

# TUTORIAL FOR RESERVATION IN SMART PARKING APP

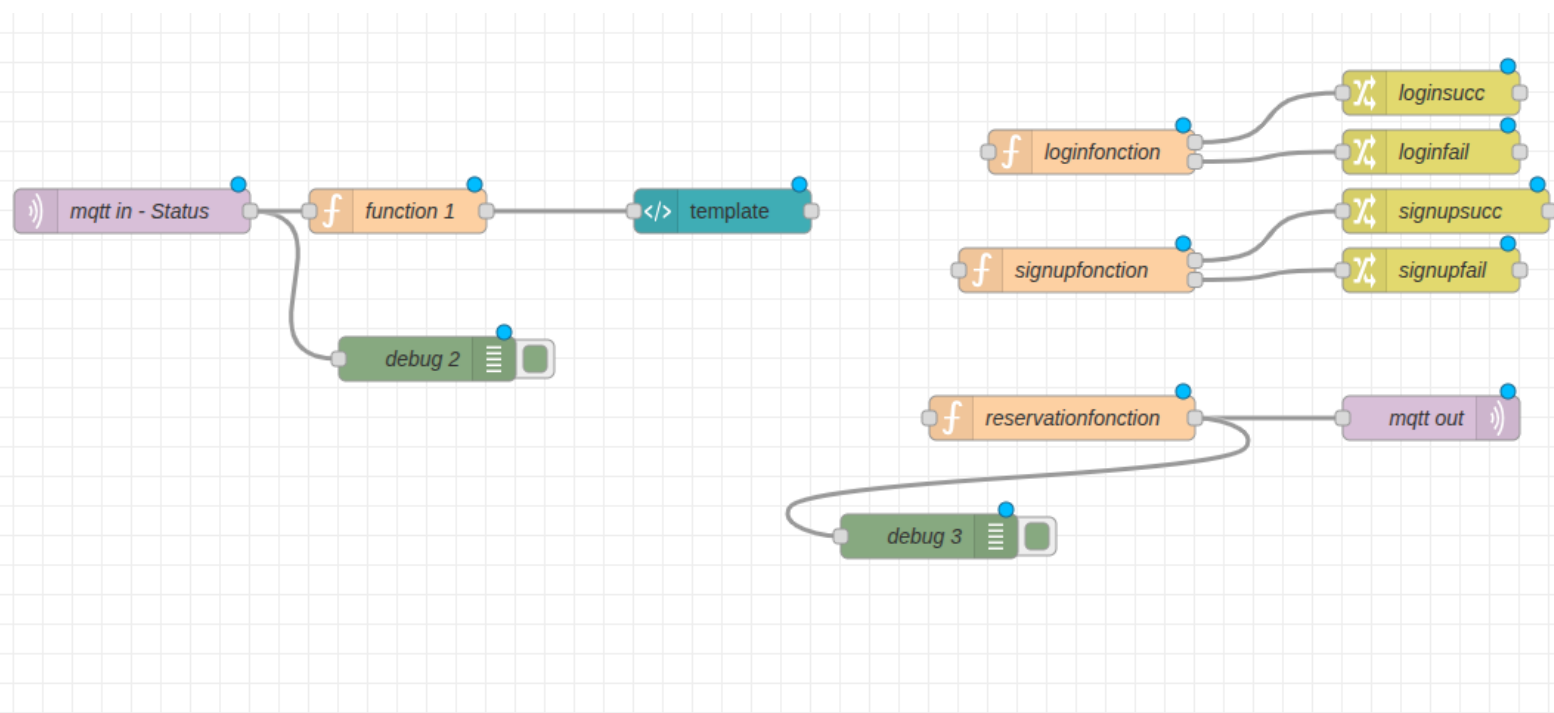
1/ Copier le code de **Application smp.json** de github

2/ Ouvre node-red ( apres avoir l'installer)

“ <http://localhost:1880> “

3/ Clique “Ctrl + i ” et colle le code dans le fichier .json

4/ Voici votre nouveau flux



5/Ouvre node-red dashboard (apres avoir l'installer )

“ <http://localhost:1880/ui> “

**\*\* Accéder à Node-RED depuis un autre appareil \*\***

Si ton PC a l'IP 192 . 168 . 1 . 42 :

- Depuis ton téléphone (connecté au **même réseau Wi-Fi**), ouvre

“ <http://192.168.1.42:1880> “

- Et pour le dashboard : “ <http://192.168.1.42:1880/ui> “

## 6/ S'inscrire

**Mouheb-Smart-Parking**

### Inscription

Nom d'utilisateur

Email

ID de carte

Matricule de voiture

تونس

Mot de passe

Confirmer le mot de passe

S'inscrire

Se connecter

## 7/ Se Connecter

### Connexion

Nom d'utilisateur

Mot de passe

Se connecter

S'inscrire

8/ Etat du parking et Page de reservation



9/ Choix de la 2eme place a reserver par le user1

The screenshot displays the 'Mouheb-Smart-Parking' application. At the top, the title 'Mouheb-Smart-Parking' is in blue. Below it, three parking spots are shown: 'Place 1' (green), 'تونس 111' (red, with '1111' below it), and 'Place 3' (green). A vertical scrollbar is on the right. Below the spots, the section 'Réservation de Parking' contains three buttons: 'Place 1', 'تونس 111' (red), and 'Place 3'. Below these are three blue buttons: 'Réserver', 'Libérer', and 'Réserver'. At the bottom is a red button labeled 'Se déconnecter'. A horizontal scrollbar is at the very bottom.

10/ Connexion d'un autre utilisateur user2

The screenshot shows the 'Connexion' (Login) screen. It has a title 'Connexion' in bold black. Below the title are two input fields: 'Nom d'utilisateur' (Username) with the text 'user2' and 'Mot de passe' (Password) with masked characters '.....'. At the bottom is a blue button labeled 'Se connecter'.

11/ Choix de la 1ere place a reserver par user2

