



Berechne den Durchschnittswert der folgenden CO₂-Werte:

1

23-Mar-2023 10:00:49,992
 23-Mar-2023 10:15:50,1018
 23-Mar-2023 10:30:50,806
 23-Mar-2023 10:46:00,934
 23-Mar-2023 11:01:51,653
 23-Mar-2023 11:15:51,714

↑ Datum ↑ Uhrzeit ↑ CO₂-Wert in ppm

2

Formel zur berechnung des Durchschnittwertes

$$\text{Einfacher Durchschnitt} = \frac{\text{Summe der Werte}}{\text{Anzahl der Werte}}$$

3

Beispiel

$$\text{Einfacher Durchschnitt} = \frac{500 + 1350 + 550 + 1550 + 1050}{5} \text{ ppm}$$

$$\text{Einfacher Durchschnitt} = 1000 \text{ ppm}$$