



Bedienungsanleitung

Wir wählen!

Mit der Software lassen sich die Wahlen zum Sächsischen Landtag und zum Deutschen Bundestag mit einer Teilnehmergruppe z.B. im Unterricht realitätsnah spielen. Es gibt Stimmzettel auf denen die realen Kandidaten des eigenen Wahlkreises stehen. Die Stimmen werden öffentlich ausgezählt, mit Hilfe des Wahlsimulators ausgewertet und wie im Fernsehen sieht man am Ende der Wahl die Stimm- und Sitzverteilung.

Dazu benötigen Sie einen Computer mit Flashplayer ab Variante 7.0, Drucker und Beamer.

Vor der Wahl

Bevor Sie wählen können, starten Sie die Software, geben die Daten zur Wahl ein und drucken die Stimmzettel aus. Legen Sie dazu den Wahlsimulator mittels rechte Maustaste und „Speichern unter“ auf Ihrem Computer ab und öffnen sie durch Doppelklick. Auf der **Startseite** klicken Sie „Start“.

Auf der Seite **Wahldisposition** geben Sie folgende Daten ein: die zu simulierende Wahl, Ihren Wahlkreis, die realen Parteilisten und Direktkandidaten (die Daten finden Sie im Amtsblatt oder auf der Homepage des Statistischen Landesamtes: www.statistik.sachsen.de) sowie die Zahl der Teilnehmer. Den Parteien können Sie über das Feld „Farbe“ eine Markierungsfarbe zuordnen (CDU schwarz, SPD rot etc.). Stellt eine Partei in Ihrem Wahlkreis keinen Direktkandidaten bleibt das entsprechende Namensfeld frei.

Die eingegeben Daten können Sie mit „Speichern“ für eine spätere Anwendung ablegen. Bereits abgelegte Daten können Sie mit „Laden“ aufrufen.

Mit „Weiter“ gelangen Sie auf die Übersicht Wahldaten. Hier können Sie die Daten nochmals überprüfen.

Zum **Stimmzettel** für Ihre Wahl gelangen Sie mit „Weiter“. Drucken Sie für alle Wahlberechtigten Ihrer Wahlsimulation einen Stimmzettel aus.

Alle bisherigen Schritte können Sie vor dem Einsatz des Wahlsimulators vorbereiten.

Jetzt wird gewählt!

Wie bei einer richtigen Wahl erhalten alle Teilnehmer einen Stimmzettel. Den sollten sie in einer Wahlkabine oder an einem anderen blickgeschützten Ort ausfüllen und gefaltet in eine Wahlurne (Schuhkarton o.ä.) einwerfen.

Nach Beendigung der Wahlhandlung wird ausgezählt, wie viele Stimmen für die einzelnen Direktkandidaten und Landeslisten abgegeben worden sind.

Zur Kontrolle und Abwicklung dieser Schritte kann wie bei richtigen Wahlen ein Wahlvorstand berufen werden.

Stehen die Auszählungsergebnisse fest, werden sie in das Formular Auswertung eingegeben. Ab jetzt sollte der Wahlsimulator für alle Teilnehmer sichtbar sein (Projektion mit Beamer).

Wird der Button „Auswertung“ geklickt, erscheinen die Wahlergebnisse in tabellarischer Form.



Bedienungsanleitung

Mit „Weiter“ gelangen Sie auf die Seite **Wahlergebnis** mit dem „vorläufigen amtlichen Endergebnis“.

Mit dem Button „Stimmverteilung“ präsentieren Sie die grafische Darstellung der Stimmenverteilung ihrer Wahlsimulation.

Mit dem Button „Sitzverteilung“ erhalten Sie eine Berechnung und grafische Darstellung der Zusammensetzung des neu gewählten Land- oder Bundestages.

Keine Wahl ohne Wahlnachlese. Auswertung

Welche Koalitionen sind nach Ihrer Wahl rechnerisch möglich und politisch realistisch? Anhand der Sitzverteilung können in der Gruppe die Möglichkeiten zur Regierungsbildung und weitere politische Konsequenzen diskutiert werden.

Darüber hinaus bietet die Wahlsimulation konkrete Anstöße zur Diskussion verschiedener ideengeschichtlicher, funktionaler und historischer Aspekte unseres politischen Systems.

- Sind allgemeine, unmittelbare, freie, gleiche und geheime Wahlen wichtig? Warum gibt es Wahlkabinen? Wieso haben alle Wähler die gleiche Stimmenanzahl?
- Warum wählen wir Repräsentanten? Wodurch unterscheiden sich parlamentarische und direkte Demokratie?
- Wem sind unsere Abgeordneten verpflichtet? Gilt das freie oder das imperative Mandat?
- Warum haben wir zwei Stimmen bei der Land- und Bundestagswahl? Wie gestalten sich Logik und Funktion von Mehrheits- und Verhältniswahl?

Mit Blick auf die anstehenden Wahlen bietet sich auch die Diskussion zu den Direktkandidaten Ihres Wahlkreises und den Parteien mit ihren Wahlprogrammen an.

Viel Spaß und viel Erfolg!