README.txt du projet d’automatisation Alphasole de l’association Open Source Ecologie. Cette documentation est datée du 25/05/2018 et a été réalisée par l’équipe Polytech Sorbonne composée de BESSIÈRES Fabien, BOUNI Cyprien, GORET-QUENET François et WEI Billy-Liang.

Vous trouverez ici la liste des documents, pour vous permettre de naviguer dans le projet d'automatisation d'Alphasole.

Cette archive se compose :

- Du cahier des charges du projet.

- Du planning Gantt du projet.

- Du diapo de la soutenance finale.

- D’une vidéo de présentation sur le démonstrateur.

- Du code source en Arduino.

- D’un rapport technique qui résume la documentation technique, et le déroulement du projet.

- De la documentation informative et technique.

- Du schéma fritzing représentant le montage total du système.

- D'un retour sur expérience.

- D’une matrice des risques et son plan d’action.

Nous vous conseillons de vous diriger vers la documentation pour comprendre, comment utiliser le système.

Pour cela il est préférable d'aller lire le document : DOC\_Installation\_Utilisation.pdf

Pour avoir plus d'informations techniques sur le système en général il y a le document : DOC\_main.pdf

Les autres documents techniques décrivent les modules composant le système.

Une page wiki reprenant les documents techniques est disponible :<http://wiki.opensourceecologie.org/index.php/Alphasole-automation>