SUPINFO - Bachelor of Engineering

Rapport de stage

Zakaria BELKACEMI

Année universitaire 2024-2025

Entreprise d’accueil : FDi2 SAS

Stage du 1er octobre 2024 au 29 août 2025

Nom : Zakaria

Prénom : BELKACEMI

Mention : Rapport de stage

Promotion : Bachelor of Engineering

Campus : Supinfo (distanciel)

Période de stage : du 1er octobre 2024 au 29 août 2025

Entreprise : FDi2 SAS

Localisation : Nantes, Rennes, Vendée

Tuteur : Franck DURAND, Directeur général

# Sommaire

Introduction

I. Présentation de FDi2 SAS

II. Organisation de l’entreprise et méthodes observées

III. Missions effectuées durant le stage

IV. Modules technologiques mobilisés

V. Analyse critique de l’entreprise

VI. Bilan personnel du stage

Conclusion

Bibliographie

# Introduction

Dans le cadre de la formation Bachelor of Engineering dispensée par Supinfo en distanciel, j’ai effectué un stage long au sein de l’entreprise FDi2 SAS...

# I. Présentation de FDi2 SAS

FDi2 SAS est une société française implantée à Nantes, Rennes et en Vendée...

# II. Organisation de l’entreprise et méthodes observées

L’entreprise fonctionne avec une structure légère mais hautement qualifiée...

# III. Missions effectuées durant le stage

Ma principale mission fut la création d’une application web interne, destinée à automatiser la génération de dossiers de Crédit d’Impôt Recherche et Innovation (CIR/CII)...

# IV. Modules technologiques mobilisés

Au cours de ce stage, j’ai mobilisé des compétences acquises dans les modules suivants...

# V. Analyse critique de l’entreprise

FDi2 SAS se distingue par une expertise pointue dans le financement de l’innovation...

# VI. Bilan personnel du stage

Ce stage m’a permis de mettre en pratique des compétences concrètes en développement web et en architecture logicielle...

# Conclusion

Ce stage chez FDi2 SAS a été une expérience professionnelle particulièrement formatrice...

# Bibliographie

- Ministère de l’Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l’Innovation – Guide du Crédit Impôt Recherche, 2023.  
- Documentation officielle React.js (https://reactjs.org/)  
- Documentation officielle Node.js (https://nodejs.org/)  
- Docker Docs – https://docs.docker.com  
- Site officiel FDi2 : https://www.fdi2.fr