

HENRY Alexis BTS SIO - Option SLAM

N° candidat: 01948527838

Épreuve E5

CONCEPTION ET DÉVELOPPEMENT D'APPLICATIONS (SLAM)



HENRY Alexis BTS SIO - Option SLAM

N° candidat : **01948527838**

Table des matières

Réalisation professionnelle n°1 – « CCI-Appro »	3
Réalisation professionnelle n°2 – « Restiloc »	14
Liens	26
Épreuve	26
Personnels	26



HENRY Alexis BTS SIO - Option SLAM N° candidat : 01948527838

CCI-Appro

APPLICATION WEB DE GESTION DE FOURNITURES

BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

SESSION 2022

Épreuve E5 - Conception et développement d'applications (option SLAM)

ANNEXE 7-1-B : Fiche descriptive de réalisation professionnelle (recto)

DESCRIPTION D'UNE RÉALISATION PROFESSIONNELLE				N° réalisation : 1	
Nom, prénom : HENRY Alexis			N° candidat : 01948527838		
Épreuve ponctuelle	Contrôle en cours de formation	\boxtimes	Date: 26 / 04 / 2023		
Organisation support de la réalisation professionnelle Code exécuté dans un navigateur Web (type client léger ou riche) Code exécuté sur le système d'exploitation d'un serveur					
Intitulé de la réalisation professionnelle CCI-Appro					
Période de réalisation : du 30 / 08 / 2022 au 04 / 01 / 2023 Lieu : Strasbourg Seul(e) En équipe					
Compétences travaillées ☐ Concevoir et développer une solution applicative ☐ Assurer la maintenance corrective ou évolutive d'une solution applicative ☐ Gérer les données					
Conditions de réalisation¹ (ressources fournies, résultats attendus) Plusieurs cahiers des charges nous ont été fourni ainsi que le code du précédent projet (non abouti). Nous avons tout d'abord regroupé et mis à jour les informations dans un nouveau cahier des charges. Suite à cela nous avons migré l'ancien projet vers des versions plus récente, puis développer les fonctionnalités absentes et mis à jour celles n'étant pas abouties. Le projet avait pour finalité de mettre à disposition des services généraux de la CCI-Campus de Strasbourg une application de gestion de fournitures. Le dit service pouvant gérer les commandes réalisées par les utilisateurs de l'application.					
Description des ressources documentaires, matérielles et logicielles utilisées ²					
Concernant les documentations elles sont accessibles au lien suivant : https://alexishenry.eu/resources . Les liens sont aussi disponibles dans la section « Modalités d'accès aux productions³ et à leur documentation ».					
 Les langages utilisés : PHP, Javascript. Les frameworks utilisés : Laravel, SCSS, Tailwind, Alpine.js. Les librairies utilisées : Chart.js, js-toolkit (Studio meta), SweetAlert. Les outils utilisés : Vitejs, Git, Wsl, Visual Studio Code, Github. 					

¹ En référence aux *conditions de réalisation et ressources nécessaires* du bloc « Conception et développement d'applications » prévues dans le référentiel de certification du BTS SIO.

² Les réalisations professionnelles sont élaborées dans un environnement technologique conforme à l'annexe II.E du référentiel du BTS SIO.

³ Conformément au référentiel du BTS SIO « Dans tous les cas, les candidats doivent se munir des outils et ressources techniques nécessaires au déroulement de l'épreuve. Ils sont seuls responsables de la disponibilité et de la mise en œuvre de ces outils et ressources. La circulaire nationale d'organisation précise les conditions matérielles de déroulement des interrogations et les pénalités à appliquer aux candidats qui ne se seraient pas munis des éléments nécessaires au déroulement de l'épreuve. ». Les éléments peuvent être un identifiant, un mot de passe, une adresse réticulaire (URL) d'un espace de stockage et de la présentation de l'organisation du stockage.

⁴ Lien vers la documentation complète, précisant et décrivant, si cela n'a été fait au verso de la fiche, la réalisation professionnelle, par exemples service fourni par la réalisation, interfaces utilisateurs, description des classes ou de la base de données.

Modalités d'accès aux productions⁴ et à leur documentation⁴

Dépôt du projet : https://github.com/CCI-Campus/CCI-Appro.git

Projet : https://cciappro.alexishenry.eu

•

Identifiants apache: slam / slam*1
 Identifiants: henryal / password

Portfolio: https://alexishenry.eu

Documentations: https://alexishenry.eu/resources

- Cahier des charges : https://cdn.alexishenry.eu/shared/pdf/010123%20-%20HENRY.ALEXIS.AP3-Cahier-des-charges.pdf

- Technique: https://cdn.alexishenry.eu/shared/pdf/010123%20-%20HENRY.ALEXIS.AP3-Doctechnique.pdf

Utilisateur: https://cdn.alexishenry.eu/shared/pdf/010123%20-%20HENRY.ALEXIS.AP3-Doc-utilisateur.pdf

réalisation professionnelle, par exemples service fourni par la réalisation, interfaces utilisateurs, description des classes ou de la base de données.

⁴ Conformément au référentiel du BTS SIO « Dans tous les cas, les candidats doivent se munir des outils et ressources techniques nécessaires au déroulement de l'épreuve. Ils sont seuls responsables de la disponibilité et de la mise en œuvre de ces outils et ressources. La circulaire nationale d'organisation précise les conditions matérielles de déroulement des interrogations et les pénalités à appliquer aux candidats qui ne se seraient pas munis des éléments nécessaires au déroulement de l'épreuve. ». Les éléments peuvent être un identifiant, un mot de passe, une adresse réticulaire (URL) d'un espace de stockage et de la présentation de l'organisation du stockage. ⁴ Lien vers la documentation complète, précisant et décrivant, si cela n'a été fait au verso de la fiche, la réalisation professionnelle, par exemples service fourni par la réalisation, interfaces utilisateurs, description des classes ou de la base de données.

BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

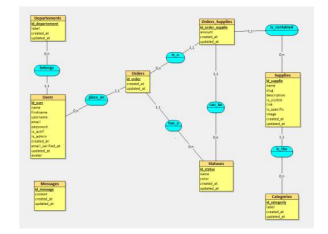
SESSION 2023

Épreuve E5 - Conception et développement d'applications (option SLAM)

ANNEXE 7-1-B : Fiche descriptive de réalisation professionnelle (verso, éventuellement pages suivantes)

Descriptif de la réalisation professionnelle, y compris les productions réalisées et schémas explicatifs

- Modèle conceptuel des données



J'ai premièrement mis en place l'authentification de l'application, en utilisant Laravel Breeze. L'authentification comprend : la connexion, l'inscription, le changement de mot de passe, la vérification de l'adresse électronique.

- Page de connexion :



Sur cette page il nous faut inscrire notre nom d'utilisateur ainsi que notre mot de passe. Dans le cas où ceux-ci ne correspondent à aucun compte, un message d'erreur s'affichera lors de la validation. Si l'utilisateur oublie sont mot de passe, il peut cliquer sur le bouton « Mot de passe oublié ? ».

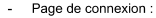
Page d'inscription



Sur cette page nous pouvons inscrire les identifiants que nous souhaitons mettre pour notre compte. Les champs uniques sont le nom de l'utilisateur et l'adresse électronique. Un message d'erreur s'affichera dans le cas où les critères d'inscription ne sont pas respectés.

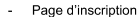
Descriptif de la réalisation professionnelle, y compris les productions réalisées et schémas explicatifs

J'ai premièrement mis en place l'authentification de l'application, en utilisant Laravel Breeze. L'authentification comprend : la connexion, l'inscription, le changement de mot de passe, la vérification de l'adresse électronique.





Sur cette page il nous faut inscrire notre nom d'utilisateur ainsi que notre mot de passe. Dans le cas où ceux-ci ne correspondent à aucun compte, un message d'erreur s'affichera lors de la validation. Si l'utilisateur oublie sont mot de passe, il peut cliquer sur le bouton « Mot de passe oublié ? ».





Sur cette page nous pouvons inscrire les identifiants que nous souhaitons mettre pour notre compte. Les champs uniques sont le nom de l'utilisateur et l'adresse électronique. Un message d'erreur s'affichera dans le cas où les critères d'inscription ne sont pas respectés.

- Page de vérification de l'adresse électronique



Lors de l'inscription, la première étape est la validation de l'adresse électronique. Un courriel est directement envoyé à l'adresse saisie. Cependant, l'utilisateur peut toujours demander le renvoi d'un courriel à cette même adresse.

Une fois qu'un compte est créé, ou que l'adresse électronique du compte est validée, la dernière étape est la validation du compte par un administrateur : c'est-à-dire que tant que notre compte n'a pas été validé, lors de l'authentification nous serons renvoyés sur la page ci-dessous :



- Page de demande réinitialisation du mot de passe



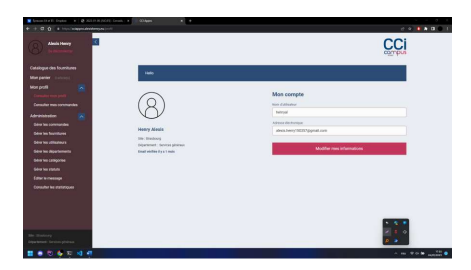
- Page de réinitialisation du mot de passe



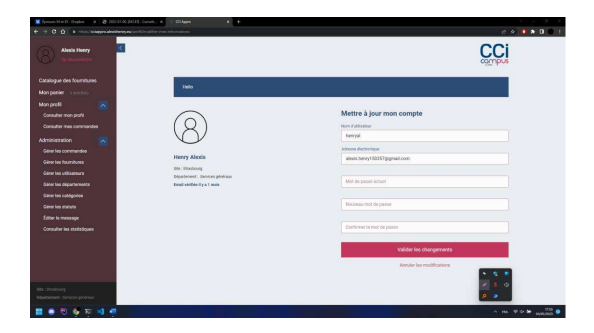
- Réinitialisation du mot de passe (renvoi sur la page de connexion)



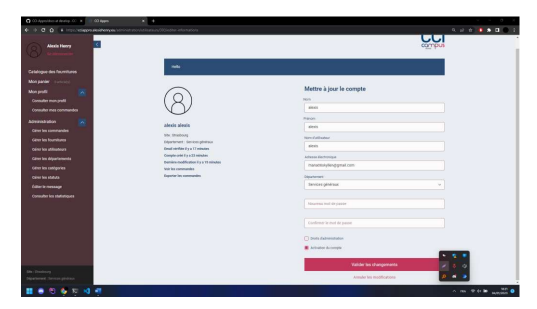
- Page de profil du compte (vue utilisateur et administrateur)



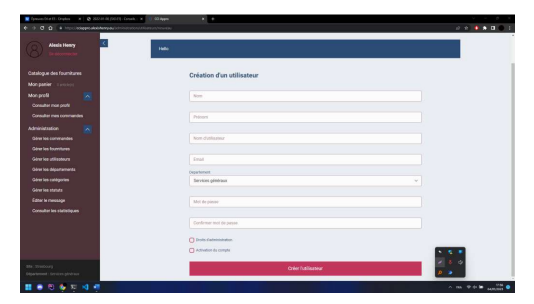
- Page de mise à jour du profil (vue utilisateur et administrateur)



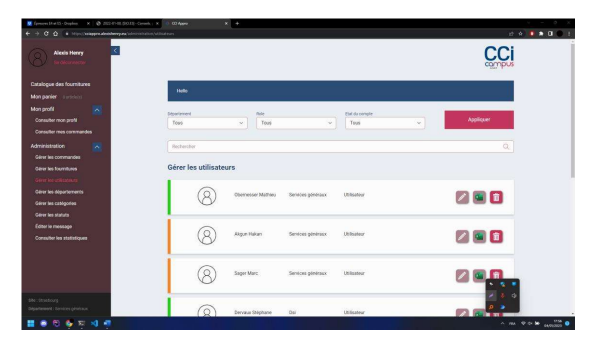
- Page de modification des informations du profil d'un utilisateur



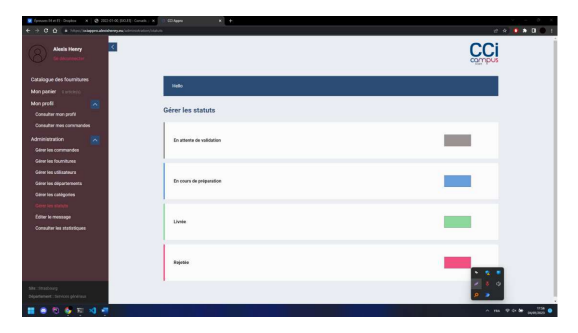
- Création d'un utilisateur (uniquement depuis un compte administrateur)



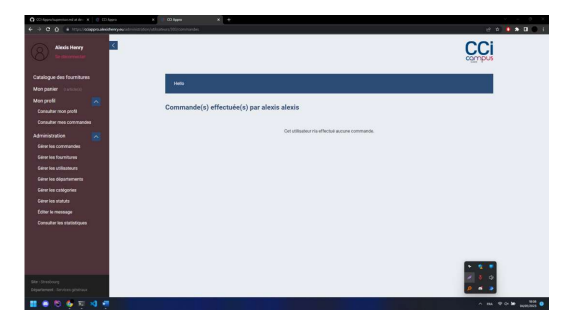
- Gestion des utilisateurs (vue administrateur)



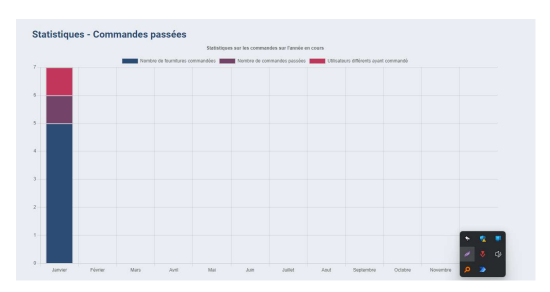
- Gestion des statuts (l'utilisateur peut changer la couleur des différents statuts)



- Affichage des commandes d'un utilisateur



- Diagramme (réalisé avec Chartjs) affichant des statistiques sur l'année





HENRY Alexis BTS SIO - Option SLAM N° candidat : 01948527838

Restiloc

APPLICATION MOBILE CRÉÉE EN REACT NATIVE

BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

SESSION 2023

Épreuve E5 - Conception et développement d'applications (option SLAM)

ANNEXE 7-1-B : Fiche descriptive de réalisation professionnelle (recto)

DESCRIPTION D'UNE RÉALISATION PROFESSIONNELLE	N° réalisation : 2			
Nom, prénom : HENRY Alexis	N° candidat : 01948527838			
Épreuve ponctuelle ☐ Contrôle en cours de formation ⊠	Date: 26 / 04 / 2023			
Organisation support de la réalisation professionnelle Code exécuté sur le système d'exploitation d'une solution technique d'acce Code exécuté sur le système d'exploitation d'un serveur	ès mobile			
Intitulé de la réalisation professionnelle Restiloc				
Période de réalisation : du 13 / 03 / 2023 au 17 / 04 / 2023 Lieu : Stras Modalité : ☐ Seul(e) ☐ En équipe	sbourg			
Compétences travaillées ☐ Concevoir et développer une solution applicative ☐ Assurer la maintenance corrective ou évolutive d'une solution applicative ☐ Gérer les données Conditions de réalisation¹ (ressources fournies, résultats attendus) Nous avons eu accès à un cahier des charges, avec un début de modélisation de base de données. Il fallait créer des fausses données pour alimenter l'api et une application mobile en React Native. L'application permet à un « expert » de pouvoir, depuis son mobile, voir les missions qui lui sont attribués. D'afficher les détails d'une mission. Il est aussi possible pour lui d'expertiser le véhicule ou alors de données une raison de l'indisponibilité du véhicule. L'expert peut aussi afficher les statistiques pour les indisponibilités réalisées.				
Description des ressources documentaires, matérielles et logicielles	utilisées ²			
Concernant les documentations elles sont accessibles au lien suivant :				

¹ En référence aux *conditions de réalisation et ressources nécessaires* du bloc « Conception et développement d'applications » prévues dans le référentiel de certification du BTS SIO.

² Les réalisations professionnelles sont élaborées dans un environnement technologique conforme à l'annexe II.E du référentiel du BTS SIO.

³ Conformément au référentiel du BTS SIO « Dans tous les cas, les candidats doivent se munir des outils et ressources techniques nécessaires au déroulement de l'épreuve. Ils sont seuls responsables de la disponibilité et de la mise en œuvre de ces outils et ressources. La circulaire nationale d'organisation précise les conditions matérielles de déroulement des interrogations et les pénalités à appliquer aux candidats qui ne se seraient pas munis des éléments nécessaires au déroulement de l'épreuve. ». Les éléments peuvent être un identifiant, un mot de passe, une adresse réticulaire (URL) d'un espace de stockage et de la présentation de l'organisation du stockage. ⁴ Lien vers la documentation complète, précisant et décrivant, si cela n'a été fait au verso de la fiche, la réalisation professionnelle, par exemples service fourni par la réalisation, interfaces utilisateurs, description des classes ou de la base de données.

Modalités d'accès aux productions⁴ et à leur documentation⁴

Page Google Play (unreviewed): https://play.google.com/store/apps/details?id=com.restiloc

Dépôt du projet : https://github.com/Restiloc/restiloc2

Projet: https://restiloc.space

• Identifiants: ale.hen / password123

Portfolio: https://alexishenry.eu

Documentations: https://alexishenry.eu/resources

- Technique : https://cdn.alexishenry.eu/shared/pdf/010123%20-%20HENRY.ALEXIS.E5-Doc-

Technique-Restiloc.pdf

- Utilisateur: https://cdn.alexishenry.eu/shared/pdf/010123%20-%20HENRY.ALEXIS.E5-Doc-

Utilisateur-Restiloc.pdf

réalisation professionnelle, par exemples service fourni par la réalisation, interfaces utilisateurs, description des classes ou de la base de données.

⁴ Conformément au référentiel du BTS SIO « Dans tous les cas, les candidats doivent se munir des outils et ressources techniques nécessaires au déroulement de l'épreuve. Ils sont seuls responsables de la disponibilité et de la mise en œuvre de ces outils et ressources. La circulaire nationale d'organisation précise les conditions matérielles de déroulement des interrogations et les pénalités à appliquer aux candidats qui ne se seraient pas munis des éléments nécessaires au déroulement de l'épreuve. ». Les éléments peuvent être un identifiant, un mot de passe, une adresse réticulaire (URL) d'un espace de stockage et de la présentation de l'organisation du stockage. ⁴ Lien vers la documentation complète, précisant et décrivant, si cela n'a été fait au verso de la fiche, la réalisation professionnelle, par exemples service fourni par la réalisation, interfaces utilisateurs, description des classes ou de la base de données.

BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

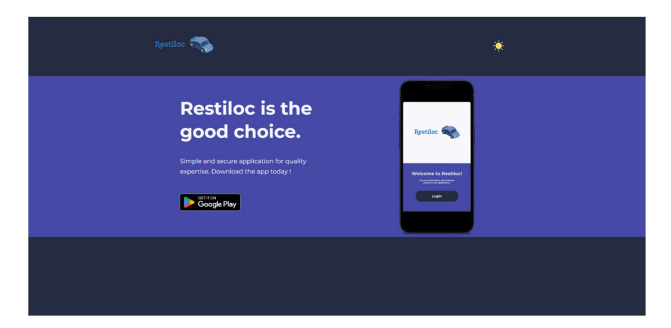
SESSION 2023

Épreuve E5 - Conception et développement d'applications (option SLAM)

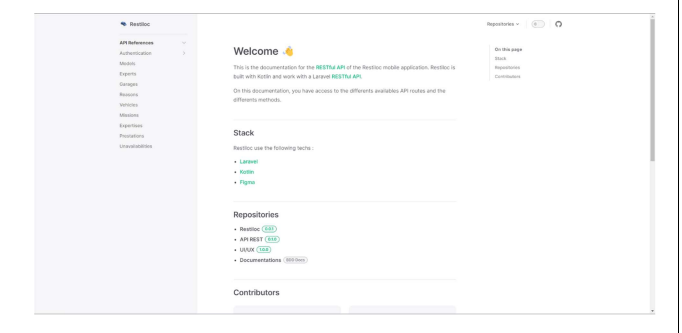
ANNEXE 7-1-B : Fiche descriptive de réalisation professionnelle (verso, éventuellement pages suivantes)

Descriptif de la réalisation professionnelle, y compris les productions réalisées et schémas explicatifs

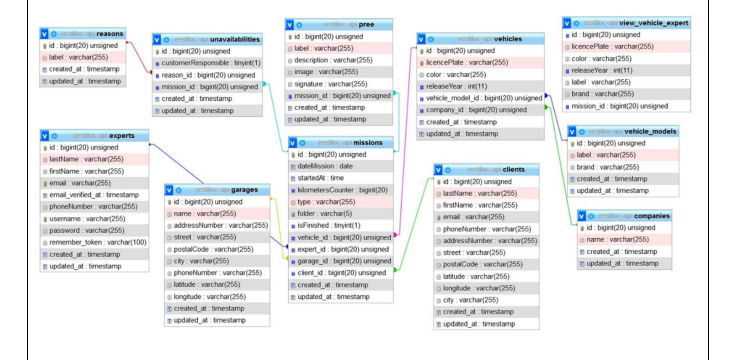
- Intégration d'une interface web pour présenter l'application



- Participation à la réalisation d'une documentation de l'API de Restiloc à l'aide de Vitepress

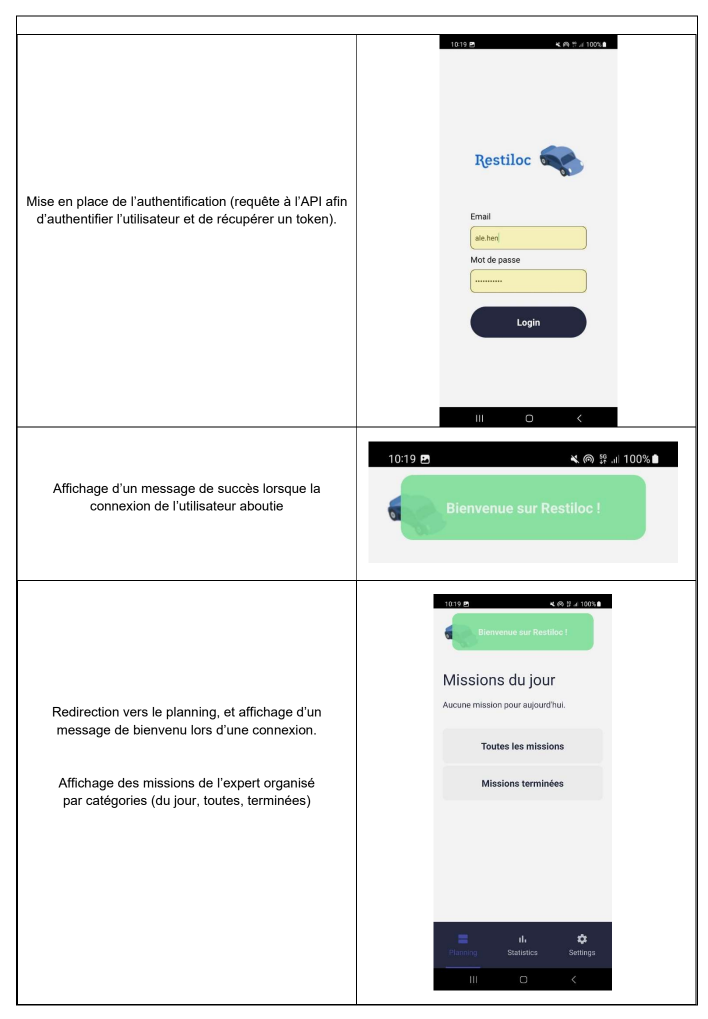


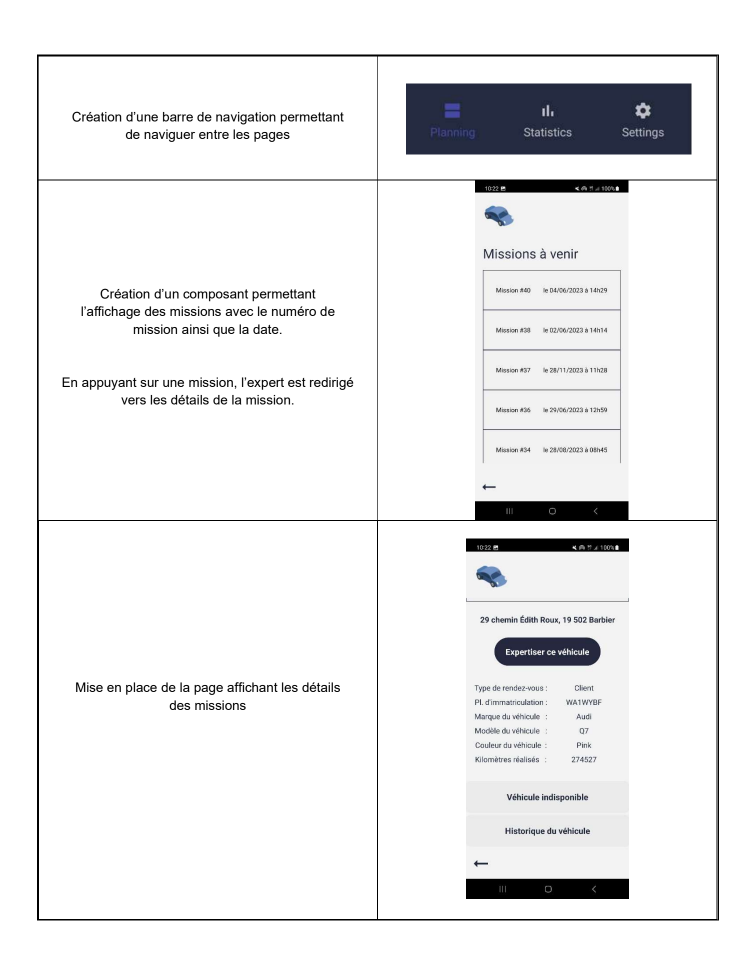
- Participation à la conception de la base de données et la mise en place des migrations et dans la génération des fausses données.

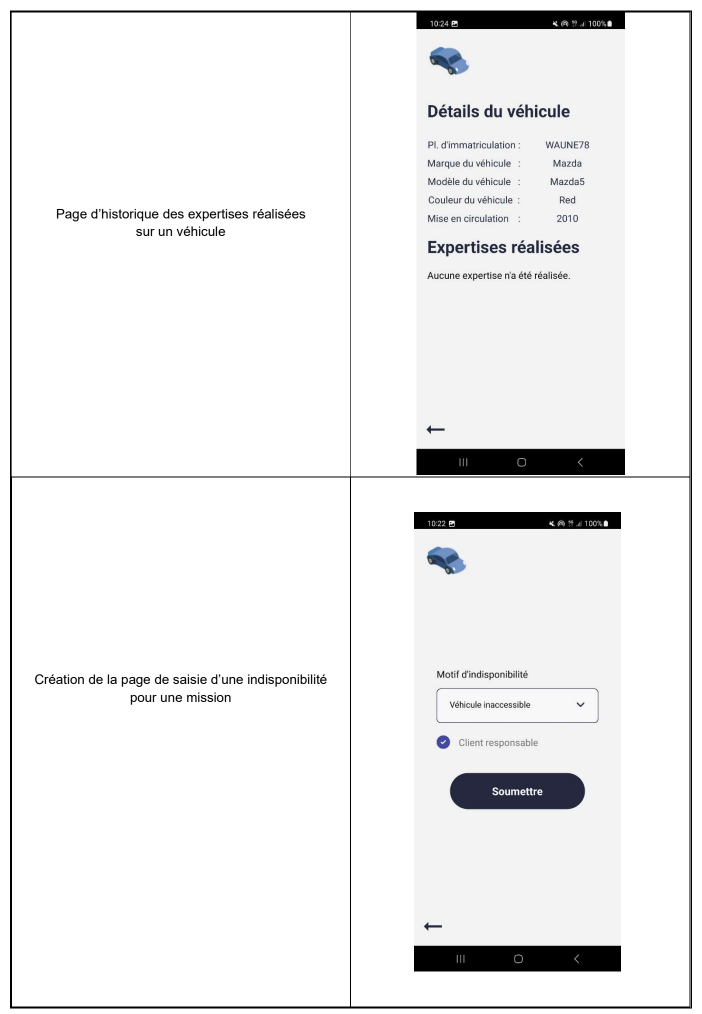


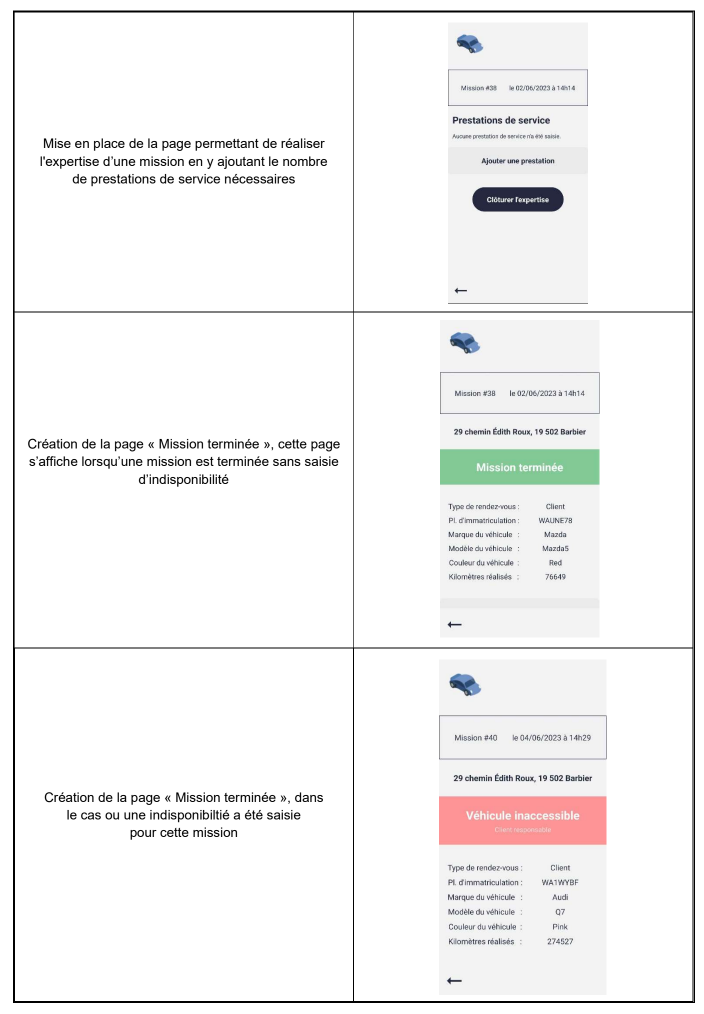
Intégration d'une page d'accueil pour les utilisateurs non connectés

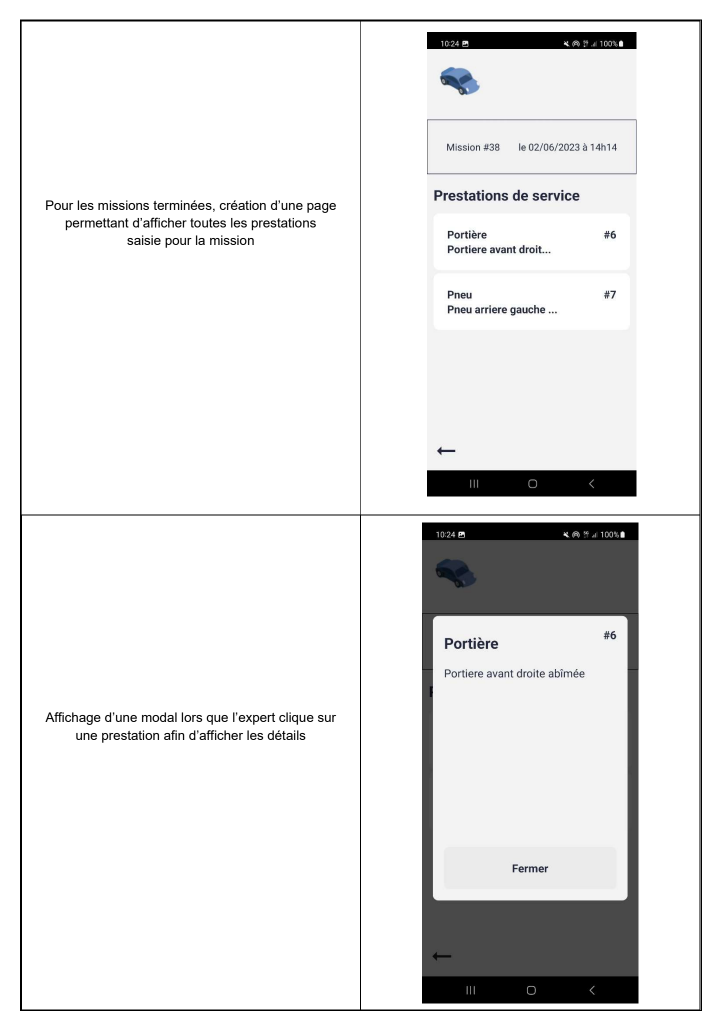






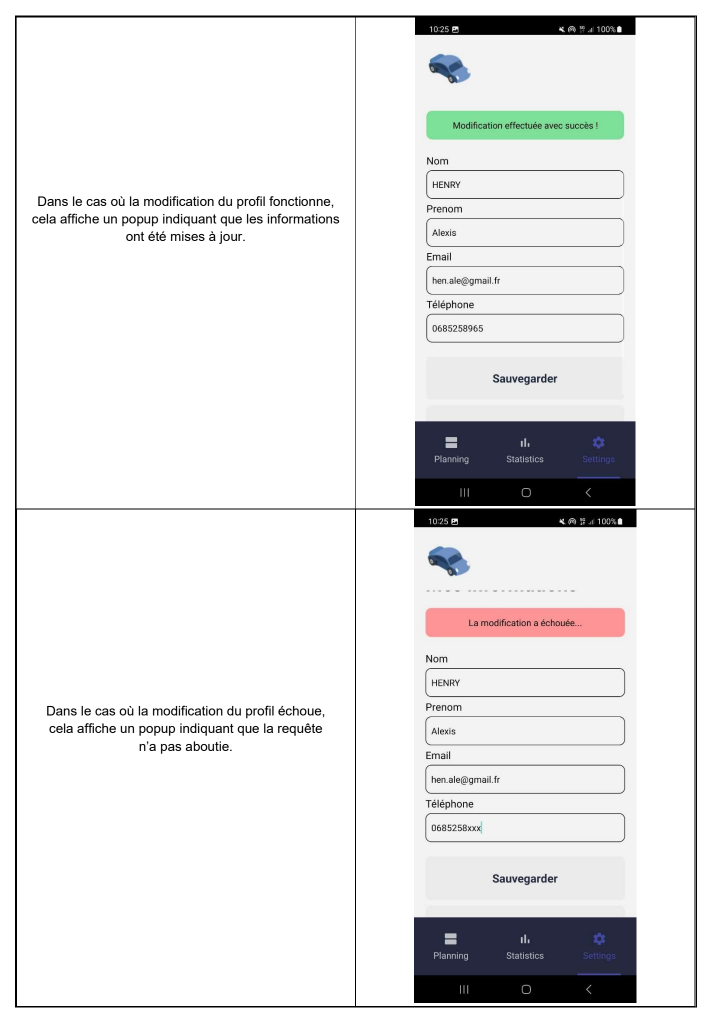






¥ @ 55 .il 100% ■ 10:19 **Statistiques** 10 0 Mise en place d'une page affichant des statistiques sur les indisponibilités saisies par raison Véhicule inaccessible Certaines statistiques (les deux boutons présents sur la page « Saisir une période », « Plus de statistiques ») ne sont pas encore fonctionnelles. Véhicule absent Lorsque l'on clique sur es boutons, une modal s'ouvre indiquant que cette fonctionnalité est Saisir une période en cours de développement. Plus de statistiques * Planning Settings ¥ @ 56 .il 100% ■ 10:19 **HENRYy Alexis** hen.ale@gmail.fr Création de la page « Settings », qui permet à l'expert de visualiser ainsi que de mettre à jour son profil. Mes informations Nom Il est aussi possible pour lui de se déconnecter, à HENRYy l'aide du bouton « Se déconnecter ». Prenom Alexis Email hen.ale@gmail.fr Téléphone 0685258965 Planning Statistics

0





HENRY Alexis BTS SIO - Option SLAM N° candidat : 01948527838

Liens

Épreuve

- Réalisation professionnelle n°1 :
 - Dépôt du projet : https://qithub.com/CCI-Campus/CCI-Appro
 - Lien vers- l'application : https://cciappro.alexishenry.eu
 - Documentation de l'API : https://cciappro.alexishenry.eu/docs
 - Cahier des charges : https://cdn.alexishenry.eu/shared/pdf/010123%20-%20HENRY.ALEXIS.AP3-Cahier-des-charges.pdf
 - Documentation technique : https://cdn.alexishenry.eu/shared/pdf/010123%20-%20HENRY.ALEXIS.AP3-Doc-technique.pdf
 - Documentation utilisateur : https://cdn.alexishenry.eu/shared/pdf/010123%20-%20HENRY.ALEXIS.AP3-Doc-utilisateur.pdf
- Réalisation professionnelle n°2 :
 - Lien vers l'organisation Github : https://github.com/Restiloc
 - Dépôt du projet : https://github.com/Restiloc/restiloc2
 - Site web de l'application : https://restiloc.space
 - Documentation de l'API : https://restiloc.space/docs
 - Documentation technique : https://cdn.alexishenry.eu/shared/pdf/010123%20-%20HENRY.ALEXIS.E5-Doc-Technique-Restiloc.pdf
 - Documentation utilisateur : https://cdn.alexishenry.eu/shared/pdf/010123%20-%20HENRY.ALEXIS-E5-Doc-Utilisateur-Restiloc.pdf
 - Autres documentations : https://github.com/Restiloc/docs

Personnels

- Portfolio : https://alexishenry.eu
- Documentations : https://alxishenry.github.io/docs/
- Github: https://github.com/AlxisHenry
- LinkedIn: <u>www.linkedin.com/in/alexishenry03</u>



HENRY Alexis BTS SIO - Option SLAM N° candidat : 01948527838

Remerciements

Je vous remercie pour votre temps ainsi que votre attention.