

Divers

Personnes ayant bossé sur le projet

Initialement ce projet a débuté en 2019 et plusieurs personnes y ont contribué et j'ai sûrement oublié du monde ^^

- Cyril Poissonnier (clyric) : qui a débuté le projet et fait la grosse partie du code et des cartes actuelles. <- c'est moi ^^
- Rémy K. (Antibill51) : pour les grosses fonctionnalités sur HA, et la correction de pas mal de bugs)
- Thierry Poirrier (Titi) : pour toutes ces idées qui ont fait évolué le projet et surtout les cartes.
- Frédéric Lacroix : pour la connexion avec la version 7 de l'Envoy
- Multinet33 : pour certaines évolutions.
- Tantale : Spécialiste pour tomber sur les bugs les plus pourris et improbables.
- Wallou1981: Pour son idée de l'usage des Shelly EM
- Vevere: pour ses heures au tel à corriger des trucs cosmétiques et une grosse parties des bugs de régulation.
- Mathieu Carbou : pour ses librairies Web

Glossaire

C'est quoi ces mots ? c'est du martien ?

- AP : Access Point, création d'un wifi autonome.
- Dallas : (sonde) Aussi chaud que JR, il remonte la température mesurée au programme.
- ECS : Eau chaude sanitaire
- ESP8266 - ESP32: c'est le type de micro contrôleur utilisé (sa technologie interne)
- Micro contrôleur : petit ordinateur sur un composant qui va exécuter le programme.
- OTA : (Over The Air) programmation à distance, souvent par interface web.

- PlatformIO: module complémentaire à Visual Studio pour le support des objets connectés.
 - Stéatite: Type de Résistance d'un ballon, qui n'est pas directement en contact avec l'eau.
 - Visual Studio Code : programme fait par Microsoft pour compiler le programme.
 - WEMOS : c'est un microcontrôleur.
-

Revision #3

Created 21 September 2023 15:38:01 by Cyril

Updated 23 May 2024 08:24:40 by Cyril