

Diese Aufzählung ist exemplarisch und ohne Anspruch auf Vollständigkeit. Sie ersetzt nicht das persönliche und detaillierte Informations- und Planungsgespräch mit dem Anbieter.

teambits – [teambits](#)

- ⇒ Einsatzmöglichkeiten: Präsenz, hybrid oder online
- ⇒ Teilnehmende benötigen ein internetfähiges Endgerät und eine stabile Internetverbindung.
- ⇒ Anwendung kann im Browser genutzt werden, eine App oder Software muss nicht installiert werden.
- ⇒ Einladung erfolgt über Versand eines Links und einer PIN zur Anmeldung.
- ⇒ Alternativ können auch personalisierte Links zu teambits versendet werden, damit eine Eingabe der PIN entfällt.
- ⇒ Geheime Wahlen
- ⇒ Nachnominierung bei Wahlen möglich
- ⇒ Unterscheidung von Stimmberechtigten und Nicht-Stimmberechtigten
- ⇒ Stimmgewichtung möglich
- ⇒ Ergebnisdarstellung (Säulendiagramm, Balkendiagramm, Tortendiagramm, Liste)
- ⇒ Beteiligungswerte (Prozentsatz der Stimmen oder Summe der abgegebenen Stimmen)
- ⇒ Wahlergebnisse können exportiert werden.
- ⇒ Popup-Dialog „Wahlkommission“ – Mitglieder der Wahlkommission sind aufgefordert, die gewählten Kandidaten zu markieren und die Richtigkeit zu bestätigen.
- ⇒ Wahlannahme
- ⇒ Das Wahlgeheimnis wahrt teambits, indem die Software eine Verknüpfung personenbezogener Daten und der Wahlentscheidung systemseitig ausschließt.

teambits kann folgende Videokonferenz-Lösungen integrieren:

- ⇒ Zoom
- ⇒ Jitsi
- ⇒ Wonder
- ⇒ Cisco WebEx
- ⇒ Yotrive
- ⇒ Video-Livestreams können ebenfalls integriert werden
- ⇒ Branding möglich
- ⇒ Freiversion für maximal 25 Teilnehmer möglich
- ⇒ Preise: <https://www.teambits.de/de/compare-plans/>
- ⇒ Hilfestellung: „Wie gestalte ich eine digitale Wahl“ kann angefordert werden
- ⇒ Erklärvideos: <https://www.youtube.com/c/teambitsGmbH/Darmstadt/videos>
- ⇒ Webseminar „Digitale Wahlen“ – Anmeldung: <https://www.teambits.de/de/teambits-webseminars/>

Datenschutz

- ⇒ Betrieb nach Vorgaben der DSGVO
- ⇒ Durchführung in eigenen Räumlichkeiten auf eigener Hardware (On-Premise) oder Cloud-basiert (teambits:interactive, Serverstandort in Deutschland) oder mit Unterstützung des Anbieters (On-Site)