

## **Benkerroum Nour-eddine**

06.19.67.90.29 ● Toulouse ●

# noureddine.benkerroum@gmail.com

## LinkedIn | GitHub

Chef de Projet Technique | Expert en Conduite et Optimisation de Projets Innovants

#### À propos de moi

Chef de Projet expérimenté, avec une expertise technique consolidée et une forte appétence pour l'approfondissement des connaissances technologiques. Habitué à piloter des projets informatiques d'envergure, je vise à parfaire ma compréhension des outils et méthodes de gestion pour conduire des initiatives innovantes et performantes, notamment dans les secteurs automobile et technologique.

#### Formation

Concepteur-Développeur d'Application Web Jan 2024

Conception, développement, déploiement et amélioration de sites Internet et d'applications web. Compétences en front-end et back-end, gestion de base de données, et analyse des besoins utilisateurs.

Master en Gestion de l'Aéronautique et de l'Industrie Toulouse Business School 2019 | TOEIC: 875/950

#### Compétences & Certifications

- Langages de Programmation & Frameworks:
  - Prioritaire: JavaScript, React.js, Next.js, TypeScript, Tailwind
  - Autres: Ruby on Rails, PostgreSQL, Sass, Bootstrap, HTML et CSS
- Compétences Professionnelles: Gestion avancée de projets, capacité d'adaptation aux changements technologiques, coordination d'équipes multidisciplinaires
- Certifications: Safe Agilist, DPO, CRM
- Outils de Gestion de Projet : MS Project, Jira

#### **Expérience Professionnelle**

Chef de Projet Informatique Oct. 2020 - Jan. 2024 Atos pour Stellantis (PSA) | Projet : AccelCRO (CRONOS & Friends) | Toulouse

- Pilotage du programme complexe de migration des systèmes IT des filiales OPEL vers le nouveau système d'information (SI) PSA, coordonnant efficacement plus de 40 déploiements d'applications.
- Rédaction et présentation de spécifications générales, incluant l'étude des processus d'immatriculation et l'identification des gaps spécifiques à chaque filiale, ainsi que la définition de la stratégie de migration.
- Rédaction de spécifications détaillées, incluant le mapping détaillé des données.
- Organisation et animation d'ateliers métiers et IT pour garantir la cohérence et l'alignement des équipes.
- Animation de réunions de suivi métiers, assurant la communication et la coordination entre les parties prenantes.
- Rédaction de comptes-rendus de réunion pour documenter les décisions et les actions à suivre.
- Gestion minutieuse des transferts de données et installations de versions d'applications, assurant des intégrations de systèmes sans faille.
- Gestion du projet pendant les phases de développement et de production en termes de budget, qualité et délais.
- Environnement : Anglais, SQL, MS Project

### Réalisations Clés :

- Conduite réussie du déploiement en production dans plusieurs pays européens (France, Belgique, Pays-Bas, Allemagne, Pologne, UK), respectant des échéances et des standards de qualité rigoureux.
- Pilotage des phases de test d'intégration système (SIT) et de test d'acceptation utilisateur (UAT) pour assurer la fiabilité et la performance des nouveaux systèmes.

#### Responsable de Gestion de Produit Jan. 2019 - Mai 2020 Atos | Toulouse

- Soutien essentiel à la gestion de la division de cybersécurité d'Airbus, comprenant le cadrage de projet, le staffing et la gestion d'équipe.
- Amélioration des processus de gestion de projet et de sécurité par une surveillance vigilante du projet, une analyse des risques et une planification de trajectoire.
- Facilitation de rapports et communications robustes, gérant SharePoint et créant des livrables de communication de service impactant.

#### Réalisations Clés :

• Rôle dans le développement du cluster de cybersécurité d'Airbus et la mise en œuvre de stratégies dédiées pour une équipe de 10 personnes.