**Überschrift**

**Aufgabenstellung zur Diagrammgestaltung:**

1. Sucht euch aus der Datei mit dem Namen „ergebnisse\_im\_ueberblick\_bevoelkerung\_seit\_1869“ die Zahlen der österreichischen Gesamtbevölkerung für die Jahre 1951, 1961 ,1971 und 1981 heraus.
2. Eure Exceldatei soll unter den Namen *„Diagramme\_Pillenknick“* abgespeichert werden soll.
3. Übertragt die Jahreszahlen und dazugehörigen Bevölkerungszahlen in eure Exceldatei.
4. Erstellt mit den Daten ein Diagramm.  
   Verwendet dabei eine sinnvolle Diagrammart, eine passende Beschriftung und Farbenauswahl.   
   -> Greift dabei auf eure Vorkenntnisse aus dem Informatikunterricht zurück.

**Impulsfragen:**

1. Lest euch den Text *„CESifo-Gruppe München – Pillenknick“* durch.  
   Markiert euch alle unbekannte Wörter und sucht euch eine andere Definition im Internet oder im Wörterbuch. Weiterhin unklare Begriffe klären wir gemeinsam.
2. Überlegt euch Gründe, warum die Bevölkerungszahlen sich in diesen Jahren verändert haben. Beachtet dabei die zweite Tabelle mit den Prozentzahlen. Verwendet dabei den Zeitraum der Jahre 1961-1981.

**Präsentation:**

Bereitet eine Power Point Präsentation vor, in der ihr euer Diagramm und Antworten zu den Impulsfragen in höchsten 2-3 Minuten präsentiert.