

BeAxi iOS vs. BeAxi Web

Stand: Mai 2020



	iOS	Web
Fragetypen		
Text-Auswahl (Einzel-, Mehrfachauswahl & Long Menu)	✓	✓
Text-Mehrfachauswahl	✓	✓
Medien-Auswahl (Einzel- und Mehrfachauswahl)	✓	✓
Matrix (1:1 und n:m)	✓	✓
Offene Textantwort	✓	✓
Lückentext (alle Varianten)	✓	✓
Bild markieren (alle Varianten)	✓	✓
Fragesequenzen (blockierend und nicht-blockierend)	✓	✓
Zahlantwort (Eingabefeld)	✓	✓
Zahlantwort (Spinner)	✓	-
Zeichnen	✓	-
Anzeige von Formeln in Fragen und Antworten	✓	-
Prüfungs-Einstellungen		
Markierungen	✓	-
Rechner	✓	-
Zeit seit letztem Backup anzeigen	✓	-
Prüfungsgerät automatisch sperren/entsperren ²	✓	-
Informationen vor Prüfungsstart anzeigen	✓	-
Durchmischen von Fragen unterbinden	✓	-
Dokumente an Prüfung anhängen	✓	-
Weitere Features		
Live-Backup ³	✓	-
Live Prüfungs-Übersicht (BeAxi Observer)	✓	-
Detaillierte Log-Files für genaue Nachvollziehbarkeit	✓	-
Offline-Verfügbarkeit während Prüfungsdurchführung	✓	-
Prüfungseinsicht & Versenden von Feedback an Kandidaten	✓	✓
Software-Individualisierungen möglich	✓	✓
Plattform	Apple iPads mit iOS 12+	Web-Browser (Chrome, Firefox oder Safari) ⁵

¹ Bei BeAxi Web können zur Zeit keinen Lücken direkt in Tabellen dargestellt werden

² iPad kann bei Beginn der Prüfung automatisch in den Kiosk-Modus und nach Prüfungsabschluss wieder in den normalen Modus versetzt werden.

³ Für absolute Datensicherheit wird jede Aktion während der Prüfung zusätzlich über eine Zweitverbindung gesichert

⁴ Ausschliesslich als PDF

⁵ Von der Verwendung von Microsoft Internet Explorer (oder Edge) wird explizit abgeraten