

toujours

définir cap_voltage à lire la broche analogique P0

définir pourcentage à cap_voltage + 10

montrer nombre pourcentage

si pourcentage > 25 et pourcentage ≤ 50 alors

écrire sur la broche P1 la valeur 1

sinon si pourcentage > 50 et pourcentage ≤ 75 alors

écrire sur la broche P1 la valeur 1

écrire sur la broche P2 la valeur 1

sinon si pourcentage > 75 et pourcentage ≤ 90 alors

écrire sur la broche P1 la valeur 1

écrire sur la broche P2 la valeur 1

écrire sur la broche P8 la valeur 1

sinon si pourcentage > 90 alors

écrire sur la broche P1 la valeur 1

écrire sur la broche P2 la valeur 1

écrire sur la broche P8 la valeur 1

écrire sur la broche P12 la valeur 1

sinon

écrire sur la broche P1 la valeur 0

écrire sur la broche P2 la valeur 0

écrire sur la broche P8 la valeur 0

écrire sur la broche P12 la valeur 0

+