

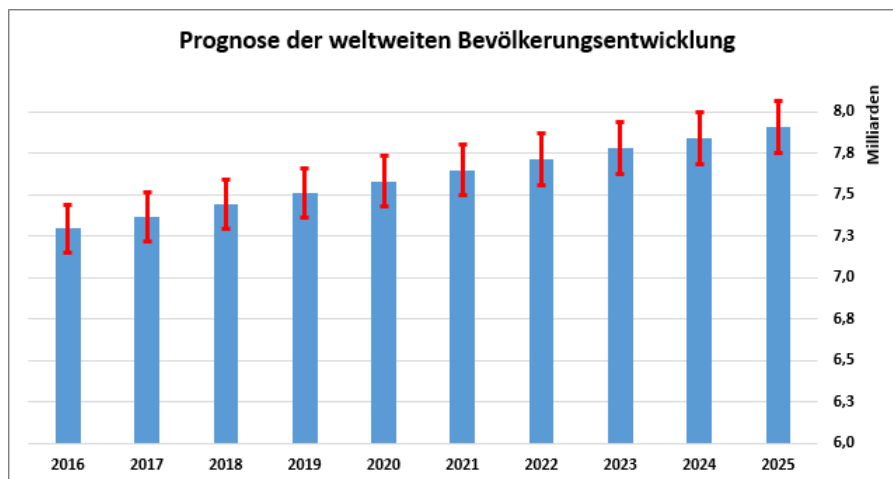


Fehlerindikatoren verwenden

Level		Zeit	ca. 10 min
Übungsinhalte	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Achsen formatieren ✓ Fehlerindikatoren einblenden und formatieren 		
Übungsdatei	Bevölkerungsentwicklung.xlsx		
Ergebnisdatei	Bevölkerungsentwicklung-E.xlsx		

1. Öffnen Sie die Übungsdatei *Bevölkerungsentwicklung.xlsx*.
2. Legen Sie im Aufgabenbereich für die Diagrammbearbeitung fest, dass die Kategorien der Kategorieachse in umgekehrter Reihenfolge angezeigt werden (Kategorie , Bereich *Achsoptionen*).
3. Blenden Sie für die Datenreihe *Welt* Fehlerindikatoren ein, die mögliche Abweichungen von 2 % nach oben und unten anzeigen. Weisen Sie den Fehlerindikatoren die Farbe *Rot* und eine Linienstärke von 2 pt zu.
4. Legen Sie fest, dass für die Wertachse ein Höchstwert von 8,2 Mrd. Euro mit einem Hauptintervall von 250 Mio. Euro angezeigt wird.
5. Speichern Sie die Datei unter dem Namen *Bevölkerungsentwicklung-E.xlsx*.



Ergebnisdatei „Bevölkerungsentwicklung-E.xlsx“