

### **Qu'est-ce qu'est AVA ?**

AVA est une assistante virtuelle à reconnaissance vocale, permettant d'effectuer différentes tâches du quotidien de manière automatique avec la voix.

### **Elle peut :**

1. Effectuer une analyse antivirus d'un fichier, d'un lecteur ou du système avec un compte rendu d'analyse.
2. Installer une ou plusieurs mises à jour système.
3. Installer une ou plusieurs mises à jour applicatives.
4. Ouvrir votre navigateur.
5. Accéder à différents moteurs de recherche.
6. Accéder à différentes messageries électroniques.
7. Ouvrir un logiciel ou une application.
8. Envoyer des courriels.
9. Rechercher et visionner différentes vidéos Youtube, en fonction d'un sujet spécifié.
10. Rechercher un sujet sur Wikipedia et obtenir un résumé dans un format text-to-speech, écrit et PDF.
11. Obtenir des prévisions météorologiques.
12. Écouter une webradio.
13. Transférer des fichiers.
14. Traduire un PDF dans n'importe quelles langues, dans un format audio.
15. Ajuster la luminosité de l'écran d'ordinateur.

### **Comment l'utiliser ? :**

Afin d'utiliser AVA de manière opérationnelle, veuillez exécuter le programme requirements.bat afin d'installer les dépendances nécessaires à son bon fonctionnement.

Une fois cette opération effectuée, veuillez exécuter le programme principal, à savoir AVA.py

Une fenêtre devrait s'ouvrir, vous saluant et vous demandant quelle opération vous souhaitez effectuer.

Pour l'exécuter, veuillez prononcer le mot-clé associé à celle-ci !

Par exemple : antivirus, courriel, etc...

### **Informations :**

Les autres fichiers, offrent des fonctionnalités complémentaires pour exécuter les différentes actions disponibles dans celui-ci !

Quels sont les mots clés, permettant d'effectuer les opérations de manière automatique ? :

1. Effectuer une analyse antivirus d'un fichier, d'un lecteur ou du système avec un compte rendu d'analyse = **antivirus**.
2. Installer une ou plusieurs mises à jour système = **mises à jour système**.
3. Installer une ou plusieurs mises à jour applicatives = **mises à jour applicative**.
4. Ouvrir votre navigateur = **nom du navigateur**.
5. Accéder à différents moteurs de recherche = **nom du moteur de recherche**.
6. Accéder à différentes messageries électroniques = **nom de la messagerie électronique**.
7. Ouvrir un logiciel ou une application = **nom du logiciel ou de l'application**.
8. Envoyer des courriels = **courriel**.
9. Rechercher et visionner différentes vidéos Youtube, en fonction d'un sujet spécifié = **youtube**.
10. Rechercher un sujet sur Wikipedia est obtenir un résumé dans un format text-to-speech, écrit et PDF = **recherche**.
11. Obtenir des prévisions météorologiques = **météo**.
12. Écouter une webradio = **radio**.
13. Transférer des fichiers = **transfert**.
14. Traduire un PDF dans n'importe quelles langues, dans un format audio = **pdf**.
15. Ajuster la luminosité de l'écran d'ordinateur = **luminosité**.