



Perfekt programmierte Befragungen an jedem Ort

INNOFACT Face-to-Face-Befragungen mit Tablets

Neben den klassischen Face-to-Face-Interviews mittels Paper & Pencil bietet **INNOFACT** auch persönliche Interviews mit Tablets an.

Ein erleichtertes Projektmanagement, schnellere Ergebnislieferung, Ermöglichung komplexerer Studiendesigns, eine bessere Antwort- und Datenqualität, die Darstellungsmöglichkeit von Produktabbildungen, Anzeigen oder TV-Spots und ein modernes Erscheinungsbild der Interviewer/innen sind nur einige Vorteile dieser Befragungsmethode.

Auftraggeber aus verschiedenen Branchen vertrauen seit Jahren auf die bewährten **INNOFACT Face-to-Face-Befragungen mit Tablets**. So sichern sie sich entscheidende Vorteile in hart umkämpften Märkten.



Klassische Feldarbeit auf höchstem Niveau

Bei diesen innovativen Face-to-Face-Befragungen stellt **INNOFACT** den Fragebogen in einer programmierten Version auf Tablets dar. Es ist darüber hinaus auch möglich, Medieninhalte anzuzeigen oder den Befragten selbst die Antworten eingeben zu lassen.

Die Interviews werden bei **INNOFACT** von erfahrenen und jeweils individuell für das spezifische Projekt geschulten Interviewern durchgeführt. Somit ist eine hohe Qualität und absolute Vergleichbarkeit der Interviews auch über mehrere Standorte garantiert.

Die Interviews auf den Tablets können dabei mit mobiler Datennutzung oder auch offline erfolgen.

Vorteile der Befragung mit Tablet-PCs

- Befragungsdaten werden sofort erfasst und liegen zeitnah für die Auswertung und Qualitätskontrolle vor
- Einfache Steuerung von möglichen Quotenvorgaben und Filterfragen während der Befragung
- Details wie Interviewlänge und -zeitpunkt werden automatisch mitgetrackt
- Änderungen des Fragebogens sind bis kurz vor Feldstart oder notfalls während der laufenden Befragung machbar (bei Online-Anbindung)
- Leichtere Handhabung für Interviewer (Handling und Versand der Papierfragebögen entfällt)

- Erhöhung der Antwortqualität beispielsweise durch Rotation der Antwortmöglichkeiten (wirkt Reihenfolgeeffekten entgegen)
- Vermeidung von Fehlern bei der Eingabe von Papierfragebögen in die Auswertungssoftware
- Erhöhung der Teilnahmebereitschaft durch den Einsatz von zeitgemäßen Befragungsmitteln
- Umsetzbarkeit von impliziten Befragungen im Rahmen einer Face-to-Face-Befragung wie beispielsweise Steuerung und Erfassung der Antwortzeit, zügige Darstellung der Logos und Items
- Problemlose Einbindung von Visuals



Foto: Fotolia.de