Fichier:Mise en service d'un thermomètre connecté source.PNG

```
thermom tre peram tre pousada
unsigned long lastMillis = 0;
void SetupDS18B20(){
 DS18B20.begin();
void setup() {
 Serial.begin(9600);
 Cayenne.begin(username, password, clientID, ssid, wifiPassword);
void loop() {
 Cayenne.loop();
// Default function for sending sensor data at intervals to Cayenne.
CAYENNE_OUT_DEFAULT()
  // Write data to Cayenne here.
 DS18B20.requestTemperatures();
    //Read temperature from DS18b20
  float tempC = DS18B20.getTempCByIndex(0);
  Cayenne.celsiusWrite(1, tempC);
  //Switch wifi and wait
  WiFi.disconnect();
 WiFi.forceSleepBegin();
  delay(60000);
```

The sketch name had to be modified.

Taille de cet aperçu:582 × 599 pixels.

Fichier d'origine (651×670 pixels, taille du fichier : 25 Kio, type MIME : image/png) Fichier téléversé avec MsUpload on Mise_en_service_d'un_thermomètre_connecté

Historique du fichier

Cliquer sur une date et heure pour voir le fichier tel qu'il était à ce moment-là.

	Date et heure	Vignette	Dimensions	Utilisateur	Commentaire
actuel	26 novembre 2018 à 22:36	The state of the s	651 × 670 (25 Kio)	Ouchered (discussion contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Mise_en_service_d'un_thermomètre_connecté

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier:

Mise en service d'un thermomètre connecté Mise en service d'un thermomètre connecté/fr

Métadonnées

Ce fichier contient des informations supplémentaires, probablement ajoutées par l'appareil photo numérique ou le numériseur utilisé pour le créer. Si le fichier a été modifié depuis son état original, certains détails peuvent ne pas refléter entièrement l'image modifiée.

Résolution horizontale	37,79 p/cm
Résolution verticale	37,79 p/cm