

AFFICHER LA PAGE WEB DU SERVEUR WEMOS DANS UNE APPLICATION



L'idée est de réaliser une application Android qui permet d'afficher la page web du serveur WemosD1 à partir de son adresse IP saisie.



Technologie S119
Taux de remplissage des poubelles du quartier S119

information Epoub 1
epoub1 = 77

information Epoub 2
epoub2 = 31

Palette

Interface utilisateur

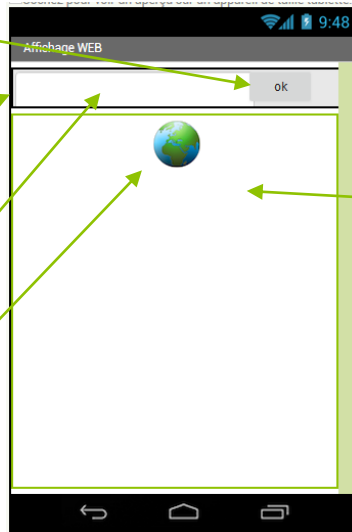
- Bouton
- Case à cocher

Disposition

- Arrangement horizontal
- HorizontalScrollArrangement
- Arrangement tableau
- Arrangement vertical
- VerticalScrollArrangement

Composants

- Ascenseur
- Curseur animé
- Zone de texte
- Sélecteur temps
- Afficheur Web



1 Dans un nouveau projet, insérer les différents éléments ci-contre

Composants

- Screen1
 - HorizontalScrollArrangement1
 - IP
 - Valider
 - Afficheur_Web1

2 Dans le bandeau « Composants », renommer les différents composants insérés.

Propriétés

IP

Taille de police: 14.0

Type de police: Par défaut

Hauteur: Automatique...

Largeur: 220 pixels...

Nuance: Saisir Adresse IP WemosD1

3 Dans « Propriétés », configurer le texte 'IP' (voir ci-contre) et le bouton 'Valider'

4 Dans **Blocs** programmer le bouton « Valider » pour qu'il déclenche l'affichage de la page Web en fonction de l'adresse IP saisie par l'utilisateur

quand Valider .Clic faire mettre Afficheur_Web1 .Url Accueil à joint "http://" IP .Texte