Projet Fil Rouge

# Introduction

Cyna, entreprise spécialisée dans les solutions de sécurité SaaS (SOC, EDR, XDR), lance le **Projet Fil Rouge** afin de moderniser ses canaux de distribution et d'élargir sa portée internationale. Ce projet stratégique vise à développer une plateforme e-commerce innovante et mobile-first, accompagnée d’une application mobile pour Android et iOS ainsi qu’un back-office évolutif pour la gestion des produits, utilisateurs et commandes.

L’objectif principal est d’offrir une expérience client fluide et sécurisée grâce à un système de paiement robuste et une architecture scalable. En phase avec les standards actuels du marché, le **Projet Fil Rouge** permettra à Cyna de répondre aux attentes croissantes de ses clients tout en renforçant sa position comme acteur incontournable de la cybersécurité. Ce projet s’inscrit dans une démarche d’innovation durable, en garantissant l’adaptabilité et la maintenabilité de la solution sur le long terme.

(introduction for every part to put here)

# Sommaires

Table des matières

[1. Introduction 2](#_Toc184408121)

[2. Sommaires 3](#_Toc184408122)

[3. Schéma Fonctionnel (Web et Mobile) 4](#_Toc184408123)

[4. Livrable (User Story) 5](#_Toc184408124)

[a) 2nd day of Sprint : 5](#_Toc184408125)

# Schéma Fonctionnel (Web et Mobile)

Une image contenant texte, capture d’écran, diagramme

Description générée automatiquement

# Livrable (User Story)

## Livrable pour le Sprint de 17/01/2025 :

|  |  |
| --- | --- |
| 1 – Planification et Cadrage du projet | |
| En tant que : | **Je veux :** |
| Chef de Projet | Planifier et Analyser le projet |
| Afin de : Afin de définir les objectifs et organiser le travail | |
| Définition of Done :   * Analyse des besoins : * Identifier les besoins fonctionnels (catalogue produits, commandes, facturation, gestion utilisateurs). * Lister les besoins non fonctionnels (sécurité, scalabilité, performance). * Étude de faisabilité technique : * Évaluer l'utilisation de Flutter pour l'interface mobile et web. | |
| Charge estimée : | 7 J/H |
| Personne en charge : | Nijel, Damien et Melvyn |

|  |  |
| --- | --- |
| 2 – Développement de la plateforme e-commerce | |
| En tant que : | **Je veux :** |
| Chef de Projet | Développer la partie Frontend du site |
| Afin de : Afin de construire une plateforme robuste et performante qui permet aux utilisateurs d’accéder facilement aux solutions SaaS de Cyna | |
| Définition of Done :  Création de maquettes :   * Dessiner les pages principales (accueil, catalogue, produit, panier, paiement) avec un outil comme Figma. * Valider les maquettes avec le groupe   Entente sur l’aspect général du site :   * Définir une charte graphique (couleurs, typographie, style visuel). * Fixer le style des boutons, des menus, et des sections principales. * Construire les structures statiques des pages (sans fonctionnalités dynamiques). * Ajouter des styles pour respecter la charte graphique validée.   Ajout de contenu fictif :   * Remplir les pages avec du contenu statique (textes et images d’exemple). * Utiliser des produits fictifs pour simuler le catalogue et le panier.   Navigation entre les pages :   * Mettre en place les liens de navigation (boutons, menus). * Tester les transitions entre les différentes sections du site.   Ajout de fonctionnalités basiques :   * Simuler une barre de recherche Ajouter des boutons interactifs pour tester les actions (ajouter au panier, passer à la page suivante). | |
| Charge estimée : | 17 J/H |
| Personne en charge : | Melvyn, Damien et Nijel |