
SOMMAIRE

- 1) CONTEXTE/PRESENTATION
- 2) GESTION
- 3) CONCEPTION
- 4) BILAN DE COMPETENCE



PRESENTATION

- ❖ Rayan
- ❖ Adam
- ❖ Mohamed

CONTEXTE

- Grâce à quoi nous nous sommes organisés (Trello, Grant...).
- Conception du projet via les différentes technologies et logiciels.
- Comment nous nous sommes entraînés et notre progression.

GESTION

Cahier des charges :

Cahier des charges pour Orange Info Technique

Présentation du projet:

Nom du site: Orange Info Technique

Thématique du site: Plateform de gestion d'intervention matériel

Description du site: Le site sera une plateforme où les client pourront consulter les interventions les concernant et où les technicien pour gérer ces mêmes interventions.

Les clients et les techniciens pourront gérer leurs profils respectivement.

Adresse du site:

Objectif du site:

Portée du site: Site de gestion

Type(s) de site: Site dynamique - Site de gestion - Relationnel

Objectif(s) du site: Permettre à des clients de consulter les interventions les concernant et aux techniciens de gérer ces mêmes interventions. Les techniciens ne sont pas visibles par les clients.

Client : voir ses matériels, son profil, ses interventions, ne voit pas les techniciens

Techniciens : voir et CRJO les matériels des interventions, voir et modifier son profil, voir et modifier les interventions.

Public cible: Proximité

Fonctionnalités attendues:

Fonctionnalités: Système de connexion - Formulaire CRJO - Visualisation des données server - Gestion de profil

Autre(s) fonctionnalité(x): Fonctionnalité réservée au rôle "Technicien".

Contenus:

Type de contenus: Textes - Images - Graphes

Organisation des contenus et navigation:

Plan du site :

1- Accueil

2- A voir

2.1 A voir

2.2 A voir

3- A voir

5- Accès membres

6- Contact

6- Qui sommes-nous ?

Charte graphique:

Charte graphique déjà existante: Non

Design du site: Création d'un design sur mesure

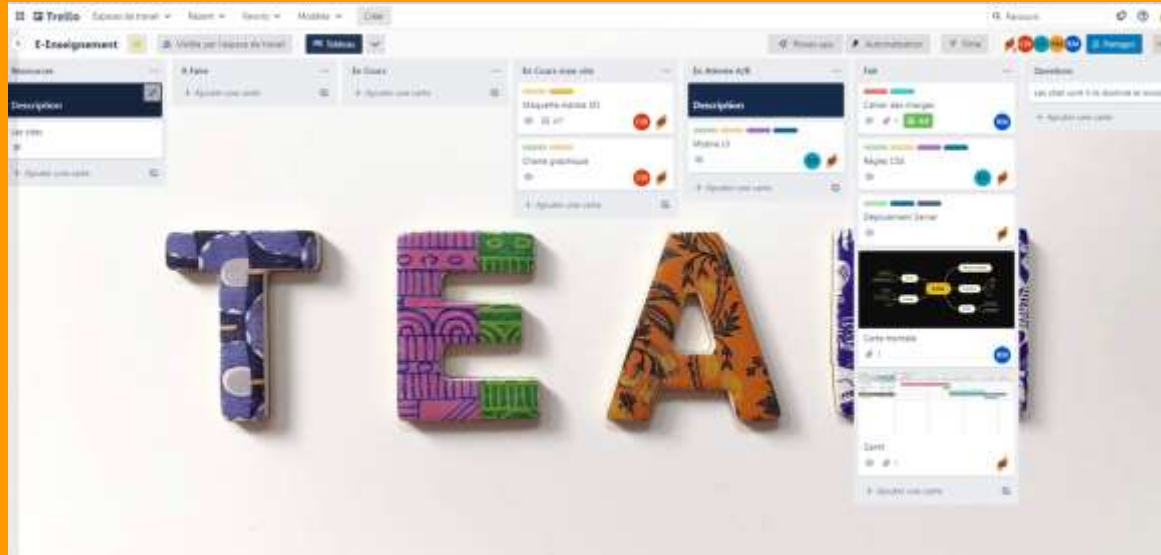
Logo du site: Intégration d'un logo déjà existant

Style(s) du site: Sobre - Sérieux - Moderne

Adaptage sur tablettes et smartphones: Le site s'adapte avec une apparence dédiée à chaque taille d'écran (responsive)

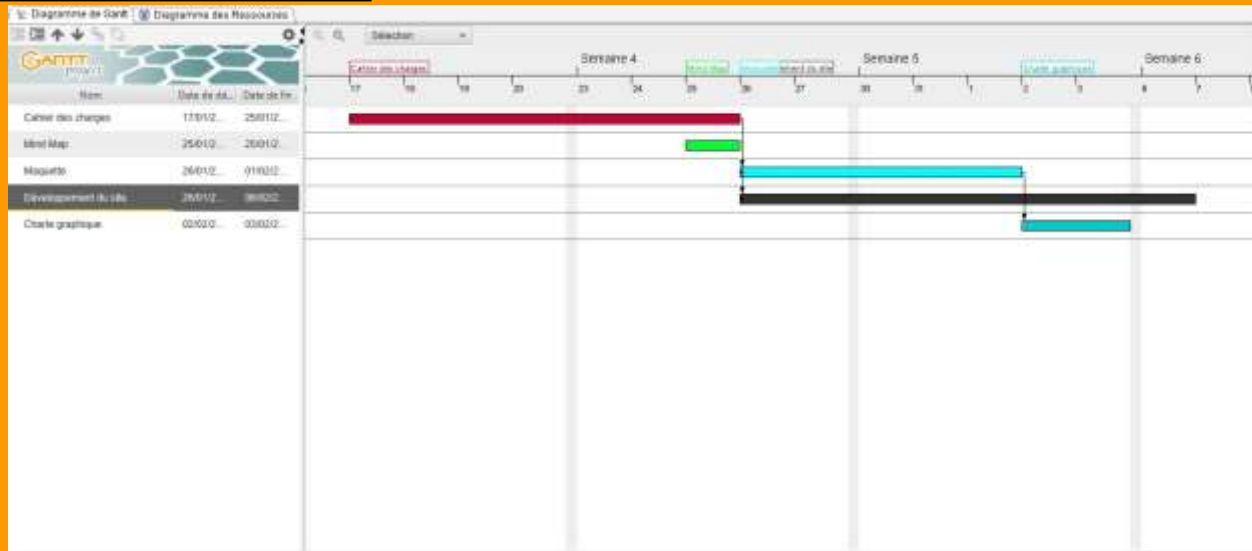
GESTION

Utilisation de Trello:



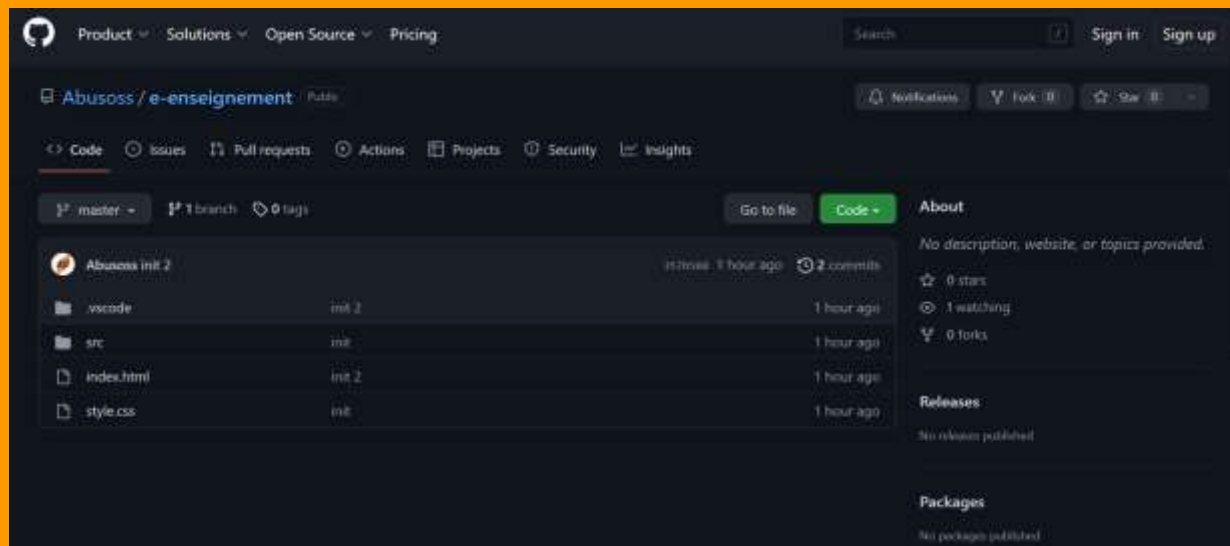
GESTION

Diagramme de Gantt :



GESTION

Utilisation de GitHub :



CONCEPTION

Différentes technologies pour le développement du site :

Langages/Syntaxe utiliser : mySQL, Java...

Logiciels/Site/Applications : AdobeXD, JMerise, VsCode, Xampp, GitHub...

CONCEPTION

MCD/MLDR :

Documentation technique:

MCD - MLDR:



User: (id_utilisateur, nom, prenom, email, code_postal, adresse, telephone, mot_de_passe, date_inscription, date_modification, date_archive, role).

Intervention: (id_intervention, date_inter, date_creation, date_modification, status, date_archive, description, id_technicien#, id_client#, id_materiel#).

Materiel: (id_materiel, nom, description).

RESSOURCES :



OPENCLASSROOMS

