

## 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

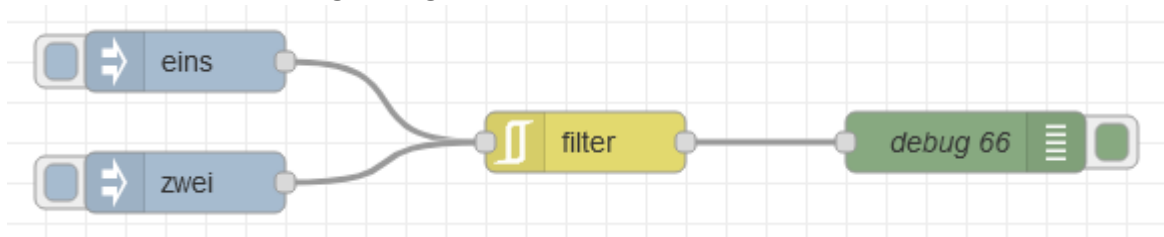
Name

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 = a\_z 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"