

## filter



Die eingehenden Nachrichten werden nur weitergeleitet, wenn sich die Nutzdaten geändert haben, oder die Werteänderung eine Grenze überschreitet.

Node 'filter' bearbeiten

Löschen Abbrechen

Eigenschaften

Modus: Blockieren bis Wertänderung

Eigenschaft msg. payload

Modus für jedes msg.topic separat anwenden

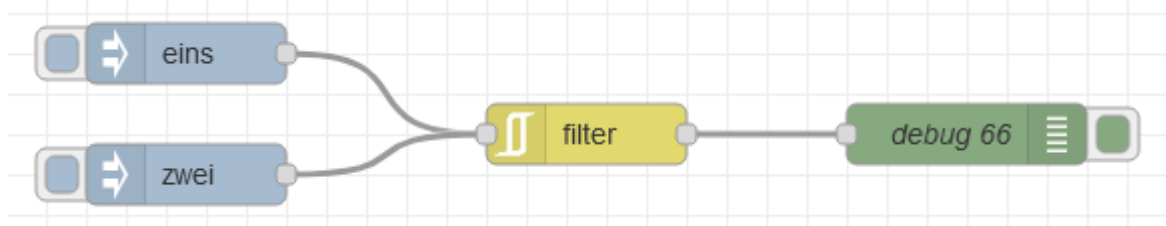
msg. topic

Name

Modus: Auswahl

- Blockieren bis Wertänderung
- Blockieren bis Wertänderung
- Blockieren bis Wertänderung (Anfangswert ignorieren)
- Blockieren bis Wertänderung ist größer-gleich
- Blockieren bis Wertänderung ist größer als
- Blockieren wenn Wertänderung ist größer-gleich
- Blockieren wenn Wertänderung ist größer als

**Beispiel:** Die erste Eingabe von *eins* oder *zwei* wird ausgegeben, jede weitere nachfolgende Eingabe wird ignoriert. Erst nach einer einmaligen Eingabe der anderen inject-Node erfolgt wiederum eine einmalige Ausgabe.



Node 'inject' bearbeiten

Löschen

Eigenschaften

Name

msg. payload = "eins"

msg. topic = "a\_z"

Node 'filter' bearbeiten

Löschen Abbrechen

Eigenschaften

Modus: Blockieren bis Wertänderung

Eigenschaft msg. payload

Modus für jedes msg.topic separat anwenden

msg. topic

Name

6.11.2024, 08:01:31 node: debug 66  
msg.payload : string[4]  
"eins"  
6.11.2024, 08:01:33 node: debug 66  
msg.payload : string[4]  
"zwei"