

catch



Dieser Node fängt Fehler von Nodes desselben Tabs ab. Bei einem Fehler wird normalerweise der Flow angehalten. Hier ist es nun möglich einen Node zu überwachen und eine entsprechende Meldung über debug auszugeben.



Node 'function' bearbeiten

Löschen

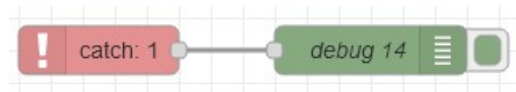
Eigenschaften

Name Fehlerfunktion

Setup Start

```
1 var k = 12 + 67 / f;  
2 msg.payload = k;  
3 return msg;
```

In der funktion-Node ist die Variable f nicht definiert und es erfolgt daher keine Ausgabe.



Node 'catch' bearbeiten

Löschen Abbrechen Fertig

Eigenschaften

Fehler abfangen von ausgewählten Nodes

Nodes auswählen ...

☐ timestamp inject

☒ Fehlerfunktion function

In der catch-Node wird die entsprechende Node Ausgewählt.

Node 'debug' bearbeiten

Löschen Abbrechen Fertig

Eigenschaften

Ausgabe msg.error.message

über ☒ Debug-Tab

In der debug-Node muss als Ausgabe die msg als error.message eingetragen werden.

```
3.9.2024, 07:47:59 node: debug 14  
msg.error.message : string[49]  
"ReferenceError: f is not defined (line 1, col 18)"
```

Im Ergebnis erfolgt die Ausgabe, das f nicht definiert ist.