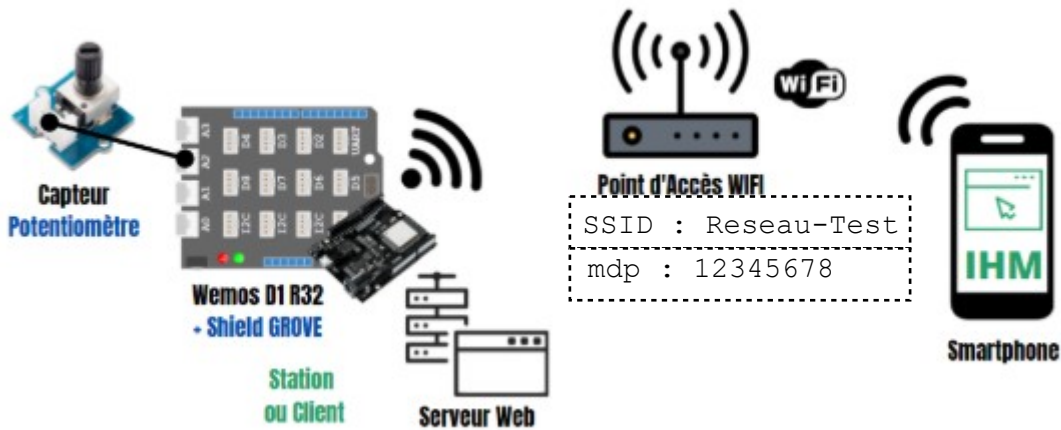




Lire la valeur d'un capteur et l'afficher dans une page HTML



Il s'agit dans cet exemple d'acquérir la valeur d'un capteur comme un potentiomètre connecté sur la broche A2 du Shield et de l'afficher sous forme de "texte" sur l'IHM.



Au démarrage

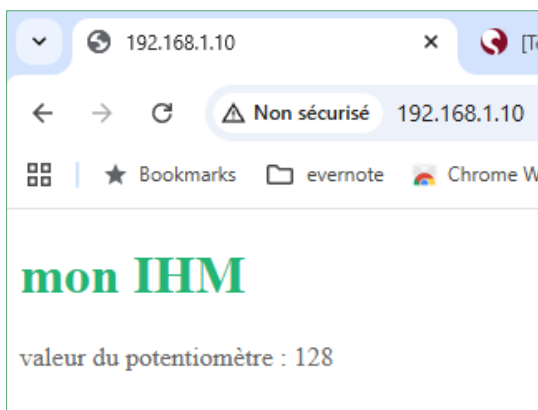
connecter la station: nom du réseau `Reseau-Test` mot de passe `12345678` IP fixe `192.168.1.10`
affecter à `valeur_potar` la valeur `0`

Répéter indéfiniment

affecter à `valeur_potar` la valeur `[Potentiomètre rotatif] valeur sur la broche A2`
si `station est connecté ?` alors
[serveur] envoyer la page html
[html] ajouter le titre `" mon IHM "` niveau 1 couleur `vert`
[html] afficher le texte `créer le texte " valeur du potentiomètre : " valeur_potar`



Une fois connecté à la page HTML, observer que la valeur affichée se met à jour dès que vous manipulez le potentiomètre rotatif.



mon IHM

valeur du potentiomètre : 765