénieur en Management et Gouvernance des Systèmes d'Information

ENSAO | Septembre 2021 – Septembre 2026 (Prévu)

Baccalauréat Scientifique

CSP L'Eau Vive | Octobre 2021 – Septembre 2022

- Obtenu avec Mention

CERTIFICATIONS

- Google Project Management (en cours) – Coursera
- Agile with Atlassian Jira – Atlassian
- Introduction to Agile Development and Scrum (avec Mention) – IBM
- Scrum Fundamentals Certified (SFC) – VMEDU
- Managing as a Coach – University of California, Davis

- Power BI Fundamentals – LinkedIn Learning
- Excel VBA for Beginners – LinkedIn Learning

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Gestion de Projet :

- Méthodologie Agile et principes fondamentaux Scrum
- Planification de projet et priorisation des tâches
- Coordination des ressources et leadership d'équipe
- Gestion des risques et assurance qualité

Opérations et Support Processus :

- Documentation des workflows et amélioration des processus
- Analyse métier et collecte des exigences
- Reporting avec Excel et Power BI
- Monitoring des performances et optimisation

Outils et Plateformes :

- Microsoft 365 (Excel, PowerPoint, Teams, Word, Project)
- Outils de gestion de projet : Trello, JIRA (niveau de base), Notion
- Analyse de données : Power BI (bases), Excel VBA
- Design et collaboration : Canva, Microsoft Teams

Programmation et Développement :

- Développement web et gestion de bases de données
- Analyse système et conception logicielle
- Contrôle de version avec Git et GitHub
- Documentation technique et tests

COMPÉTENCES TRANSVERSALES

- Pensée analytique et résolution de problèmes
- Planification stratégique et prise de décision
- Collaboration d'équipe et leadership
- Gestion des parties prenantes et communication
- Adaptabilité et apprentissage continu
- Gestion du temps et organisation

LANGUES

- Français : Langue maternelle
- Anglais : Niveau B1.2 certifié
- Arabe : Langue maternelle
- Allemand : Niveau débutant

RÉALISATIONS CLÉS

- Gestion réussie de multiples projets académiques avec des équipes de 4+ membres
- Implémentation des méthodologies Agile dans des contextes académiques et professionnels
- Direction d'équipes pluridisciplinaires dans des projets de développement logiciel
- Développement de solutions techniques pour des problématiques métier réelles
- Maintien d'excellentes performances académiques tout en acquérant une expérience pratique