

# Manuel d'utilisation

*Nom du projet*

PRÉNOM NOM

# ***Manuel d'utilisation***

***Nom du projet***

## ***Les informations d'identification du document***

<b>Référence du document :</b>	D5
<b>Version du document :</b>	1.01
<b>Date du document :</b>	6 juin 2025
<b>Auteur(s) :</b>	Marc Dieudonné

## ***Les éléments de vérification du document***

<b>Validé par :</b>	Nom de l'encadrant
<b>Validé le :</b>	06/06/2025
<b>Soumis le :</b>	06/06/2025
<b>Type de diffusion :</b>	Document électronique (.odt)
<b>Confidentialité :</b>	

**Mots clés :**

# Sommaire

<a href="#">Sommaire.....</a>	<a href="#">3</a>
<a href="#">1. Introduction (ou préambule).....</a>	<a href="#">4</a>
<a href="#">1.1. Objectifs et méthodes.....</a>	<a href="#">4</a>
<a href="#">1.2. Documents de référence.....</a>	<a href="#">4</a>
<a href="#">2. Guide de lecture.....</a>	<a href="#">4</a>
<a href="#">3. Concepts de base.....</a>	<a href="#">4</a>
<a href="#">4. Mise en œuvre.....</a>	<a href="#">4</a>
<a href="#">5. Liste des commandes.....</a>	<a href="#">4</a>
<a href="#">6. Messages d'erreur.....</a>	<a href="#">4</a>
<a href="#">7. Annexes.....</a>	<a href="#">4</a>
<a href="#">8. Glossaire.....</a>	<a href="#">5</a>
<a href="#">9. Références.....</a>	<a href="#">5</a>
<a href="#">10. Index.....</a>	<a href="#">5</a>

# 1.Introduction (ou préambule)

Ce guide accompagne l'utilisateur dans l'utilisation de l'application d'agent conversationnel conçue pour les seniors. Il fournit des explications claires sur les fonctionnalités, l'interface et les options de personnalisation.

## 1.1. Objectifs et méthodes

Cette application a pour but de favoriser l'autonomie et la sécurité des personnes âgées via une interface simple et accessible. Elle est utilisable à domicile, en maison de retraite ou en EHPAD.

## 1.2. Documents de référence

Cahier des charges

- Cahier de recette
- Plan de test
- Documentation WeatherAPI
- Documentation technique (LLM, localStorage)

# 2.Guide de lecture

- **Séniors utilisateurs** : se référer aux chapitres 4 et 5
- **Aidants** : assister les utilisateurs pour la configuration initiale
- **Développeurs** : consulter les annexes pour les paramètres techniques

# 3.Concepts de base

- **Chatbot** : agent numérique simulant un dialogue humain
- **localStorage** : stockage local sécurisé dans le navigateur web
- **Accessibilité** : ensemble d'options de personnalisation visuelle

# 4.Mise en œuvre

## 4.1. Accès à l'application

- Ouvrir le navigateur (Chrome, Firefox, Edge)
- Saisir l'URL locale : `http://localhost:5000`

- Cliquer sur “Commencer”

## **4.2. Navigation générale**

Le menu principal permet d’accéder aux vues suivantes :

- Accueil (index.html)
- Profil (profil.html)
- Paramètres (settings.html)
- Contact d’urgence (contact.html)
- Aide (aide.html)

La page d’accueil permet d’accéder a la vue de l’historique (historique.html) via le bouton voir plus.

La page profil permet d’accéder a la vue du formulaire (formulaire.html) via le bouton modifier mon profil.

## **5. Liste des commandes**

### **5.1. Utilisation du chatbot**

- Poser des questions (ex. : "Quels sont les risques dans la douche ?")
- Lire les réponses générées dans la bulle de texte

### **5.2. Gestion du profil utilisateur**

- Remplir le formulaire (santé, logement, animaux, etc.)
- Les informations sont automatiquement sauvegardées et visibles dans la vue Profil

### **5.3. Consultation de la météo**

- Affichage météo en haut de la page d’accueil
- Données fournies par WeatherAPI, adaptées au profil

### **5.4. Consultation et modification de l’historique**

- Accéder via le bouton voir plus
- Rechercher un mot-clé, éditer ou supprimer un message

## 5.5. Paramétrage de l'accessibilité

- Modifier police, fond, et style de bulle via l'interface Paramètres
- Les choix sont appliqués à l'ensemble de l'application

## 6. Messages d'erreur

« Désolé, une erreur s'est produite lors de la récupération de la météo. » :

Cause probable : Connexion Internet absente ou clé API invalide .

Solution : Vérifier la connexion et la validité de la clé API

## 7. Annexes

- Captures d'écran
- Paramétrages types
- Exemple de profil prérempli

## 8. Glossaire

- **Chatbot** : assistant conversationnel
- **LLM** : Large Language Model
- **localStorage** : stockage local navigateur

## 9. Références

- Cahier des charges
- Documentation WeatherAPI
- MDN Web Docs localStorage

## 10. Index

Accessibilité, Appel d'urgence, Chatbot, Historique, localStorage, Météo, Paramètres, Profil