

Cahier des charges

Projet Final Kercode 2023/2024

Nom du projet :	Ride Connect
Nom de l'auteur :	Simon MALRY
Email :	Sim.malry@gmail.com

Sommaire

1 Présentation générale du Projet

1.1 Contexte

1.2 Objectifs

1.3 Cibles du site

2 Aspects fonctionnels

2.1 Description fonctionnelle

2.2 Arborescence du site / navigation

2.3 Wireframe

2.4 Restriction d'accès

3 Ressources

4 Ergonomie et graphisme

4.1 Design et charte graphique

4.2 Ergonomie

5 Contraintes techniques

6 Planning et suivi du projet

1 Présentation générale du projet

1.1 Contexte

Ride Connect a été créée en 2024 par Simon Malry à la suite de sa formation de développeur Web full stack.

Le site Web Ride Connect est le premier service proposé par l'entreprise.

1.2 Objectifs du site

Le site Ride Connect a pour objectif de mettre en relation des motards souhaitant organiser des balades moto entre particuliers. Les utilisateurs souhaitant participer à une balade peuvent s'y inscrire et échanger avec l'organisateur.

Ce site est "nature???"

1.3 Cibles du site

Le public ciblé n'a pas de tranche d'âge définie. Il n'y a pas de conditions pour s'y inscrire.

Le site s'adapte à tout support.

2 Aspects fonctionnels

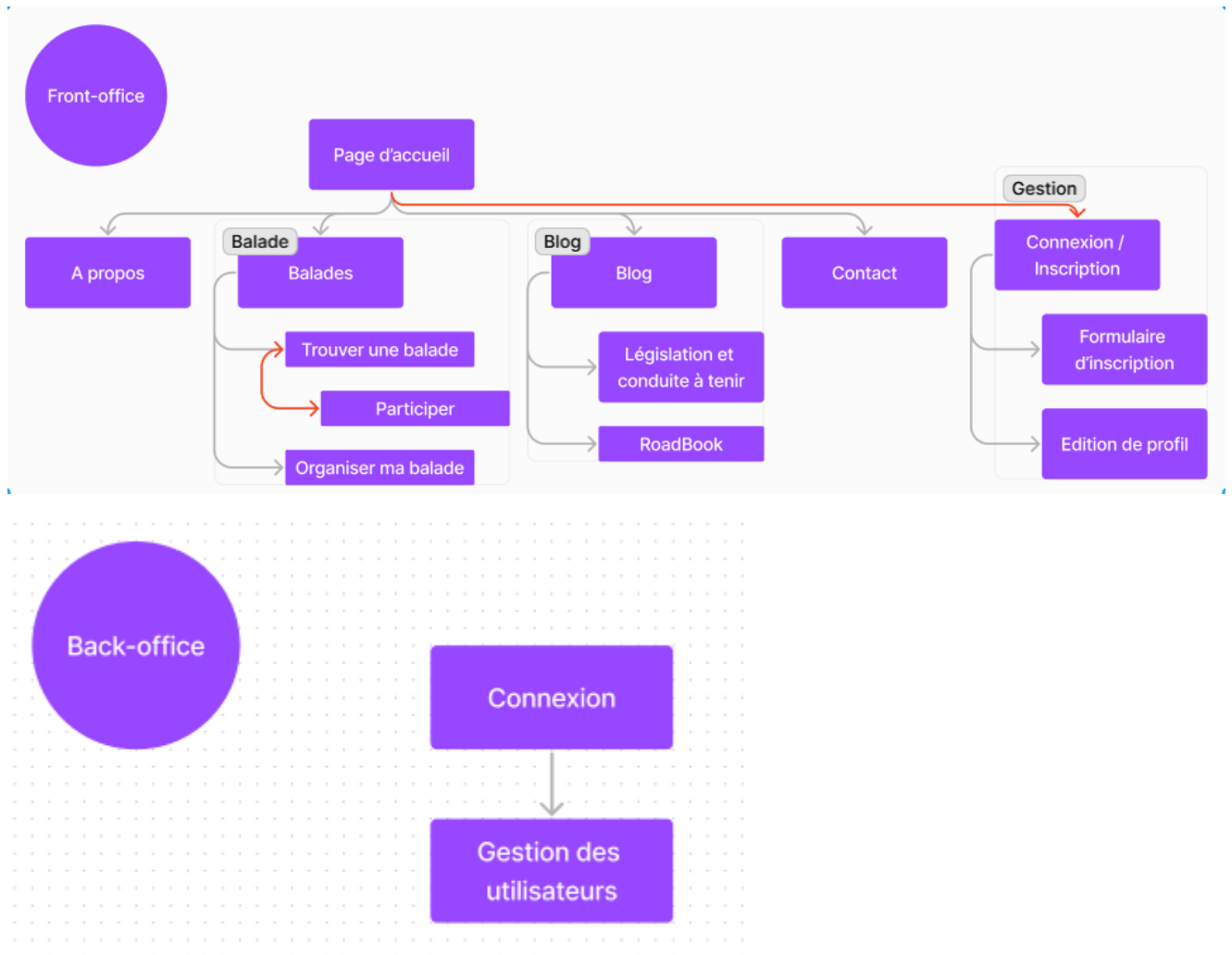
2.1 Description fonctionnelle

- ❖ Page d'accueil : bouton de connexion/inscription, texte et image d'accueil, affichage des dernières balades proposées
- ❖ Formulaire d'inscription
- ❖ Authentification de l'utilisateur pour organiser ou s'inscrire à une balade
- ❖ Alerte par mail lorsque qu'une balade est proposée près de chez soi
- ❖ Présentation de la législation en vigueur concernant les balades à partir d'un certain nombre de personnes et rappel des signaux de communication à utiliser entre motards
- ❖ Mention indiquant que Ride Connect se décharge de toute responsabilité en cas de non-respect du code de la route et/ou de la législation.
- ❖ Page présentant les trajets les plus connus et adaptés aux balades motos (itinéraires et courte présentation textuelle)
- ❖ Page organisation de balade par formulaire :
 - Date/heure
 - Lieu de Rendez-Vous
 - Communes de départ et d'arrivée
 - Construction de l'itinéraire sur une map (facultatif)
 - Nombre de participants max souhaité
 - Texte descriptif avec les détails que souhaite apporter l'organisateur
 - Case à cocher donnant l'accord aux participants de le contacter
 - Possibilité d'apporter des modifications ou de suppression de la balade (avec alerte pour les participants)
- ❖ Section d'inscription à une balade :
 - Recherche par région, département, commune ou par géolocalisation
 - Possibilité de contacter l'organisateur si celui-ci a donné son accord
- ❖ Notation de l'organisateur après une balade
- ❖ Signalement de membre pour comportement abusif lors d'une balade (avec appui photo ou vidéo) ou de message à contenu inapproprié

2.2 Arborescence du site / navigation

---> Accès par menu déroulant

---> Accès par lien direct



2.3 Wireframe

2.4 Restrictions d'accès

Pages	Tout public	Utilisateur inscrit	Administrateur
Accueil	✓	✓	✓
A propos	✓	✓	✓
Trouver une balade	✓	✓	✓
Participer	✗	✓	✓
Organiser ma balade	✗	✓	✓
Législation	✓	✓	✓
RoadBook	✓	✓	✓
Contact	✓	✓	✓
Formulaire d'inscription	✓	✗	✓
Edition de profil	✗	✓	✓
Back office	✗	✗	✓

3 Ressources

4 Ergonomie et graphisme

4.1 Design et charte graphique

Ride Connect est un site fluide, tout en ayant un look moderne.

Couleurs principales du site : #009BDB / #CACACA / #202022 / #878787



Polices utilisées : Anton sans serif / Work sans

Logo :



4.2 Ergonomie

Le point essentiel du site : trouver rapidement et simplement une balade. La recherche doit aller à l'essentiel.

5 Contraintes techniques

- ❖ Frontend :
 - Langages : HTML, CSS, JavaScript
 - Outils : Sass
- ❖ Backend :
 - Langages : PHP
 - Base de données

6 Planning et suivi du projet