



In Out Traffic

OSF, ZA les Boulaies, Male
61260 Val au Perche, France
www.bluebeep.fr info@bluebeep.eu



Contrôleur d'accès : In Out Traffic (IOT) comptabilise les entrées et les sorties d'un établissement. IOT gère l'affichage des autorisations d'entrée en fonction de la jauge appliquée au bâtiment. Particulièrement adapté pour les établissements non couverts par la portée du Bluetooth et souhaitant une gestion centralisée.

Principe

L'établissement dispose d'un smartphone ou tablette avec l'application IOT à son entrée. L'application comptabilise les entrées et les sorties suivant les différentes technologies sélectionnées.

IOT affiche sur l'appareil un feu de signalisation tricolore pour gérer la file des entrées : vert pour accès autorisé, rouge pour accès en attente, orange pour limite atteinte.

L'affichage du smartphone pourra être dupliqué sur grand écran plat (TV) à l'entrée de l'établissement pour gérer le flux de visiteurs.

L'application ne nécessite pas de réseau GSM ni WIFI. La signalisation peut être projetée sur grand écran (smart TV) par l'option correspondante du smartphone.

IOT peut gérer plusieurs smartphones de comptage éloignés, synchronisés entre eux par wifi.

Fonctionnalités :

- comptage manuel (boutons + et -)
- comptage de modules Bluetooth (fourniture BlueBeep)
- comptage NFC (tag du commerce , ou fourniture BlueBeep)

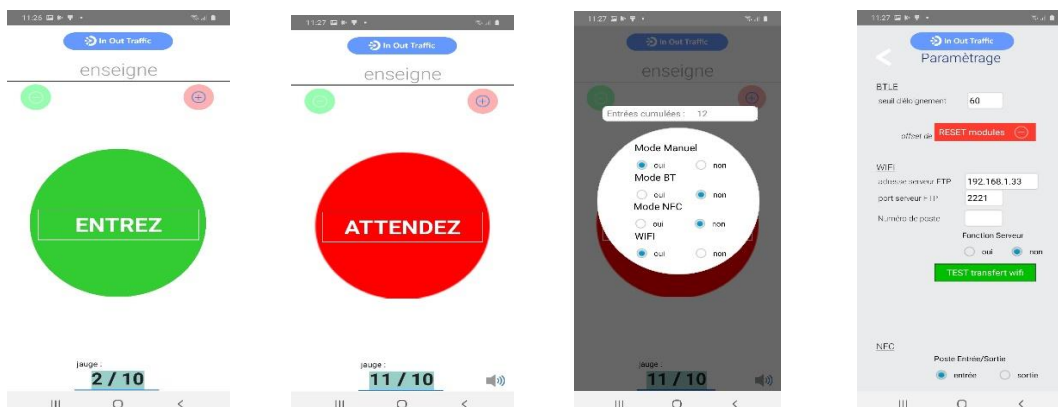
Bénéfices

Pour l'établissement :

- gestion automatisée des files d'attente de l'établissement en fonction de la jauge gouvernementale
- gestion des accès à différentes salles en fonction de la jauge gouvernementale
- alerte en cas de dépassement de la jauge
- gestion de la distanciation entre modules (cas de la gestion Bluetooth avec modules BlueBeep)
- comptage quotidien de la fréquentation,
- absence d'investissement dans un dispositif lourd.

Pour le client:

- relation de confiance avec le commerçant équipé



commerces,