

Entscheidungsmatrix:
Welches Abstimmssystem ist das richtige für mich?



Leistungsmerkmal, Anforderung	micro/mini	G2	Plus/g3	IQ
Übertragungsprinzip	Funk (2,4 GHz)	Funk (2,4 GHz)	Funk (2,4 GHz)	Funk (433 MHz)
Abmessungen in cm	7,8x4x1	15,5 x 6,5 x 2,5	5,6 x 13,4 x 2,6	7 x 14,5 x 2,2
Reichweite	100m	130m	200m	65m
Gewicht	25g	145 g	130 g	170 g
LCD Bildschirm	Nein	Nein	Ja	Ja
Stimmenbestätigung	Ja	Ja	Ja	Ja
Einfachauswahl, 1 Antwort je Frage möglich	Ja	Ja	Ja	Ja
Mehrfachauswahl, 2 bis zu 9 richtige Antworten können pro Frage ausgewählt werden	ja	Nein	Ja	Ja
Alphanumerische Texteingabe Eingabe von Texten über ein Cursor basiertes Selektionsmenü	Nein	Nein	Nein	Ja
Präferenz-Eingabe (Ranking)	Ja	Ja	Ja	Ja
Freiwerteingabe (Data Input) ein beliebiger ganzzahliger Wert mit bis zu 16 Stellen kann, gefolgt von einem SEND Befehl, eingegeben werden	Nein	Nein	Ja	Ja
Gekreuzte Antworten	Ja	Ja	Ja	Ja
Verwaltung der Fragen nach Kategorien	Ja	Ja	Ja	Ja
Stimmkorrektur, durch einen erneuten Tastendruck wird die vorangegangene Stimmabgabe überschrieben	Ja	Ja	Ja	Ja
Standardabweichung	Ja	Ja	Ja	Ja
Durchschnittswertanzeige	Ja	Ja	Ja	Ja
Vier weitere Statistische Kennzahlen	Ja	Ja	Ja	Ja
Export der Ergebnisse in EXCEL	Ja	Ja	Ja	Ja
Benutzerhilfen beim Drücken ungültiger Antworten/ Tasten, das Gerät akzeptiert nur Tastendrucke, denen auch eine Antwortalternative zugeordnet wurde. Werden anderweitige Tasten gedrückt, erfolgt keine Rückmeldung der Eingabe am Display.	Ja	Ja	Ja	Ja

Entscheidungsmatrix:
 Welches Abstimmssystem ist das richtige
 für mich?



<p>Rückmeldung der Eingabe über das Display, ein gültiger Tastendruck zeigt den Wert der gedrückten Taste im Display an. Wurde der Wert an den PC übertragen, erlischt die Anzeige.</p>	Nein	Ja	Ja	Ja
<p>Anzeige des Übertragungstatus im Display, erlaubt dem Benutzer jederzeit, den Status des Übertragungsprozesses zu überwachen</p>	Nein	Nein	Ja	Ja
<p>Zustandsanzeige der Batterieladung</p>	Nein	Ja	Ja	Ja
<p>Personalisierung der Abstimmseinheiten, Zuweisung der Teilnehmernamen zu bestimmten Gerätenummern, Aufhebung der Anonymität über eine Log-In Abfrage</p>	Ja	Ja	Ja	Ja
<p>Speed Scoring (Messung der Antwortzeit) Welcher Teilnehmer hat als erstes die richtige Antwort gedrückt?</p>	Ja	Ja	Ja	Ja
<p>Bildung von Teams, Gruppierung der Teilnehmer aufgrund demographischer oder anderer Merkmale im Zuge einer Livebefragung, sowie anschließende Auswertung/ Anzeige / Konsolidierung von Ergebnissen nach Gruppen</p>	Ja	Ja	Ja	Ja
<p>Auswertung von Punktständen einzelner Teilnehmer, z.B. in Quizspielen (Rangliste)</p>	Ja	Ja	Ja	Ja

Entscheidungsmatrix:
 Welches Abstimmssystem ist das richtige
 für mich?



Gewichtung/ Stimmenhäufelung, Zuweisung unterschiedlicher Gewichtungen pro Abstimmereinheit: Teilnehmer A drückt einmal JA, und es werden fünf Stimmen für JA ausgezählt, während Teilnehmer B ebenfalls einmal JA drückt, aber nur 1 Stimme für JA ausgezählt wird	Ja	Ja	Ja	Ja
Teilnehmerzahl pro Transponder	250	250	500	300, 600, 900 oder 1500
Teilnehmerzahl, (Die angegebenen Werte beziehen sich teilweise auf mehrere Transponder. Alle OF Hardwarevarianten können gemeinsam in einem System genutzt werden!)	max. 3750	max. 3750	max. 15.500	max. 6000
Paralleler Betrieb von Abstimmssystemen (ex works, Erweiterung auf Anfrage)	Ja bis zu 15	Ja bis zu 15	Ja (bis zu 31)	Ja (bis zu 4)
Tastatur	Gummimatte (5 / 6Tasten)	Gummimatte Folie auf Anfrage	Einzelne Tasten	Folie