

Inflation bei Lebensmitteln

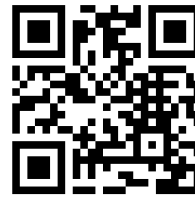
2022 sehen wir einen starken Anstieg der Preise bei Lebensmitteln. Doch wie viel teurer ist unser Einkauf wirklich geworden?

Einigt euch auf **10 Lebensmittel**, die ihr im Alltag konsumiert.

Eine Liste alter Preise bei Aldi-Nord könnt ihr bei <https://www.discounter-preisvergleich.de/ALDI-Nord-Preise> einsehen. Die ganz aktuellen Preise findet ihr bei <https://www.aldi-nord.de>.



[alte Preise](#)



[neue Preise](#)

- ③ Lege eine Tabelle an, in der du die **Namen der Lebensmittel**, den **alten Preis**, den **aktuellen Preis**, den neuen **Prozentsatz** und die **prozentuale Änderung** einträgst.

Produkt	alter Preis	aktueller Preis	$p\%$	Änderung
Deutsche Markenbutter	1,79 €	2,29 €	$\frac{(2,29€) \cdot (100\%)}{1,79€} = 128\%$	+28%
...
Summe des Warenkorb	Summe der alten Preise	Summe der neuen Preise	Prozentsatz der neuen Preise im Bezug auf die alten	Gesamt-änderung des Warenkorb

- ④ **Zusatz**
Schreibe deine zehn Produkte und die Änderungsrate aus der Tabelle in eine **Excel-tabelle** ab. Lasse dann ein **anschauliches Diagramm** zu deinen Ergebnissen erzeugen, indem du die Daten auswählst und ein Diagramm einfügst.

