

# Sujet 1

HAMED Rémy, SOARES Enzo, TURBIEZ Denis

20 Mars 2022

# Table des matières

<b>I</b>	<b>Proposition de Sujet</b>	<b>3</b>
<b>II</b>	<b>Descriptif fonctionnel</b>	<b>4</b>
1	Client	4
2	Prestataire	4
<b>III</b>	<b>Traitement Client</b>	<b>5</b>
3	Client	5
4	Prestataire	5
<b>IV</b>	<b>Référent Visuel</b>	<b>6</b>
5	Logo	6
6	Nom de l'entreprise	6
7	Slogan	6

## Première partie

# Proposition de Sujet

**Accompagnement de personne présentant une invalidité temporaire dans leur déplacement hors de leur domicile** En cas d'invalidité temporaire, suite à un accident, une opération , proposer une plateforme pour que ces personnes puissent se rendre à d'autre endroits en utilisant un moyen de locomotion (transport en commun, voiture personnelle, voiture du prestataire ) à l'aide d'un prestataire afin de faciliter le déplacement.

## Deuxième partie

# Descriptif fonctionnel

## 1 Client

En utilisant un service de localisation et de trajet, le client va sélectionner un horaire, un point de départ ainsi qu'une destination. Les prestataires qui répondront à ce trajet seront affichés sur une liste pour le client et il pourra choisir le prestataire lui convenant le mieux en fonction de différents critères (services proposés, prix, proximité, type de véhicule). Le client, une fois le trajet terminé, pourra alors donner son avis sur le prestataire ainsi qu'une note.

## 2 Prestataire

En utilisant un service de localisation, le prestataire pourra voir les demandes de trajet dans un rayon défini par lui et calculer, si possible (pas d'offre commençant dans 10 minutes à plus de 10 minutes de trajet de la position actuelle), il pourra alors postuler à l'offre la plus avantageuse pour lui en proposant un prix. Quand le client le sélectionnera pour un trajet, le prestataire devra se rendre à l'adresse de départ afin de prendre en charge la personne en question, puis l'amener jusqu'à la destination.

## Troisième partie

# Traitement Client

L'application devra offrir les même possibilité sur un matériel mobile ou un matériel de bureau en privilégiant l'ergonomie mobile

## 3 Client

Le client devra pouvoir exécuter une certaine quantité d'action avec l'application.

Il devra pouvoir chercher un itinéraire, avec un horaire de départ, et valider cet itinéraire afin qu'un prestataire puisse le prendre en charge.

Il devra pouvoir visualiser la liste des prestataire ayant répondu à sa demande.

Il devra pouvoir sélectionner le prestataire correspondant le mieux à ses attentes après avoir pu voir le détail de chacun.

## 4 Prestataire

Le prestataire devra pouvoir exécuter une certaine quantité d'action avec l'application afin de remplir son rôle au mieux.

Ainsi il devra pouvoir visualiser une liste de demande en fonction de certain paramètre dont notamment sa localisation.

Il devra pouvoir se positionner sur une demande de déplacement et être notifié en cas d'acceptation de la part du client.

L'application devra fournir un support pour les trajets afin de faciliter et de centraliser les actions du prestataire.

Il devra pouvoir présenter un détail des services qu'il peut offrir dans le cadre de l'assistance de personne temporairement invalide aux déplacements.

## Quatrième partie

# Référent Visuel

### 5 Logo



### 6 Nom de l'entreprise

Le nom de l'entreprise doit évoqué le déplacement peut importe le moyen comme le rappel le logo.

C'est pourquoi nous avons choisi comme nom pour notre service **Metropolis**

### 7 Slogan

L'important n'est pas la destination