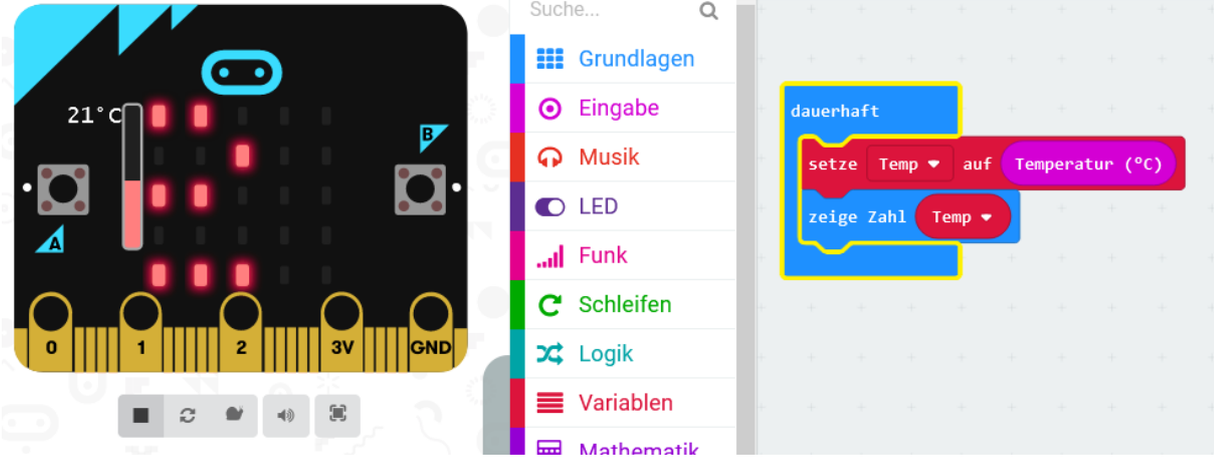


**Beschreibung:**

Das Thermometer auf dem micro:bit ist in einem der Chips eingebettet - und die Chips werden beim Einschalten warm. Daher misst es die Raumtemperatur nicht sehr genau.

**Bild:**Temperatur (°C)**Auswahl:**

keine

**Sketch:**

The screenshot shows the Micro:bit IDE interface. On the left, a virtual Micro:bit board is displayed with a temperature sensor icon and a reading of 21°C. The board has pins labeled 0, 1, 2, 3V, and GND. In the center, a search bar and a category list are visible, including Grundlagen, Eingabe, Musik, LED, Funk, Schleifen, Logik, Variablen, and Mathematik. On the right, a code editor shows a 'dauerhaft' (forever) loop block containing two blocks: 'setze Temp auf Temperatur (°C)' and 'zeige Zahl Temp'.