



Aus der Praxis – für die Praxis.

GESS ist seit über 20 Jahren Spezialist für Software und Dienstleistungen in der Sozial- und Marktforschung. Das Portfolio umfasst Programme zur Datenerfassung, komplette On-/Offline und CATI-Lösungen bis hin zur abschließenden Auswertung. GESS Software hat sich bei zeitkritischen Anwendungen bewährt: Beispielsweise setzt infratest-dimap unsere Software für punktgenaue Prognosen in der Wahlberichterstattung der ARD ein.

Darüber hinaus ist GESS ein Full-Service Felddienstleister mit eigenem CATI Studio (54 Plätze), Auswertungsabteilung und Fragebogenprogrammierung.

Produkte und Services

Die GESS Softwarepalette ist eine flexible Werkbank für Marktforscher zur Durchführung und Auswertung von Umfragestudien. Die Daten können über CATI, CAPI (Android) oder On-line erhoben werden. Alle Produkte sind für die Weiterverarbeitung mit GESStabs optimiert.



GESS tabs

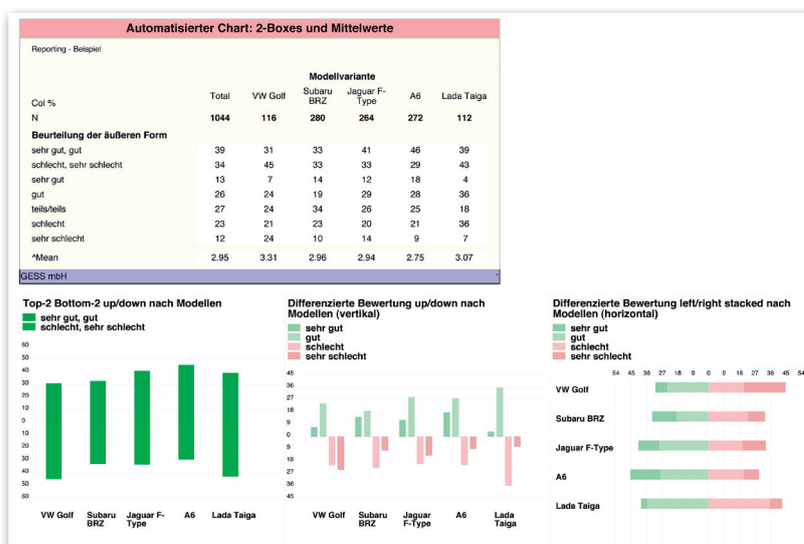
Die Tabelliersoftware GESStabs ist ein leistungsfähiges Analysewerkzeug für Datensätze aus unterschiedlichen Quellen wie z.B. ASCII, Column Binary, Quantum, dBase, CSV oder SPSS SAV-Files.

Aus der engen Zusammenarbeit mit unseren Kunden sind viele innovative Features für die Marktforschung in GESStabs eingeflossen.

Zur Datenprüfung, Umformung und Auswertung steht mit GESStabs eine führende Analysesoftware zur Verfügung. Allen Kunden bietet GESS vielfältige Beratung bei der Anwendung unserer Softwareprodukte. Wir reagieren auf spezielle Kundenwünsche und nehmen sie gern zum Anlass für Erweiterungen, die dann allen Nutzern zugutekommen.

Highlights:

- Extrem flexibler Tabellenaufbau
- Vielfältige typografische Gestaltung in Postscript, PDF, HTML und Excel
- Umfangreiche Zählergebnisse, viele verschiedene Maßzahlen und statistische Tests
- Iterative Gewichtung zur Anpassung an beliebig viele Randverteilungen
- Ein- und Ausgabe von SPSS Sav-Files, Quantum-Formaten, CSV, Plain-Ascii
- Ausgefeilte Auswertungsstrategien z.B. für Overcodes, Mehrfachnennungen und offene Fragen
- Umfangreiche Skript-Sprache für Datenumformung und Validierung
- Arbeitserleichterung und Übersichtlichkeit durch Macros
- Automatische farbliche Kennzeichnung signifikanter Ergebnisse
- Automatisiertes Charting direkt im PDF, Excel oder PowerPoint





GESS Q.

GESS Q. ist eine in Java implementierte **Befragungssoftware** für den Einsatz auf verschiedensten Endgeräten (PC, Mobile Phones, Tablet PC, Webserver). Mit der Q. eigenen Sprache (Q.-Skript) können komplexe Studien auf einfachste Art und Weise beschrieben werden.



Highlights:



- One Script Fits All: Mit demselben Skript läuft eine Befragung am Telefon, im Web oder Offline
- Gestaltung des Erscheinungsbildes über alle Plattformen durchgängig mit CSS
- Komplexe Ablaufsteuerungen über Funktionsblöcke, vollwertige Kontrollstrukturen (Kaskadierte Filter, Schleifen, Bedingungen)
- Mehrsprachigkeit: im Skript festgelegt oder dynamisch wählbar
- Wiederverwendung aller Antworten im Befragungsverlauf - auch offener Fragen
- Individuelle, selbst programmierbare Fragetypen durch Java-Plugins
- Integrierte, vielfältige Darstellungsmöglichkeiten von Fragen wie Schieberegler, Verpackungskonfigurator, ImageMaps, interaktive 3-D-Ansicht usf.
- Flexible Schnittstelle zu Webservices; Datenaustausch im JSON-Format
- Quotenüberwachung und -steuerung
- Frei definierbare Online-Tabellierung mit dem vollen GESStabs Funktionsumfang
- Korrekte Bildschirmdarstellung mittels Responsive Design auf allen Devices, im Web und lokal unter Android

