



# MATHIEU DREYER

## CHEF DE PROJET

### EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

#### COORDONNÉES

06.14.79.73.07

mathieudreyer1@gmail.com

15 rue Jean Baffier, Bourges

<https://knackie.github.io/>

#### LANGUES

Anglais

Allemand

Chinois



#### PROFIL

Autonome et enthousiaste, mes premières expériences m'ont permis de renforcer mes acquis et d'appréhender les différents outils et techniques du secteur informatique. En quête de nouveaux challenges, je souhaite rejoindre une organisation à laquelle je pourrais apporter mon dynamisme et mon goût du challenge.

#### CENTRES D'INTÉRÊT

Échecs

Badminton

Lecture



#### Team Leader

2024 - aujourd'hui

##### Groupe SII - Bourges

- **Management** d'une équipe de **5 personnes**, gestion des **plannings**, distribution des **tâches** et définition des objectifs de travail.
- Soutien et accompagnement des nouveaux arrivants dans leur intégration au sein de l'équipe.
- **Coordination et supervision** des activités quotidiennes de l'équipe, en veillant à la réalisation des **objectifs fixés**.
- Mise en place et suivi d'un planning de travail pour optimiser la répartition des tâches et responsabilités.

#### Ingénieur logiciels

2021-2024

##### Groupe SII - Bourges

- **Rédaction et gestion des spécifications** : Analyse des besoins, rédaction des exigences et des cahiers des charges fonctionnels et techniques.
- **Collaboration inter-équipes** : Échanges techniques avec différentes équipes projet pour assurer la cohérence et la résolution des problématiques complexes.
- **Développement et intégration** : Conception, codage et tests de fonctionnalités en C++ avec Rhapsody.
- **Mise en production** : Déploiement complet du projet, suivi des performances et gestion des incidents techniques.
- **Analyse et résolution des problèmes** : Investigation des incidents techniques et redirection vers les équipes appropriées.
- **Encadrement** : Supervision et accompagnement des stagiaires.

#### Développeur logiciels en alternance

2018-2021

##### LMI Solutions - Nancy

- Développement d'applications web en C++ avec WT.
- Interaction directe avec le client pour recueillir les besoins et rédiger les cahiers des charges.
- Mise en place de scripts d'automatisation et de déploiement avec SaltStack.

### FORMATIONS

#### Ingénieur du numérique en alternance

2018-2021

##### Télécom - Nancy

- Développement d'une application web interactive pour l'apprentissage de l'anglais, intégrant des fonctionnalités pédagogiques avancées.
- Rédaction et formalisation de **cahiers des charges** détaillés, en assurant la prise en compte des besoins fonctionnels et techniques.
- Gestion de projet en méthodologie **Agile** (Scrum), incluant la planification des sprints, le suivi des tâches et la coordination des équipes.
- Expérience en **pilote de projet** en environnement collaboratif, avec **gestion des risques**, suivi des indicateurs de performance et **animation de réunions d'avancement**.
- Communication et coordination entre les différentes parties prenantes, y compris les clients et les équipes techniques, pour garantir la réussite des projets.

#### BTS Systèmes Numériques

2016-2018

##### Informatique et Réseaux (SNIR)

##### Charles de Foucauld - Nancy

- Pilotage et conception d'un projet de ruche connectée conçue en **C++** sous Arduino.
- Apprentissage du fonctionnement informatique d'un réseau.
- Utilisation avancée d'OS Linux (Ubuntu).