

# Mayday Mayday

Fluidifiez vos urgences, réduisez l'attente

**Quand chaque  
seconde compte,  
sachez exactement  
où aller..**

Gérez efficacement le flux de patients  
non critiques avec des données en temps réel.





mayday \*\*\*  
mayday

Pourquoi choisir MaydayMayday ?

## Le bon hôpital n'est pas toujours le plus proche.

### Donner aux services d'urgence plus de transparence et d'efficacité.

MaydayMayday est simple d'utilisation grâce à une interface intuitive et à la mise à jour des données en temps réel. Avec des codes couleurs simples, il suffira seulement d'un téléphone et moins d'une heure de formation aux ambulanciers pour se diriger efficacement vers le centre de soins le plus adapté.

L'installation rapide et conforme au RGPD garantit une confidentialité totale à ses utilisateurs, et ça quel que soit le pays.



#### RAPIDITÉ

Soyez informé de l'état des urgences en temps réel.



#### EFFICACITÉ

Dirigez-vous vers des urgences moins saturées pour un traitement plus rapide.



#### PRÉCISION

Offrez aux ambulanciers, au personnel d'urgence et au public des données précises.

### GESTION DES NIVEAUX

- Les niveaux d'affluence des centres sont mis à jour par les professionnels du secteur.

### UTILITÉ POUR TOUS

- L'application bénéficie au personnel des urgences, aux conducteurs d'ambulance ainsi qu'au grand public.  
- MaydayMayday est conçu pour fonctionner dans tous les pays, quelle que soit l'infrastructure technologique.

### OFFRES D'ABONNEMENT

Des abonnements avec réductions pour les contrats groupés et des promotions pour les nouveaux utilisateurs.

Comment ça fonctionne ?

mayday   
mayday

## Simple, efficace et en temps réel

### Interface intuitive fournissant les niveaux de congestion en temps réel pour une gestion optimale des urgences.

L'interface de MaydayMayday a été conçue pour être simple et intuitive. Dès l'ouverture de l'application, le personnel d'urgence peut repérer d'un coup d'œil où se diriger pour optimiser son trajet. Cette interface, intégrée à Google Maps et alimentée en temps réel par les données des professionnels des centres de soins, permet de gagner en temps et en efficacité.

1

Consultez en temps réel les niveaux d'affluence des hôpitaux proches.

2

Sélectionnez l'hôpital le moins saturé pour une prise en charge plus rapide.

3

Une fois le patient déposé vous disposez de 30 minutes pour mettre à jour le statut du centre de soins.

### SIMPLICITÉ DES CODES

- Système de code couleurs (vert, orange, rouge et noir) facile à interpréter.

### INTÉGRATION SUR GOOGLE MAPS

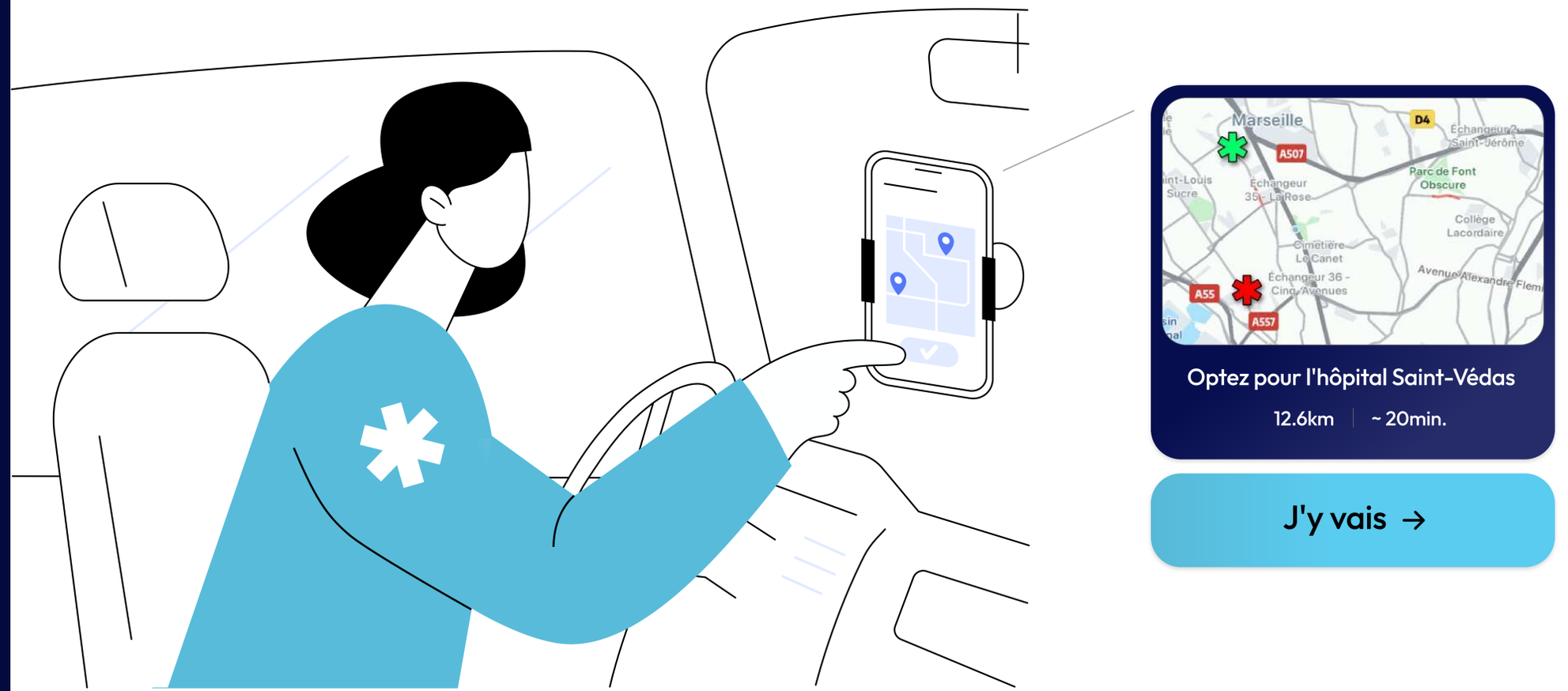
- Niveaux d'affluence affichés sur Google Maps : accessible aux ambulanciers, aux personnels d'urgences et au public

### AJUSTEMENTS AUTOMATIQUES

- Mise à jour automatique du niveau d'affluence en l'absence de saisie manuelle.

### STATUT SPÉCIAL

- Mise en place d'un statut « fermé » pour les services d'urgences indisponibles, que ce soit pour des raisons planifiées ou imprévues (panne, inondation, etc.).





## Optimiser les Soins d'Urgence : Votre Guide en Temps Réel sur la Congestion des Urgences

Prêt à transformer les soins  
d'urgence dans votre région ?

Commencez avec **MaydayMayday** dès aujourd'hui !

Inscrivez-vous dès aujourd'hui sur [www.maydaymayday.com](http://www.maydaymayday.com) et profitez de  
2 mois gratuits lors de votre première année d'utilisation.



BIENTÔT DISPONIBLE SUR



[www.maydaymayday.net](http://www.maydaymayday.net)

Rolland Fradet  
[rolland@maydaymayday.net](mailto:rolland@maydaymayday.net)  
+33 6 44 39 72 83