Configuration déport anémomètre Weather Link

Une fois connecté sur votre compte WeatherLink.com, vous allez sur **paramètres(1)** puis **configuration de l'appareil(2)** et vous allez ajouter un **nouveau appareil(3)**



Ajouté le nom de la station, puis vous allez sélectionner le "type de station(1) : Sensor Transmitter" et "le(s) capteur(s) installé(s) (2) " "Wind".

Une fois bien paramétré, faites "suivant" et puis "enregistrer".

A	OU.	T D'	UN	APP	AREIL	À L'I	D 2

Nom de la station:		Capte	urs installés:
test	×		
Type de station:			UV
Sensor Transmitter	0		Solar Rad
		1	Wind 2
			Rain
			Temp/Hum 🗆 Temp

×

Sur votre "station météo [principal]" vous allez cliquer sur "modifier".

Teth WEATH	ieu Herlink live				Modifier les paramètres
10.4	Téthieu	×		test	×
ID 1	STATION METEO [PRINCIPAL]	Modifier	ID 2	EMETTEUR Sensor Suite	Modifier

Une fois que vous avez sélectionner l'id de votre **"station météo [principal]"** vous allez sur **"Réglages Avancés "**, puis vous allez sur **"Sélectionner un anémomètre "** et vous allez sélectionner celui que vous venez d'ajouter.

Une fois sélectionné, faites retour puis suivant et enregistrer.

Calibrage du vent 🔞	Étalonnage de l'humidité 🛛 🔞	Type de collecteur de pluie
Le bras directionnel pointe. 0	Décalage d'humidité 0.0 %	0.2 MM COLLECTOR
Étalonnage de la température 🛛 🕢	Type d'anémomètre 🛛 🖉	Pluie annuelle 🛛 🖗
Décalage de température 0.0 °C		
Répétiteur	Vantage Proz ISS Vantage Vue ISS or 3rd Party Anemometer	Précipitations annuelles mm
REPEATER A		CET APPAREIL ~
		TEST

RÉGLAGES AVANCÉS POUR ID 1

Voilà ;)

