**Carnet de bord**

\*\*\*\*\*\*\*

**24/02/2021 : Sprint 0**

**Hier :** Jeanne a présenté plus en détail le projet, nous avons fait un brainstorming pour déterminer les fonctionnalités indispensables et définir le MVP, nous avons listé les évolutions possibles à partir de cette base. Nous avons également distribué les rôles entre nous. Thibaut, Abdoula, et Djabraïl ont commencé à créer des wireframes à partir de nos discussions. Jeanne s’est chargée de formaliser le cahier des charges et de préparer les outils pour le travail de groupe.

**Aujourd’hui :** Aujourd’hui nous souhaitons plonger dans les wireframes, démarrer les user stories, et définir l’arborescence du chemin utilisateur.

\*\*\*\*\*\*

**- Abdoula :** Hier wireframes, aujourd’hui arborescence chemin utilisateur (à valider collectivement)

**- Djabraïl :** Aujourd’hui User Stories avec Abdoula

**-Thibaut :** Hier wireframes, aujourd’hui wireframes desktop et mobile

**- Jeanne :** Hier création et partage d’un kanban sur Trello, écriture du cahier des charges (description, objectifs, MVP, spécificités techniques) et wireframes, aujourd’hui wireframes

**25/02/2021 : Sprint 0**

**Hier :** Hier nous avons fait un bon nombre de wireframes, réalisé l’arborescence du chemin utilisateur, démarré les user stories et les routes de l’application.

**Aujourd’hui :** Aujourd’hui nous devons terminer les user stories, et déterminer les routes de l’application, c’est à dire les routes utilisateurs (front) mais aussi les routes de l’API (GET, POST, PATCH, DELETE).

Idéalement, il faudrait ensuite se lancer sur la conception du MCD sans oublier le Dico des données.

\*\*\*\*\*\*

**- Abdoula :** Hier chemins utilisateur, user stories avec Djab et le début des routes de l’API, aujourd’hui routes encore et MCD

**- Djabraïl :** Hier user stories, aujourd’hui routes de l’API, et MCD

**-Thibaut :** Hier wireframes, aujourd’hui terminer les user stories, routes de l’API et MCD

**- Jeanne :** Hier wireframes, aujourd’hui terminer les user stories, routes de l’API et MCD

**26/02/2021 : Sprint 0**

**Hier :** Hier nous avons réalisé le dico des données, commencé le MCD, et défini les routes utilisateur (front) et les routes de l’API. Nous n’avons pas eu le temps de terminer les user stories.

**Aujourd’hui :** Aujourd’hui nous devons terminer les user stories, le MCD, le convertir en MLD et rectifier les incohérences entre les documents..

\*\*\*\*\*\*

**- Abdoula :** Hier routes de l’API et MCD, aujourd’hui MCD et MLD

**- Djabraïl :** Hier routes de l’API, et MCD, aujourd’hui MCD et MLD

**-Thibaut :** Aujourd’hui terminer les user stories, relire les documents pour validation

**- Jeanne :** Hier routes front, dico des données et MCD, aujourd’hui terminer les user stories et MCD, , relire les documents pour validation

**01/03/2021 : Sprint 0**

**Hier :** Vendredi, nous avons retravaillé sur le MCD et le MLD, ainsi que les routes front et back. Nous avons passé une heure avec notre référent Mehdi pour lui présenter l’avancée du projet et prendre en compte ses remarques. S’est posée la question de réunir les vendeurs et acheteurs en une table USER ou de les scinder en deux tables SELLER et CUSTOMER. Après avoir pris plusieurs avis nous avons décidé de scinder les deux entités pour éviter une complexité difficile à gérer et à faire évoluer.  
  
Abdoula et Djab ont commencé à créer les tables dans un fichier sql.  
Jeanne a commencé à constituer une banque d’images, à rédiger quelques textes et à proposé quelques wireframes plus poussés en vue d’établir une charte graphique.  
Thibaut nous a apporté son soutien, malgré un souci technique l’empêchant momentanément de travailler activement sur le projet.  
  
  
**Aujourd’hui :** Aujourd’hui nous corrigeons les dernières incohérences des livrables, suite aux recommandations et remarques de notre référent, établissons la charte graphique, commençons la construction des vues statiques en React d’une part et la base de donnée/les Models sequelize d’autre part.

\*\*\*\*\*\*

**- Abdoula :** Vendredi MCD/MLD, routes de l’API, mise en place bdd, aujourd’hui mise en place sequelize, Models, router et seeding

**- Djabraïl :** Vendredi MCD/MLD, routes API, mise en place bdd, aujourd’hui mise en place sequelize, Models, router et seeding

**-Thibaut :** Vendredi souci technique, aujourd’hui démarrage de l’interface en statique (création de composants, style, fausses datas en dur)

**- Jeanne :** Vendredi user stories et MCD, aujourd’hui corrections des livrables; routes API, dico des données (suite aux modifications et rectifications), propositions graphiques et si le temps, démarrage des composants.

**02/03/2021 : Sprint 1**

**Hier :** Hier nous avons corrigé les dernières incohérences des livrables, suite aux recommandations et remarques de notre référent, nous avons finalisé nos choix graphiques, commencé la construction des vues statiques en React d’une part et la base de donnée/les Models sequelize d’autre part.

**Aujourd’hui :** Aujourd’hui nous établissons la charte graphique, présentons le fruit de notre travail à la rétrospective, continuons de travailler sur la homepage en statique, et codons les controllers de l’API.

\*\*\*\*\*\*

**- Abdoula :** Hier Models, seeding base de donnée, aujourd’hui controllers

**- Djabraïl :** Hier Models, seeding base de donnée, aujourd’hui controllers

**-Thibaut :** Hier composants nav et footer, aujourd’hui tests sur des branches git et composants homepage.

**- Jeanne :** Hier wireframes graphiques et correction de livrables, aujourd’hui tests git, présentation rétrospective et code de la modale de connexion/inscription

**03/03/2021 : Sprint 1**

**Hier :** Hier nous avons présenté notre travail à la rétrospective, nous avons effectué des tests pour nous familiariser avec le code sur de multiples branches, et les commandes git nécessaires. Nous avons poursuivi le développement des controllers en back (getSellers, getOneSeller) et travaillé sur la vue statique de la Homepage, et de la modale de connexion/inscription.

**Aujourd’hui :** Aujourd’hui en back CRUD customer et seller, en front nous terminons la homepage, la modale de connexion, la page Nos producteurs, et démarrons l’Espace Pro (layout et si possible, édit du profil)

\*\*\*\*\*\*

**- Abdoula :** Hier correction erreurs dans le fichier create\_table et méthodes getSellers/getOneSeller, aujourd’hui controllers customer

**- Djabraïl :** Hier correction erreurs dans le fichier create\_table et méthodes getSellers/getOneSeller, aujourd’hui controllers customer

**-Thibaut :** Hier composants nav et footer, aujourd’hui terminer la homepage et démarrer la page Nos Producteurs.

**- Jeanne :** Hier composants de la modale de connexion/inscription, aujourd’hui fignolage modale de connexion (et si API prête test authentification), démarrage de la page Espace pro et édit du profil.

**04/03/2021 : Sprint 1**

**Hier :** Hier nous avons présenté notre travail à la rétrospective, nous avons effectué des tests pour nous familiariser avec le code sur de multiples branches, et les commandes git nécessaires. Nous avons poursuivi le développement des controllers en back (getSellers, getOneSeller) et travaillé sur la vue statique de la Homepage, et de la modale de connexion/inscription.

**Aujourd’hui :** Aujourd’hui en back CRUD customer et seller, en front nous terminons la homepage, la modale de connexion, la page Nos producteurs, et démarrons l’Espace Pro (layout et si possible, édit du profil)

\*\*\*\*\*\*

**- Abdoula :** Hier gestion de l’inscription/connexion seller, gestion d’erreur avec les HTTP Requests, aujourd’hui authentification customer, patch et delete seller/customer, gestion des commandes

**- Djabraïl :** Hier gestion de l’inscription seller, gestion d’erreur avec les HTTP Requests, aujourd’hui authentification customer, patch et delete seller/customer, gestion des commandes

**-Thibaut :** Hier homepage et début de page Nos producteurs, gros souci avec git “objet libre corrompu”. Ce matin, solution trouvée pour git. Aujourd’hui poursuit la page Nos producteurs.

**- Jeanne :** Hier fignolage modale de connexion, construction de l’Espace personnel (affichage dynamique pour le seller ou le customer), gestion de menus déroulants adaptable pour les commandes en cours, historiques de commande et gestion de stock, aujourd’hui fignoler la homepage (layout, changement du background de la nav au scroll) ajouter un menu settings dans dashboard

**05/03/2021 : Sprint 1**

**Hier :** Hier en back nous avons poursuivi la construction des controllers (patch customer/seller, get des orders, get des produits d’un seller), en front nous avons travaillé sur la page Nos producteurs listant les sellers, retravaillé le responsive de la homepage.

**Aujourd’hui :** Aujourd’hui nous avons eu rdv avec notre référent pour un petit point à mi-sprint. Suite à cet échange nous nous concentrons (en front) sur l’affiche des éléments, le “read”, avant toute chose, et sur le login. Pour la rétrospective nous aimerions présenter une page d’accueil responsive avec login fonctionnel (veille à faire sur les JWT), le tout déployé.

\*\*\*\*\*\*

**- Abdoula :** Hier construction des controllers (patch customer/seller, get des orders, get des produits d’un seller), aujourd’hui veille JWT et déploiement (Heroku) => mise en place du token pour authentification.

**- Djabraïl :** Hier construction des controllers (patch customer/seller, get des orders, get des produits d’un seller), aujourd’hui passage du back au front pour venir en renfort créer la page Nos fleurs qui liste tous les produits.

**-Thibaut :** Hier page Nos producteurs, aujourd’hui page Nos Producteurs (problèmes de responsive à gérer) et démarrage du formulaire d’inscription

**- Jeanne :** Hier responsive de la homepage, aujourd’hui mise en place du login en front, mise en place de redux et du router pour une navigation fonctionnelle.

**08/03/2021 : Sprint 1**

**Hier :** Vendredi nous avons poursuivi et terminé le responsive de la homepage, mise en place redux, le router, gestion de l’authentification en front, merge de plusieurs fonctionnalités sur dev et gestion de conflits, effectué des recherches sur les JWT et mise en place des tokens, avancement sur la page Nos Producteurs.

**Aujourd’hui :** Aujourd’hui, gestion de quelques incohérences en front (connexion entre les différentes fonctionnalités mergées avec dev) déploiement back avec Heroku, et déploiement front avec Surge. Nous allons essayer de terminer la fonctionnalité d’inscription afin de présenter demain à la rétrospective une inscription et un login fonctionnels.

\*\*\*\*\*\*

**- Abdoula :** Vendredi, nettoyage du code, méthodes get du controller orders, hash du mot de passe lors d’un patch seller/customer, veille JWT => mise en place des tokens, aujourd’hui déploiement Heroku, méthodes create et update des products.

**- Djabraïl :** Vendredi, back avec Abdoula et démarrage de la page Nos fleurs en front qui liste tous les produits, aujourd’hui terminer Nos fleurs (dynamique avec fetch API).

**-Thibaut :** Vendredi, page Nos Producteurs aujourd’hui page Nos Producteurs (dynamique avec fetch API).

**- Jeanne :** Vendredi, responsive homepage, mise en place redux, router, gestion de l’authentification en front, merge de plusieurs branches sur dev + gestion conflits, aujourd’hui terminer l’authentification avec les tokens, gérer l’affichage dynamique de la modale et si possible gérer l’inscription, pour la rétrospective de demain matin, le front doit être déployé avec Surge.

**09/03/2021 : Sprint 1**

**Hier :** Hier déploiement, back avec Heroku et front avec Surge, stockage du token dans le LocalStorage, affichage dynamique de la page Nos fleurs (reste un peu de css, les fonctionnalités de filtrage sont mises à plus tard), poursuite du code de la page Nos Producteurs, gestion d’affichages conditionnels par redux (navbar, modal d’authentification).  
  
**Aujourd’hui :** Aujourd’hui, inscription, finition page Nos Fleurs et page d’un produit, veille et mise en place de l’hébergement avec Cloudinary, page Nos Producteurs. Thibaut devient Scrum Master et Jeanne Git Master.

\*\*\*\*\*\*

**- Abdoula :** Hier déploiement avec Heroku, aujourd’hui Cloudinary et démarre la gestion panier  
  
**- Djabraïl :** Hier page Nos Fleurs dynamique, aujourd’hui terminer Nos fleurs (css) et démarrage de la page Détail d’un produit.

**-Thibaut :** Hier Nos Producteurs aujourd’hui page Nos Producteurs (dynamique avec fetch API).

**- Jeanne :** Hier, gestion de l’authentification avec les tokens stockés dans le LocalStorage, gestion d’affichages conditionnels avec Redux, merge et déploiement du front avec Surge. Aujourd’hui gestion de l’inscription seller et customer. Si possible, mise en place du menu burger.

**10/03/2021 : Sprint 2  
  
Hier :** Finalisation de la page des produits ainsi que la page des détails d’un produit. Prise en main de firebase pour l'hébergement des images. Création des comptes sellers et customers. Back de la page customers enfin réussi.

**Aujourd’hui:** Finition de la page afficher un produit, mise en place de firebase (a remplacé Cloudinary), Début page espace personnel et voir les produits d’un producteur.  
  
**- Abdoula :** Déploiement et prise en main de Firebase

**- Djabraïl :** Fin du CSS de la page des produits et fin de la page des détails d’un produit

**-Thibaut :** Finition page nos producers et début page tous les produits d’un producer.

**- Jeanne :** Fin inscription et début d’un espace personnel.

**11/03/2021 : Sprint 2  
  
Hier :** Responsive des pages products et sellers. Mise en page de la page détails d’un produit. Pas de Firebase, cette tâche a été reléguée au rang d’optionnelle et a été remplacée par d'autres priorités.  
Un petit cafouillage de communication a mené à 2 membres travaillant sur une même tâche une consensus à tout de même été trouvé et le travail n’a pas été perdu.   
Merge de la branche products avec la branche dev.

**Aujourd’hui:** Mise en place du panier, front et back. Mise en place de la page d’inscription et contrôle de ses inputs. Début du menu burger sur mobile et de la page d’un seller et de son magasin.

**- Abdoula :** Panier front et back

**- Djabraïl :** Mise en place du menu burger sur mobile

**-Thibaut :**Page magasin d’un seller

**- Jeanne :** Inscription et mise en place de la validation synchronisée des inputs avec redux form

**12/03/2021 : Sprint 2  
  
Hier:** Page d’inscription finie, en attente d’un espace personnel pour récupérer ces données. Menu burger en place et principales features du panier en place. Requête des sellers page en place.

**Aujourd’hui:** Finition Panier en fake local storage. Afficher les produits + leur quantité. Rendre le menu burger plus responsive. Reprise des commandes axios afin d'éviter des blocages lorsqu’on les communique avec le back si il manque quelques éléments. Reprise d’elements divers pour optimisation du site. (Redimension des photos et leurs formatages, rajout d’un spinner, logo cliquable pour revenir a l’acceuil, certains fetch se font a l’init du projet.)

**- Abdoula :** Panier front et back

**- Djabraïl :** Menu burger responsive

**-Thibaut :**Page magasin d’un seller front et responsive

**- Jeanne :** Opti du site en front et back

**15/03/2021 : Sprint 2  
  
Hier:** Opti du site en front et back. Bug de la page seller, aucune solution n’a été trouvée cette page est à reprendre. Le menu burger fonctionne mais le front a varié du design initial. Des reprises sont à prévoir pour le mettre au bon aspect. Le panier front est fini.

**Aujourd’hui:** Finition des requêtes du panier. Création d’un tableau de bord et espace perso. Debut de la recherche par catégorie et refonte de la page d’un shop/seller.

**- Abdoula :** Panier finition du back

**- Djabraïl :** Recherche par catégorie

**-Thibaut :**Page magasin d’un seller back et correction de bug

**- Jeanne :** Creation d’un espace perso

**16/03/2021 : Sprint 2  
  
Hier:** Creation d’un espace perso, front et back performant. Correction des bugs sur la page d’un vendeur, front et responsive commencé. Finition du panier. Recherche par Catégorie front et back performant.

**Aujourd’hui:** Finition du back et front du panier, avec fausse gestion de paiement et retour visuel lors d’une commande. Finition du filtrage par catégorie et responsive de la page seller. Gestion de l'hébergement des images pour les formater correctement et garantir des images à la bonne échelle sur l’ensemble du site. Présentation de l’avancement du projet a 13h45.

**- Abdoula :** Panier finition du back

**- Djabraïl :** Recherche par catégorie

**-Thibaut :**Page magasin d’un seller finition responsive.

**-Jeanne :** Panier finition front

**17/03/2021 : Sprint 3  
  
Hier:** Retour visuel des commandes sur l’icone panier, (bug a rectifier). Responsive Page vendeur fini et uploadé, en attente de merge.

**Aujourd’hui:**

Front Panier. Gérer les histoires de redirections en fonction de la connexion en tant que seller ou costumer. Rectification du bug du lancement de la fonction recap quand l’user n’est pas dans le recap des commandes.Blocage des commandes si non connecté en client ou vendeur. Page qui sommes nous? Et conditions générales de vente

**- Abdoula :**Rectification bugs, lancement de fonction intempestif

**- Djabraïl :** Pages légales et présentation

**-Thibaut :** Slugify et prise en main du projet (révisions)

**- Jeanne :** Panier finition front

**18/03/2021 : Sprint 3  
  
Hier:** Rajout des slugs pour user friendly website. Rectification de bugs sur le panier, création de nouveaux bugs. Page qui sommes nous et conditions générales commencées. Slug dans les URLS, à continuer lorsque les shops individuels seront merges dans la branche dev.

**Aujourd’hui:**

Rectification de bugs front sur le panier, rectification de la perte de panier lors de la déconnection /reconnection. Mise en place d’une modale pour se connecter lorsque l’on essaye de passer commande sans l'être. Gestion des cas de manque de stock lors d’une commande. Stress test du site, cassons ce que nous pouvons casser.

**- Abdoula :** Gestion manque de stock, mise en place de la modale

**- Djabraïl :** Gestion manque de stock, mise en place de la modale

**-Thibaut :** Slugify et stress test

**- Jeanne :** Panier bugs et finititon