

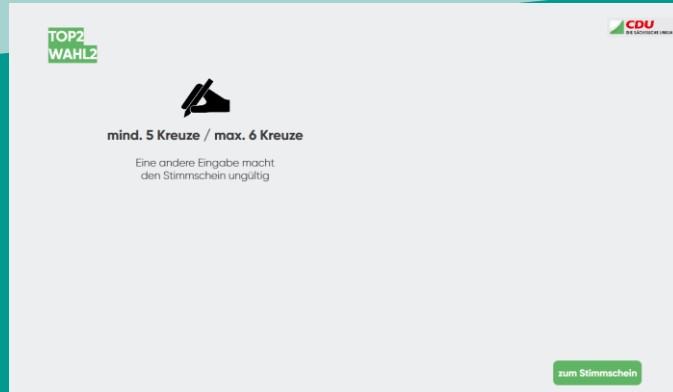
- satzungsgemäßes elektronisches Wahlverfahren zur optimalen Anwendung auf Landes-, Kreis- und Ortsverbandsebene
- entwickelt vom CDU-Kreisverband Mittelsachsen, Geschäftsführer Robert Frisch und der IT-Firma zwanzig12, Geschäftsführer Markus Reimer
- Wahl mittels elektronischer Stimmkarten über Tablets in Tischwahlkabinen

Elektronische Stimmkarte

- wahlberechtigte Mitglieder erhalten an der Wahlkabine pro Wahlgang eine neue Stimmkarte mit NFC-Chip zur Freischaltung der Darstellungen auf dem Tablet
- elektronische Stimmkarten werden nach Wahlhandlung in eine Urne geworfen und sind für eine erneute Verwendung am Veranstaltungstag gesperrt
- anonymisiertes Design, wiederverwendbar, keine Rückverfolgung auf einzelnen Wähler möglich

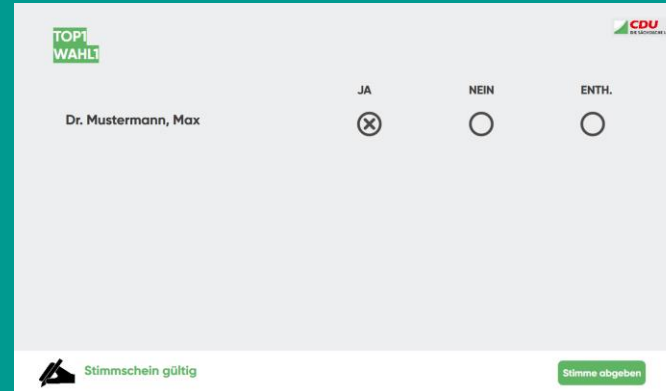


Screenshots der Wahltablets



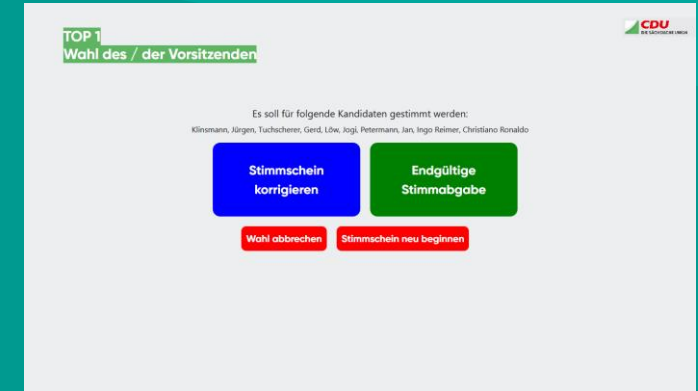
Start-Infoseite

mit Piktogrammen (erweiterbar) und Erläuterungen zum freigegebenen Wahlgang



Wahlschein

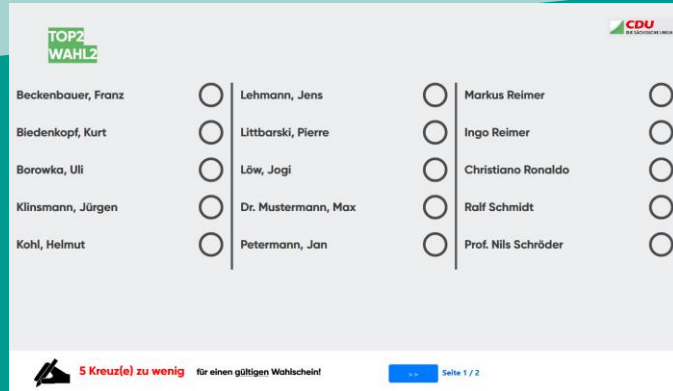
Mindestgröße für optimale Darstellung der Kandidaten, Wahl durch Touchscreen, Fußzeile mit Hinweisen zur Abgabe eines gültigen Wahlscheins (ungültige Wahl möglich)



Kontrollseite

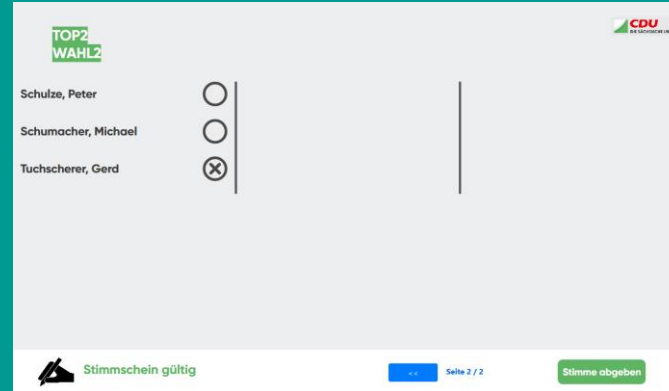
nach BSI-Vorgaben mit Zusammenfassung der getätigten Auswahl und Möglichkeiten zur endgültigen Abgabe bzw. Korrektur

Screenshots der Wahltablets



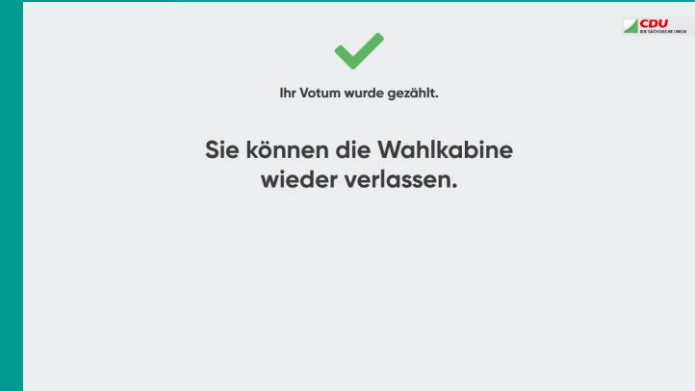
Listenwahlen

Darstellung auf mehreren Seiten, Steuerung über Button mit Hinweis zur Anforderung eines gültigen Wahlscheins und der aktuellen Kandidatenseite



Listenwahlen abschließen

Stimmabgabe ausschließlich auf der letzten Darstellung möglich



Bestätigung

Rückmeldung vom Wahlsystem über eine erfolgreiche Stimmabgabe

weitere Merkmale von ELWA:

- Wahlscheine können vor Ort binnen Sekunden aktualisiert werden
- Wahlauswertung erst mit Schließung des Wahlgangs einsehbar
- Ausdruckbare Protokoll-PDF mit grafischer Darstellung des Wahlergebnisses

Zusammenfassung

- erfolgreicher Test zum Kreisparteitag der CDU Mittelsachsen am 10.10.2020
- **ressourcenschonend**, da bis auf die Protokolle kein Ausdruck mehr erfolgt
- **zeitsparend**: Listenwahlen bis zu 80% schneller (keine Auszählung)
- **intuitive Bedienung** mit Signalfarben und Piktogrammen
- **fälschungssicher**, unabhängig von öffentlichem WLAN
- **Fehlerquellen beim Auszählen werden minimiert**
- **Abschluss der Pilotphase: Januar 2021**