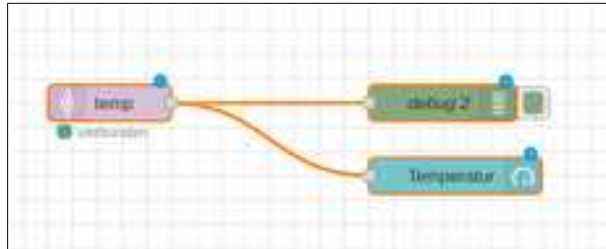


## Node- Red Flow-Editor öffnen

Man öffnet einen Webbrowser. Empfohlen wird Chrome oder Firefox. Hier gibt man folgende URL in die Adresszeile ein.

<http://192.168.178.21:1880>

*Man kann den Flow-Editor auch von einem anderen Rechner im Netzwerk aufrufen. Hierzu benötigt man den Hostnamen des Raspberry Pi oder seine IP-Adresse.*



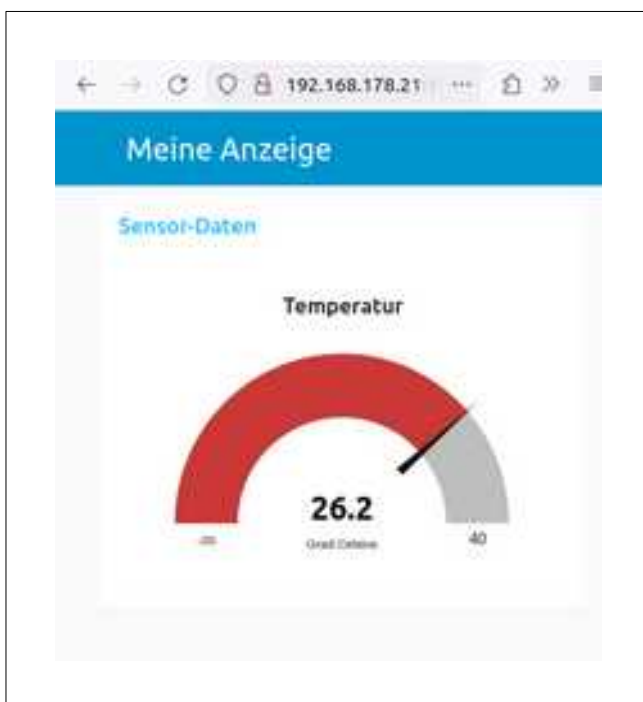
Einstellung Node ,mqtt in': Topic ,Temp'

A screenshot of the configuration panel for the 'mqtt in' node. It features a 'Server' field with the value '192.168.178.21', a 'Port' field with the value '1883', and a checked checkbox labeled 'Connect automatically'.

*Einstellung Node ,gauge', Label ,Temperatur' + weitere Einstellungen:*

A screenshot of the configuration panel for the 'gauge' node. It shows a 'Group' dropdown menu currently set to '[Meine Anzeige] Sensor-Daten'. There is also an edit icon (pencil) to the right of the dropdown.

Erscheinungsbild: <http://192.168.178.21:1880/ui>



Für dieses Dashboard sind noch weitere Einstellungen zu machen, die hier nicht beschreiben werden; diese sind jedoch über Menüpunkte im Node- Red- Flow intuitiv einstellbar.