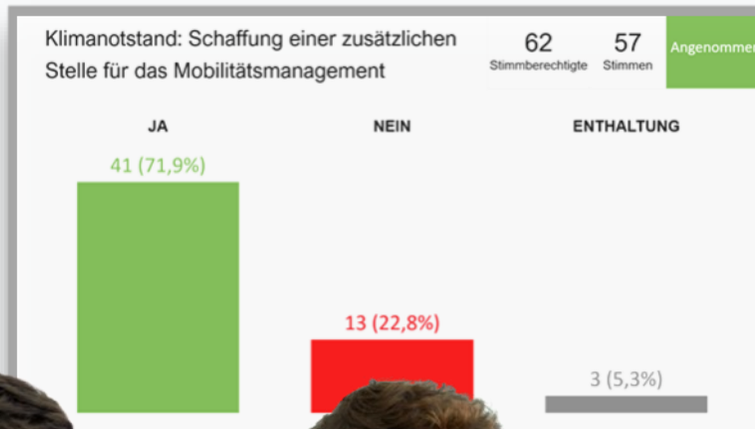


# Schluss mit Abstimmungen durch Handzeichen und mühsamer Auszählung!

## Setzen Sie moderne und zuverlässige Abstimmgeräte samt Wahlsoftware ein!

Präsenz-Versammlung



### Effiziente und sichere Wahlen dank elektronischem Abstimmungssystem!

- ✓ Führen Sie Abstimmungen und Wahlen effizient durch, insbesondere bei hohen Mitgliederzahlen
- ✓ Sparen Sie kostbare Zeit durch elektronisches Abstimmen und sofortiges Auszählen
- ✓ Authentifizieren Sie die Stimmberechtigten zuverlässig bei der Registrierung
- ✓ Bilden Sie komplexe Wahlverfahren einfach ab
- ✓ Zeigen Sie die Ergebnisse in Echtzeit an
- ✓ Vermeiden Sie ungültige Stimmen oder falsche Auszählungen
- ✓ Steigern Sie Zufriedenheit und Wahlbeteiligung durch einfaches Abstimmen und Transparenz
- ✓ Erstellen Sie Protokolle von einzelnen Abstimmungen oder von der ganzen Sitzung
- ✓ Wahren Sie alle Wahlgrundsätze, insbesondere Einhaltung des Wahlgeheimnisses, Nachvollziehbarkeit und Unverfälschbarkeit



Geben Sie in der votebox-Wahlsoftware die Tagesordnung und die Stimmberechtigten ein. Verbinden Sie dann den Funkempfänger mit dem Computer, verteilen Sie die Abstimmgeräte und öffnen Sie die Sitzung. Die Abstimmung kann losgehen!

# votebox

## Einsatzmöglichkeiten

- ☑ Vereine und Verbände
- ☑ Genossenschaften
- ☑ Gemeinden
- ☑ Parteien
- ☑ Aktionäre
- ☑ Betriebsräte
- ☑ Haus- und Wohnungseigentümer

## Die votebox-Lösung enthält:

- ☑ Die intuitive Wahlsoftware
- ☑ 10 bis 3000 Abstimmgeräte
- ☑ 1 USB-Funkempfänger
- ☑ 1 Moderatorenfernbedienung
- ☑ 1 Transporttasche

## Rundum-Service durch unsere votebox-Experten

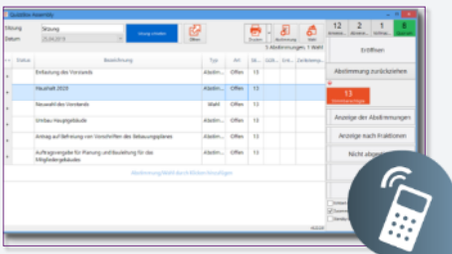
- ☑ Persönlicher Ansprechpartner
- ☑ Beratung für den optimalen Einsatz
- ☑ Unterstützung bei jedem Schritt in der Vorbereitung
- ☑ Handbuch
- ☑ Optionale Vor-Ort-Betreuung

## FUNKTIONEN

### Vorbereitung einer Sitzung

Bilden Sie Tagesordnung und Wahlverfahren einfach ab.

- Manuelle Angabe der Abstimmungen und Wahlen oder Import aus MS-Excel
- Anonyme Sitzungen: Zufällige Verteilung der Abstimmgeräte
- Namentliche Sitzungen: Zuordnung der Abstimmgeräte zu den Abstimmenden
- Geheime vs. offene Abstimmung
- Ja/Nein/Enthaltung
- Einzelkandidaten- oder Blockwahlen
- Einfache, absolute, qualifizierte Mehrheit bzw. keine Berechnung
- Simulation der Abstimmung mit virtuellen Abstimmgeräten am PC



Wahlleiteransicht: zur Steuerung der Sitzung

### Erfassung der Abstimmenden

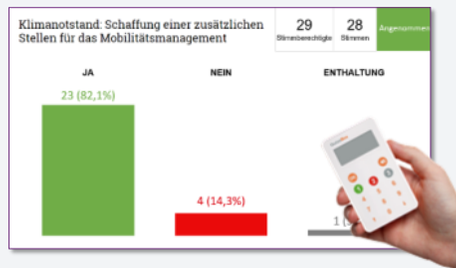
Erfassen Sie alle benötigten Daten über Ihre Mitglieder

- Angabe der Teilnehmer einer Sitzung mit Nachname, Vorname, ggf. Foto, etc.
- Gewichtung/Anteile/Stimmzahl pro Stimmberechtigten
- Zugehörigkeit zur Gruppe/Fraktion
- Vollmachten
- Zuordnung der Abstimmgeräte vor der Sitzung oder bei der Registrierung
- Elektronische Signatur über Signpad
- Datenimport der Abstimmenden aus MS-Excel
- Ausdruck von Teilnehmer- und Anwesenheitslisten

### Durchführung der Sitzung

Steuern Sie als Wahlleiter die Sitzung intuitiv und bequem

- Wahlleiter-Oberfläche: Eröffnung und Schließung der Abstimmungen, Anzahl oder Name der erfolgten oder fehlenden Stimmen, Vorschau der Ergebnisse, Berichterstellung
- Ein- und Ausblenden der Wahloptionen bzw. Ergebnisse für das Publikum
- Laufende Anpassung der Liste der Anwesenden bzw. Stimmberechtigten
- Anpassung der Tagesordnung während der Sitzung z.B. neue Wahlen/Abstimmungen,
- Änderung der Kandidaten, Wahltyp (geheim/offen)



Anzeige der Wahloptionen und Abstimmung

### Anzeige für die Abstimmenden

Zeigen Sie dem Publikum automatisch Wahloptionen und Ergebnisse

- Anzeige der Wahloptionen
- Anzeige der laufenden Ergebnisse während der Abstimmung/Wahl, direkt nach Beendigung der Abstimmung oder nach Überprüfung durch den Wahlleiter
- Anzeige des Quorums, der Stimmzahl und Prozentsatz, mit oder ohne Entscheidung
- Anzeige der Liste der Abstimmenden pro Wahloption/Kandidat
- Anzeige der Ergebnisse nach Gruppe/Fraktion
- Layoutanpassung an Ihr Corporate Design

Klimanotstand: Schaffung einer zusätzlichen Stellen für das Mobilitätsmanagement	
Stimmberechtigte	29
Gültige Stimmen	28
Absolute Mehrheit	15
Ja	23
Nein	4
Enthaltung	1
Angenommen	
Nicht abgestimmt	1

Anzeige der Ergebnisse

### Historie der Sitzungen

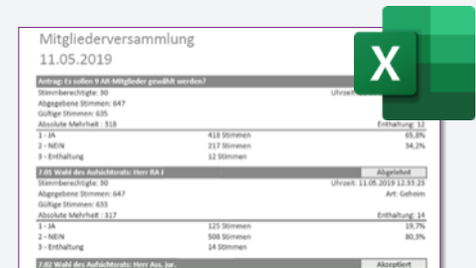
Greifen Sie auf die Daten aller aktuellen oder vergangenen Sitzungen zurück

- Zugang auf die Daten aller Sitzungen inklusive Liste der Abstimmenden, Ergebnisse und Protokolle zum Ausdrucken

### Berichte in MS-Excel oder als PDF

Drucken Sie alle Daten der einzelnen Abstimmungen oder der ganzen Sitzung

- Ausdruck während oder nach der Sitzung
- Selbstkonfigurierbare Excel-Vorlagen
- Bericht pro Abstimmungspunkt oder Gesamtprotokoll der Sitzung
- Berichte enthalten z.B. die Anzahl der Abstimmenden, Stimmen pro Wahloption, Quorum, Entscheidung, Liste der Abstimmenden
- Berichte als MS-Excel oder PDF generierbar



Protokoll in MS-Excel/PDF

### Sicherheit

Bewahren Sie alle Wahlgrundsätze

- Transparente Darstellung und Protokollierung der Ergebnisse
- Nur einmaliges Abstimmen möglich
- Namentliche Sitzung: Stimmberechtigte eindeutig und zuverlässig identifiziert
- Geheime Abstimmung: Kein Rückschluss zwischen abgegebener Stimme und Identität des Abstimmenden möglich
- Passwortgeschützter Zugang zum System möglich

## TECHNISCHE DATEN

### Software

- Voraussetzungen:
  - MS Windows 7 bis 10 und
  - MS Office 2010 bis 2019 oder MS Office 365
- Kein Internet/WLAN benötigt
- Software-Lizenz zeitlich unbegrenzt
- Installation auf beliebig vielen Rechnern innerhalb Ihrer Organisation

### Abstimmgeräte

- Für Ihre Teilnehmer: 1 Gerät pro Teilnehmer
- 14 Tasten: 0 bis 9/A bis J, Dezimalzeichen, Minuszeichen, Bestätigen, Abbrechen
- Display (LCD) mit Eingabeanzeige, Sende-Status, Signalstärke, Ladezustand
- Maße: 92 x 54 x 8 mm, Gewicht: 32 g
- Ca. 30 m Reichweite
- Automatisches Ein- und Ausschalten
- 2 Knopfzellen (CR2032) mit ca. 1 Jahr Lebensdauer bei täglicher Nutzung

### USB-Funkempfänger

- Für die Datenübertragung zwischen Abstimmgeräten und Software
- Plug&Play (keine Konfiguration nötig)
- 2,4GHz-Funktechnologie, 32 Kanäle
- Bis 400 Teilnehmer pro Empfänger
- Ab 400 Teilnehmern werden mehrere oder größere Empfänger eingesetzt
- Zuverlässig auch in der Umgebung von Funksystemen wie WLAN oder Handys

### Moderatorenfernbedienung

- Für den Wahlleiter: Steuerung der Abstimmungen, Anzeige der Ergebnisse, des Sitzplans etc.