Documentation du projet groupe hôtelier : Valery MBELE

A. Spécifications techniques

Ubuntu 20.14

LAMP PHP7.4 Docker Postgres MySql

Frontend:

React

Material ui Axios

React-hook-form React-query Js Cookie

Backend:

Symfony Api-Platform Express Sequelize Multer Jwt Nodemon

Utilitaires:

Figma Gitmind Trello

Code:

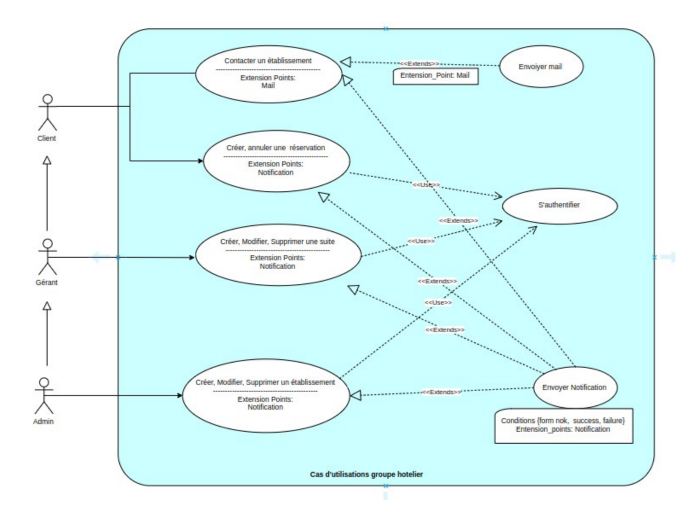
VS Code Eslint Prettier

CI:

github actions

github

B. Diagramme de cas d'utilisation

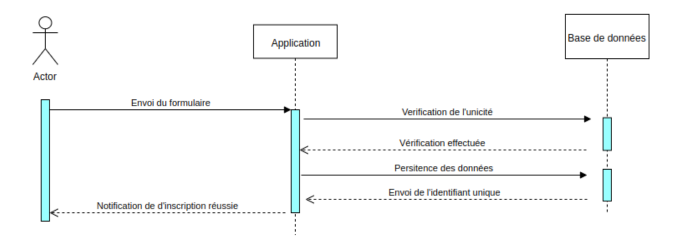


Dans ce diagramme , j'ai compris que l'authentification était primordiale. Mais aussi qu'il fallait avoir un système de notification fiable pour souvent informer l'utilisateur de ce qui se passe .

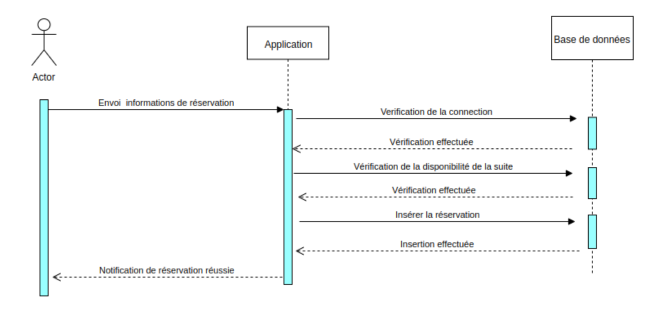
L'administrateur occupe un rôle prépondérant un rôle clé.

C. Diagrammes de séquence.

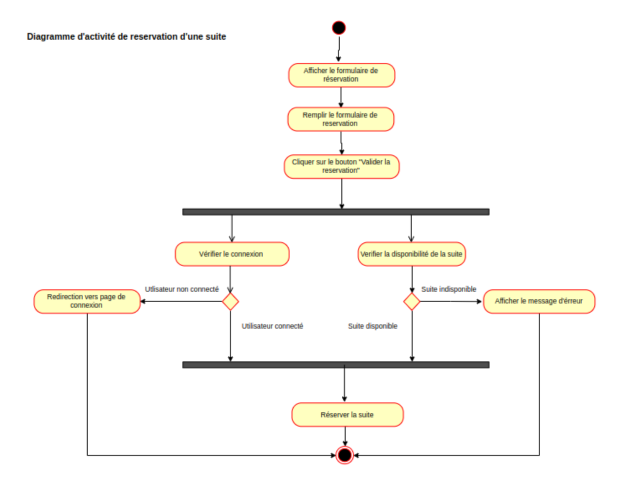
C1. Séquence authentification : cas réussi



C2. Séquence réservation réussie

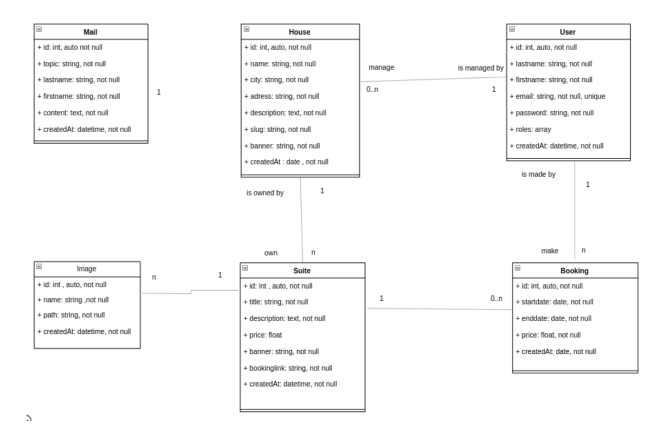


D. Diagramme d'activité de réservation :



Ce schéma est assez clair , et ne laisse pas la place à l'improvisation pendant la phase de développement.

E. Diagramme de classe



Les trois problématiques qui se sont posées sur le modèle de données étaient :

- Les gérants doivent t-ils être une entité à part ? J'ai opté pour le non , car ils ont exactement les mêmes attributs qu'un user, la différence se joue sur le fait qu'ils soient liés ou non à l'établissement
- ${\sf -}$ Faut-il faire une relation n to n entre la Suite et le User ? J'ai opté pour le non . Car dans la pratique , le n to n passe souvent par une table intermédiaire
- Faut-il gérer les images directement comme un attribut des entités qui les utilisent ? J'ai encore dit non , car je ne suis pas sur que ce soient une chose simple que de faire des recherches sql dans un champs qui est un tableau.

E. Reformulation des users stories

US1. Gérer les établissements

US1.1 Gérer les établissements

Titre : En tant qu'administrateur , je veux créer, modifier ou supprimer un établissement pour mettre à jour les informations

La page ne doit pas se recharger

Critères d'acceptation:

scénario 1 : Tentative de modification avec un compte valide

Étant donné que je possède un compte utilisateur (Robert)

Lorsque j'accède page de gestion des établissements

Et que je clique sur créer un établissement,

Et que je remplis le formulaire

Et que je clique sur le bouton créer un formulaire

Alors j'ai une notification que l'établissement a été crée,

Et je suis redirigé vers la liste des établissement

US1.2 Gérer les gérants

Titre : En tant qu'administrateur , je veux accéder au profil d'un utilisateur pour pouvoir le rendre ou non gérant d'un établissement

US1.3 En tant qu'administrateur, je veux accéder au profil d'un gérant d'établissement afin de modifier ses informations

US2. Gérer les suites

US2.1

Titre : En tant que gérant , je dois accéder à la gestion de l'établissement pour créer , modifier , supprimer une suite

Règles métier:

Le même formulaire sera utilisé pour la création et la modification

La validation de la suppression se fait par une modale et ne recharge pas la page

Le gérant ne peut pas accéder à la page de gestion des autres établissements

US3. Découvrir le catalogue des établissements

US31 Découvrir la liste des établissements

Titre : En tant que Visiteur , je souhaite consulter la liste des établissement ou rechercher un établissement afin de faire mon choix

US32. Découvrir les suites d'un établissements

Titre : En tant que Visiteur , je souhaite consulter la page d'un établissement afin de découvrir ce qu'elle offre : suites , photos , description.

Règle : La page est présentée sous forme de liste

US4. Réserver une suite

Titre: En tant que Visiteur ou Client, je souhaite réserver une suite pour mon séjour

Règle : La réservation se fait sur une page dédiée

On doit pouvoir savoir si la suite est disponible sans rechargement de page

US5. Voir les réservations

US51. Voir la liste des réservations

Titre: En tant que Client, je dois pouvoir accéder à ma liste de réservation afin de m'organiser

US52. Annuler une réservation

Titre : En tant que Client , je souhaite annuler une réservation Règle : annulation uniquement 3 jours avant au plus tard

US6. Accélérer la réservation d'une suite

US61. En tant que Visiteur ou Client , je dois accéder à la page de réservation depuis la page d'accueil d'un établissement .

Règle : Le remplissage des informations de la suite dans la page de réservation est automatique

US7. Contacter le groupe hôtelier

 $\label{thm:contacter} \begin{tabular}{ll} Titre: En tant que Visiteur ou Client\ ,\ je\ veux\ contacter\ l'administrateur\ par\ mail\ via\ un\ formulaire\ de\ contact\ afin\ de\ commander\ un\ service\ non\ inclus\ pour\ le\ jour\ J \\ \end{tabular}$

Règles:

Le nom , prénom , email du client se saisiront automatiquement $% \left(1\right) =\left(1\right) \left(1$

Le mail sera envoyé à l'administrateur

F. Afin d'être au plus près du besoin de nos utilisateurs , j'ai défini 4 personas qui pourraient etre assez représentatifs de notre cas .

Elle adore voyager et découvrir des mondes qu'elle n'a pas eu le temps d'explorer quand elle était active. Car sa situation financière le permet.

Elle est très attachée aux valeurs écologiques.

Elle adore aller sur les réseaux sociaux via son téléphone quand elle se repose dans un cadre naturel et paradisiaque.

Valery, 50 ans, Visiteur.

C'est un haut cadre de la finance qui adore le luxe . Il a 3 enfants avec lesquel il adore partager des destinations de rève. Il est néanmoins très exigeant , mais se laisse facilement tenter quand ses copains lui parlent de suite luxueuse et écologiques.

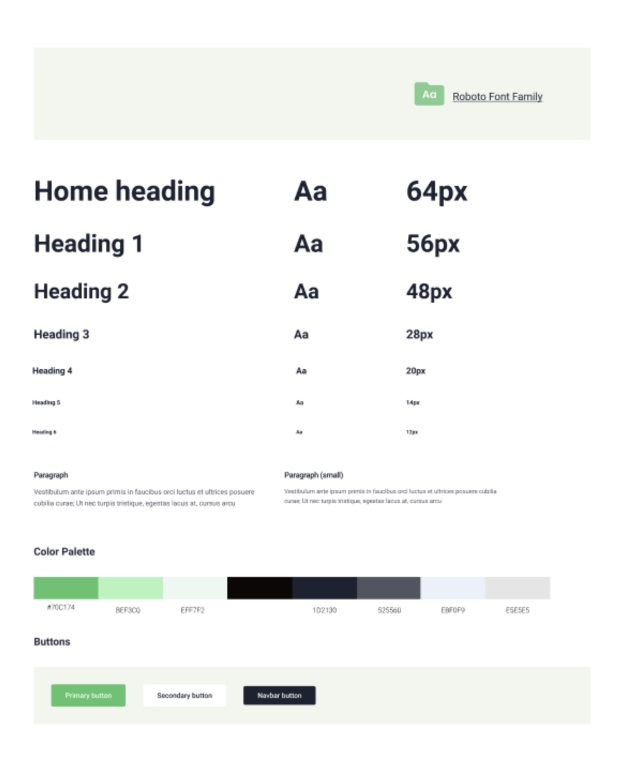
Daniel, 43 ans, gérant d'hôtel.

Daniel n'aime pas du tout passer son temps au téléphone. Ce qu'il préfère avant tout, c'est le contact humain et la vie réelle. Il est tout le temps pressé car les clients n'attendent pas.

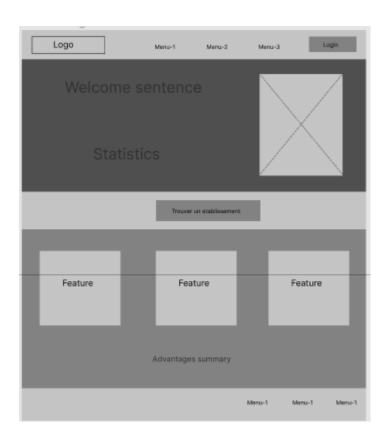
Anne , 36 ans est une mère de famille posée. Elle est déjà administratrice dans son groupe hôtelier , et a attendu avec hâte que la numérisation arrive . Elle a le sens du détail.

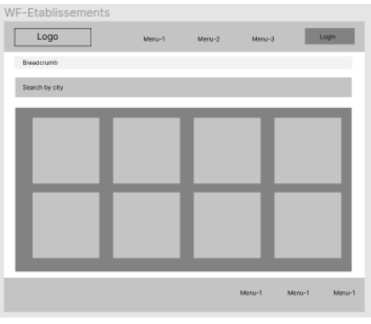
L'application va donc s'approcher d'un thème un peu écologique

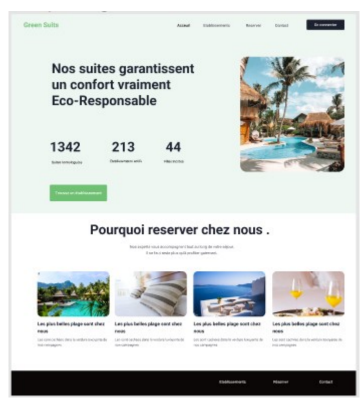
G .Charte graphique du site :

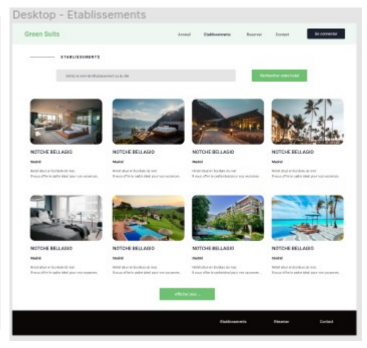


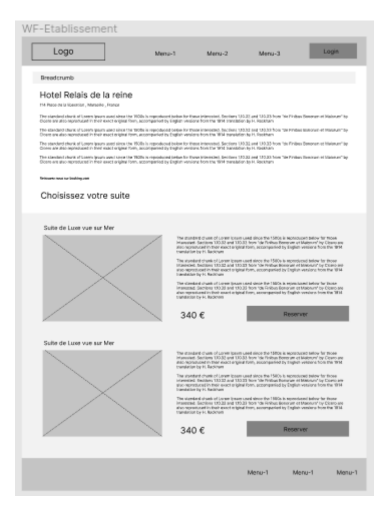
Les couleurs restent assez épurées et légère.

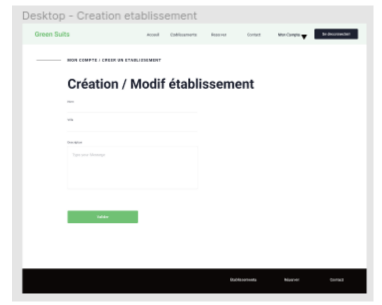


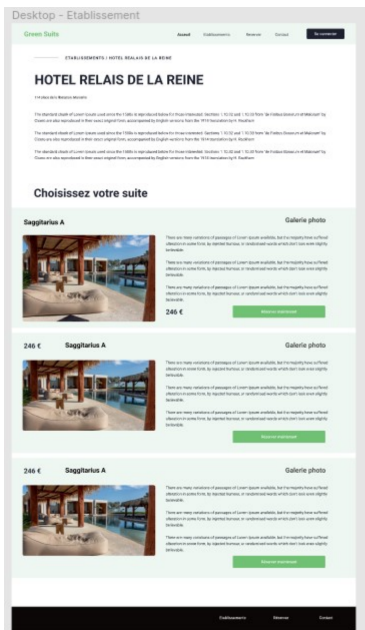


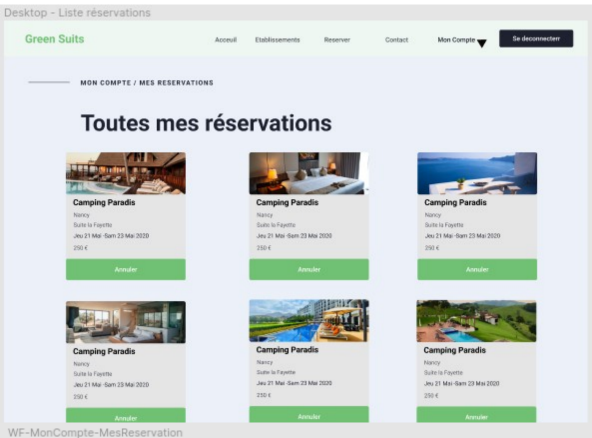


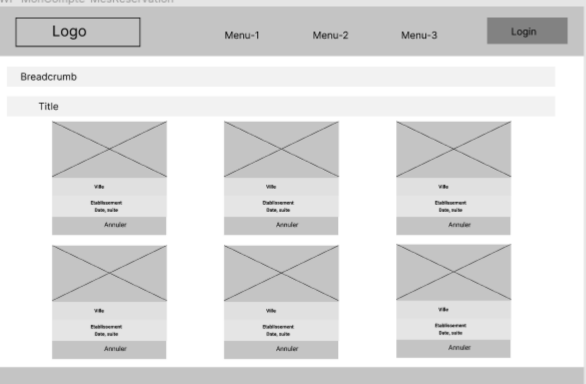






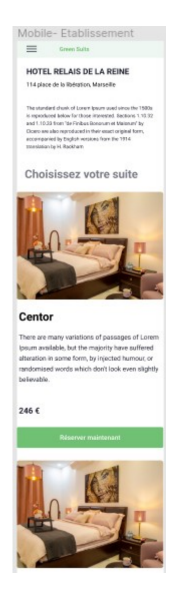














Synthèse:

Pour un projet de ce genre , j'ai trouvé que le couplage Symfony Réact était adapté avec de pour donner du dynamisme à ces couleurs coté front , et de la puissance en backend . C'est la raison pour laquelle j'ai opté pour ApiPlatform/Reactjs.

De plus utiliser docker dans une application symfony facilite grandement la tache . Le gain de temps est phénoménal .

En ce qui concerne postgres et mysql , la différence était faible dans ce cadre. Notamment aussi parce que , si besoin , les recettes sql peuvent se faire directement sur symfony comme sur Express.

Conclusion:

Le fait d'avoir terminé avec Express js en backend m'a permis de réellement avoir sur un même projet un comparaison de deux frameworks , de deux langages . Le dénominateur commun reste le langage de base de données.

Je trouve aussi que c'est vraiment difficile de faire un projet complet sans mettre en place des tests unitaires et fonctionnel, car les régressions de code sont vraiment source de beaucoup de perte de temps. Sur la partie symfony, je les ai mis en place pour la partie Entités.

Liens utiles:

repository projet sur symfony: https://github.com/zoutigo/hotel-group.git repository projet sur express: https://github.com/zoutigo/hotels.git

Trello: https://trello.com/b/F6N7qDcN/ecf

GitMing: https://gitmind.com/app/diagrams/dir/dc689ccaba4774a621b229a0fa700aa0