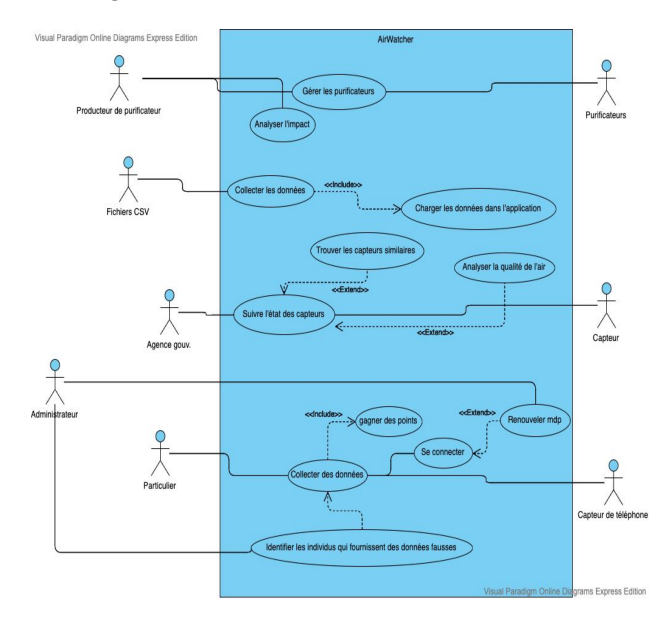
<u>Projet GL - AirWatcher</u> <u>Dossier de Conception</u>

Introduction	1
Diagramme de cas d'utilisation	2
Diagrammes de séquence	3
Consulter la qualité moyenne de l'air pour une zone donnée pendant une du	ée donnée 3
Consulter la zone purifiée par une installation donnée	4
Utilisateur individuel	5
Modification du mot de passe	6
Diagramme de classe	7

I. Introduction

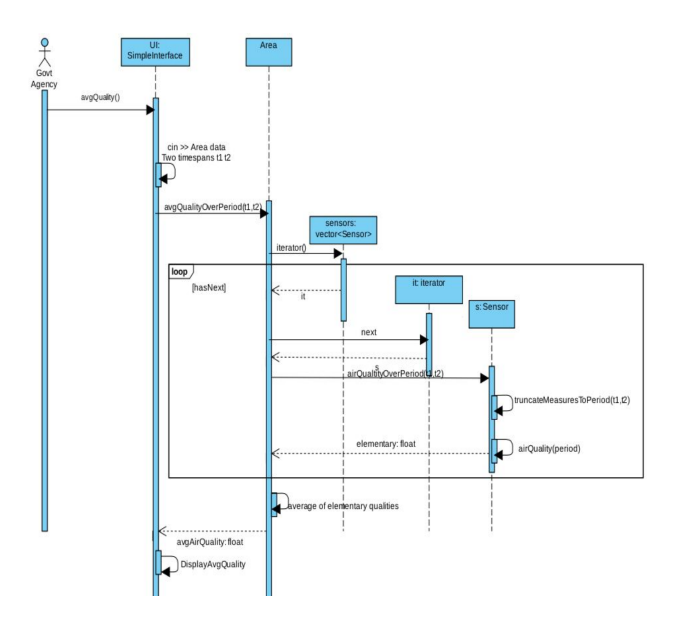
Dans ce document, nous allons aborder la conception de notre logiciel. Cette description sera illustrée par de nombreux diagrammes UML afin de pouvoir détailler de façon précise du fonctionnement de notre application.

II. Diagramme de cas d'utilisation

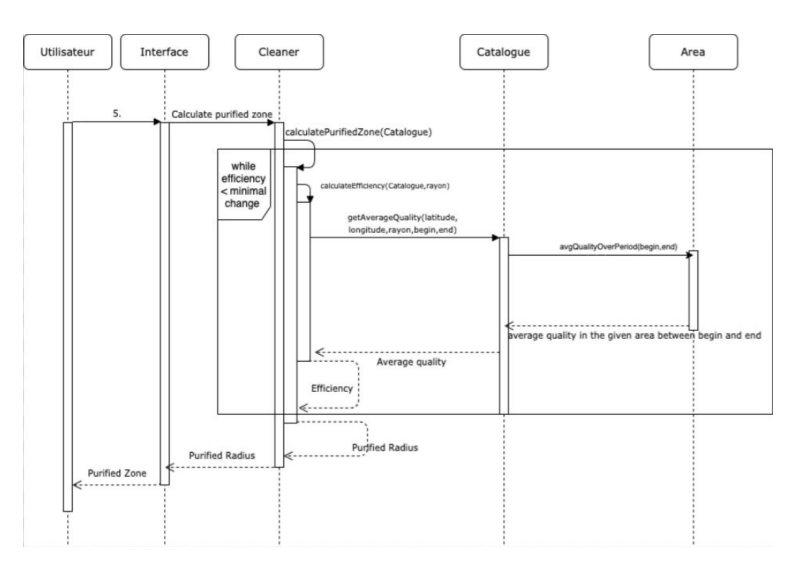


III. Diagrammes de séquence

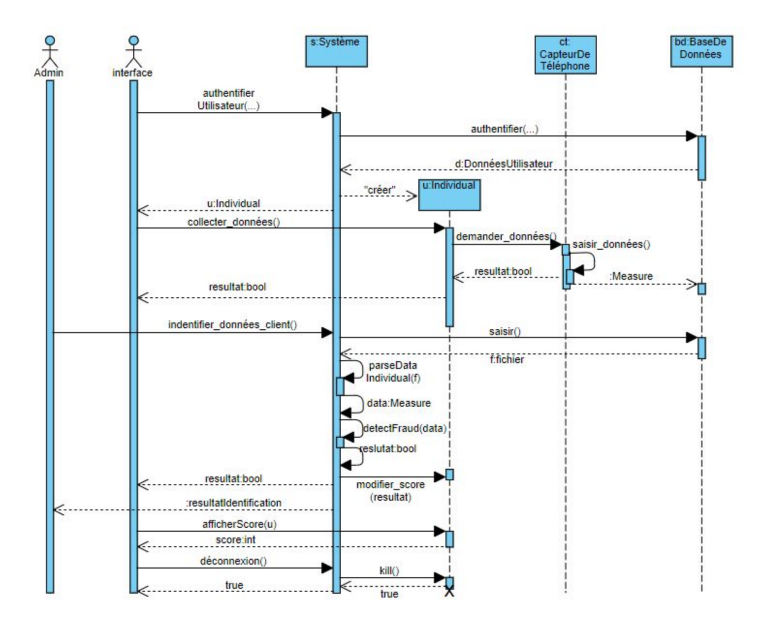
1. Consulter la qualité moyenne de l'air pour une zone donnée pendant une durée donnée



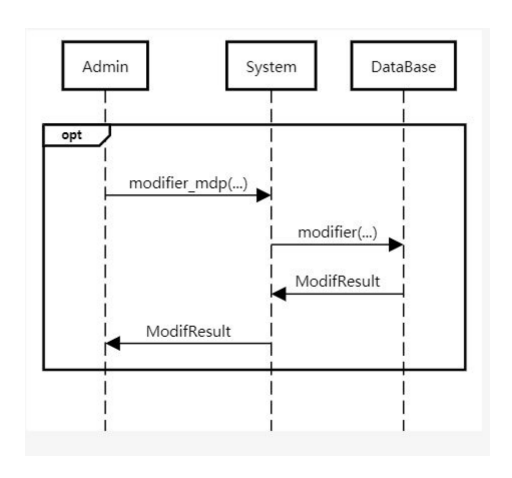
2. Consulter la zone purifiée par une installation donnée



3. Utilisateur individuel



4. Modification du mot de passe



IV. Diagramme de classe

