UTILISATION MUR DE LED CHAUVET P12

* Câblage du mur dans un ordre logique. Il va falloir se rappeler de l’ordre de câblage afin de le renseigner dans le logiciel pilote.
* Avant d’ouvrir le logiciel, connecter l’USB du pilote vidéo VIP DRIVER à l’ordinateur
* Ouvrir VEGAS LEDSTUDIO, dans l’idéal la dernière version et en anglais (français très mal traduit).
	+ POUR INSTALLER LEDSTUDIO, il faut renseigner nom, entreprise, et le serial number mettre 888888.
* Le menu qui nous intéresse est OPTION
	+ Set screen brightness pour la luminosité et le contraste de l’écran
	+ Software setup
		- Une fois la page ouverte, sans rien cliquer… écrire dans le vide « linsn »
		- Il va ensuite demander un mot de passe : 168
		- PREMIER ONGLET : SENDER il faut renseigner la resolution de sortie de la source vidéo. Normalement elle se renseigne automatiquement
		- 2eme et 3eme onglet on y touche surtout pas !
		- 4eme ONGLET :
			* HORIZONTAL CARD : nb ecran largeur
			* VERTICAL CARD : nb ecran hauteur
			* En bas WIDTH : 48 / HEIGHT : 48
			* Ensuite on retrace le chemin de câblage dans notre tableau ! VUE DE DEVANT L’ECRAN et non vue du câblage
		- Si eventuellement on veux scaller directement avec le logiciel sans passer par du hardware supplémentaire :
			* Retourner dans l’onglet 1 SENDER, appliquer un coeficient width et height
			* Exemple pour un mur de 6x6 le coeficient pour une resolution de sortie de 800x600 est de width : 0.359985 / height 0.5