

Changement des paramètres de l'onduleur depuis Topic MQTT

Il est possible de changer la valeur de certains paramètres depuis l'extérieur de Home Assistant.

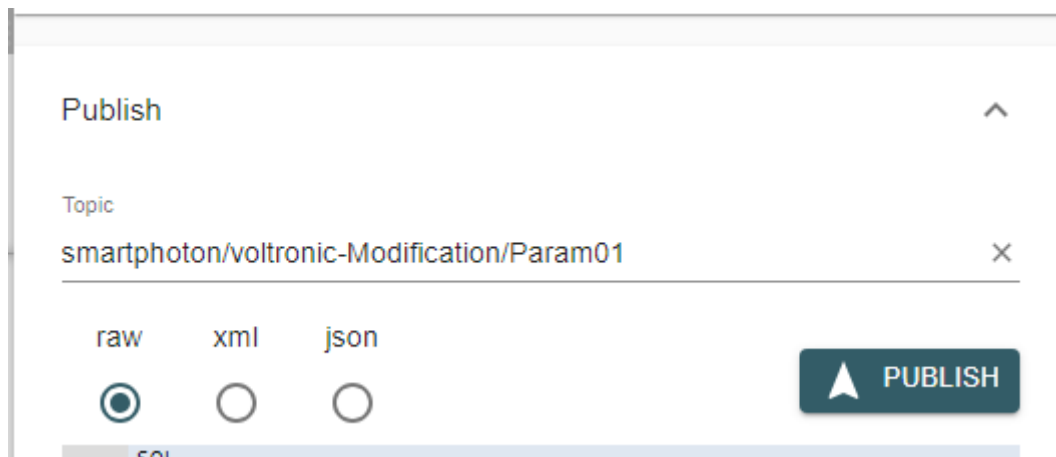
Par exemple une autre domotique.

Pour ce faire voici un exemple simple :

On souhaite changer la valeur du paramètre 01 en SOL (celui-ci peut prendre les valeurs UTI, SOL, SBU)

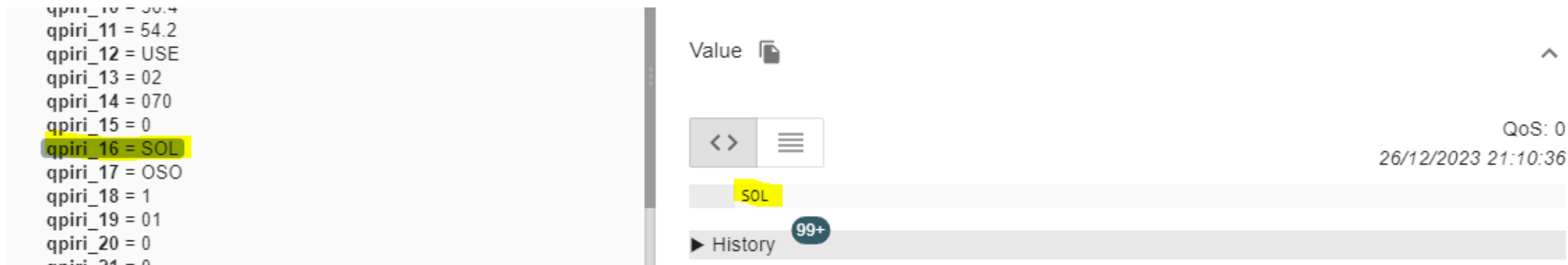
Il suffit pour se faire de publier sur le broker MQTT de Home Assistant sur le topic :

smartphoton/voltronic-Modification/Param01 la valeur **SOL**



The image shows the MQTT Publish interface in Home Assistant. The 'Topic' field is set to 'smartphoton/voltronic-Modification/Param01'. Below the topic field, there are three radio buttons for the message format: 'raw' (selected), 'xml', and 'json'. A 'PUBLISH' button is located to the right of the radio buttons. At the bottom, a text input field contains the value 'SOL'.

Et l'onduleur va changer sa valeur en **SOL**. C'est simple et efficace.



The image shows the MQTT Explorer in Home Assistant. On the left, a list of parameters is displayed, with 'qpiri_16 = SOL' highlighted in yellow. On the right, the 'Value' field shows 'SOL' in a yellow box. The 'History' section shows a message received on '26/12/2023 21:10:36' with a QoS of 0. A '99+' badge indicates many more messages in the history.