

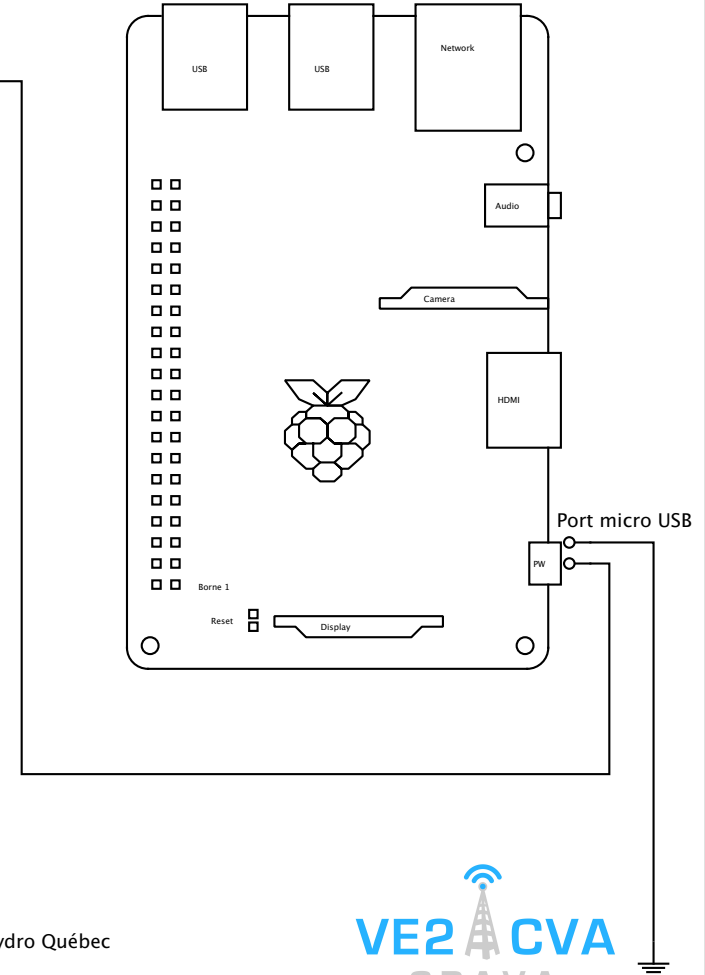
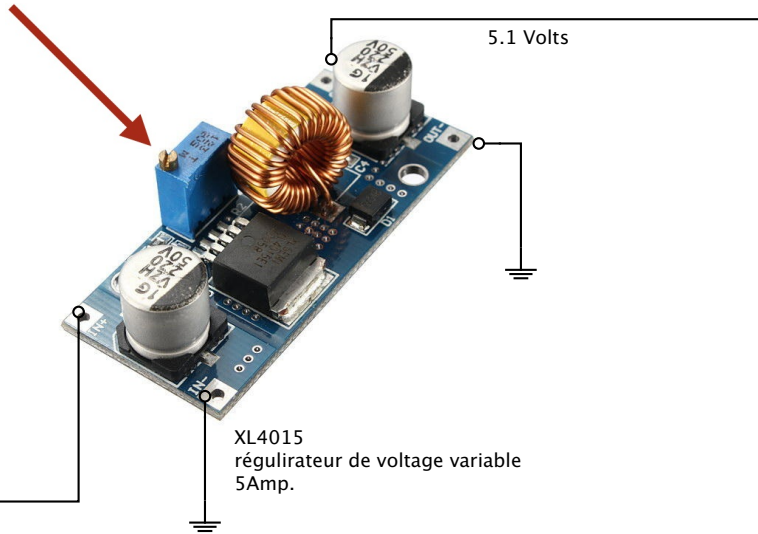
# Power Supply 5.1 volts pour le RASPBerry PI

Ajuster le voltage pour avoir 5.1 Volts DC, apres nous pouvons brancher le rasperry parce que si vous metter plus de 6 volts a votre Raspberry , il va sauter, donc faite vos vérifications avant pour avoir la certitude que le potentiomètre est bien ajuster a 5.1 Volts environ



IMPORTANT d'avoir environ 13.5 à 13.8 Volts DC pour bien recharger la batterie

Batterie 12 Volts



Ce branchement va vous éviter que si vous avez une variation de voltage sur Hydro Québec bien votre Raspberry va éviter de tomber entre 2 mondes, Ou bien que votre Hydro a une coupure de 1 secondes environ , votre voltage va rester toujours a 5.1 volts du a votre batterie qui va tenir le système stable sur le Raspberry PI

