

## Download der Ergebnisse für SPSS bei 2ask

Wenn Sie eine Online-Umfrage mit 2ask durchgeführt haben, werden Ihnen die Ergebnisse dieser Umfrage von 2ask in verschiedenen Formaten angeboten. Neben dem gängigen Excel- und CSV-Format bietet Ihnen 2ask die gelabelten Ergebnisse in einem Dateiformat an, das von SPSS unterstützt wird. Der Vorteil liegt darin, dass diese Datei bereits Wertelabels mitliefert, so dass Sie diese nicht von Hand nachtragen müssen. Dies erspart Ihnen eine Menge Zeit und Arbeit. Wie Sie diese Ergebnis-Datei für SPSS bei 2ask herunterladen können, wird nun in wenigen Schritten erklärt:

Öffnen Sie in Ihrem Benutzerkonto die Übersicht über Ihre Umfragen durch einen Klick auf den Button **Umfragen** (1 Abb. 1).

The screenshot shows the 2ask website header with the logo and navigation menu. The 'Umfragen' button is highlighted with a yellow circle '1'. Below the header, the 'Umfragen' section title is followed by a light blue box containing instructions: 'Sie können bis zu 50 Umfragen anlegen, diese bearbeiten und kostenlos testen. Erst durch Starten wird Ihnen eine Umfrage von Ihrem Benutzerkonto abgebucht.' Below this is a table listing surveys. The first row shows a survey from 02.08.2011, status 'beendet', name 'Beispiel: EXEMPLA Möbel Kundenbefragung', and 'Teilnehmer / Besucher: 39 / 41'. The 'Aktion' column contains a list of options: 'bearbeiten', 'testen', 'abbrechen', 'E-Mails', 'fortsetzen', 'kopieren', 'löschen', 'Einstellungen', and 'Ergebnisse'. The 'Ergebnisse' option is highlighted with a yellow circle '2'. The table also includes columns for 'Startdatum' (02.08.2011) and 'Enddatum' (08.03.2012). At the bottom of the table area are two buttons: 'Neue Umfrage' and 'Umfrage suchen'.

Erstellt	Status	Name	Aktion	Startdatum	Enddatum
02.08.2011	beendet	Beispiel: EXEMPLA Möbel Kundenbefragung Teilnehmer / Besucher: 39 / 41	<ul style="list-style-type: none"> <li>› bearbeiten</li> <li>› testen</li> <li>› abbrechen</li> <li>› E-Mails</li> <li>› fortsetzen</li> <li>› kopieren</li> <li>› löschen</li> <li>› Einstellungen</li> <li>› Ergebnisse</li> </ul>	02.08.2011	08.03.2012

Abb. 1 Menü „Umfragen“

Bei laufenden und beendeten Umfragen mit mindestens einem Teilnehmer führt Sie der Link **Ergebnisse** unter der Überschrift **Aktion** direkt zur Ergebnisseite (2 Abb. 1).

Hier finden Sie auf der rechten Seite zwei Dateien für den Download: **syntax.sps** und **spssdata.csv** (1 Abb. 2).

**2ask** DER INTERNETDIENST FÜR IHRE ONLINE-UMFRAGEN

Umfragen Umfrageteilnehmer Benutzerkonto Produktbuchung Ausloggen Hilfe

### Umfrage: Beispiel: EXEMPLA Möbel Kundenbefragung - Ergebnisse

**Allgemeine Informationen zur Umfrage:**  
Anzahl der Besucher Ihrer Umfrage: 41  
Anzahl der abgegebenen Fragebögen: 39

**Diagrammauswertung der Ergebnisse:**  
Neuer Ergebnisbereich: [Jetzt einsehen](#)  
Alter Ergebnisbereich: [Jetzt einsehen](#)

**Abgeschlossene Fragebögen:**  
[Jetzt einsehen](#)

**Export-Format :**  
Excel 2007

**Download der Ergebnisse für Excel:**  
Download der kodierten Ergebnisse: [excel.xlsx](#)  
Download der unkodierten Ergebnisse (Antworttext statt Kodierung): [excel\\_plain.xlsx](#)  
Download der Ausfüllzeiten (Sek./Seite): [excel\\_fillouttime.xlsx](#)

**Download der Ergebnisse für SPSS:**  
Download der SPSS-Syntax: [syntax.sps](#)  
Download der zugehörigen Daten: [spssdata.csv](#)  
[Anleitung für SPSS](#)

Context menu options:  
Link in neuem Tab öffnen  
Link in neuem Fenster öffnen  
Link in neuem privaten Fenster öffnen  
Lesezeichen für diesen Link hinzufügen  
**2** Ziel speichern unter...  
Link-Adresse kopieren  
Google-Suche nach "syntax.sps"  
Element untersuchen (Q)  
Grab

**Abb. 2** Dateien zum Download für SPSS

Speichern Sie die Dateien **syntax.sps** und **spssdata.csv** lokal im gleichen Verzeichnis auf Ihren Rechner, indem Sie mit der rechten Maustaste auf den jeweiligen Dateinamen klicken und **Ziel speichern unter** wählen (2 Abb. 2).

**WICHTIG:** Die Dateien bitte unverändert lassen und **nicht umbenennen!**

Öffnen Sie die syntax.sps-Datei in dem zuvor ausgewählten Speicherort durch **Doppelklick** (1 Abb. 3). Alternativ klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die Datei und wählen über **Öffnen mit** das Programm SPSS aus.

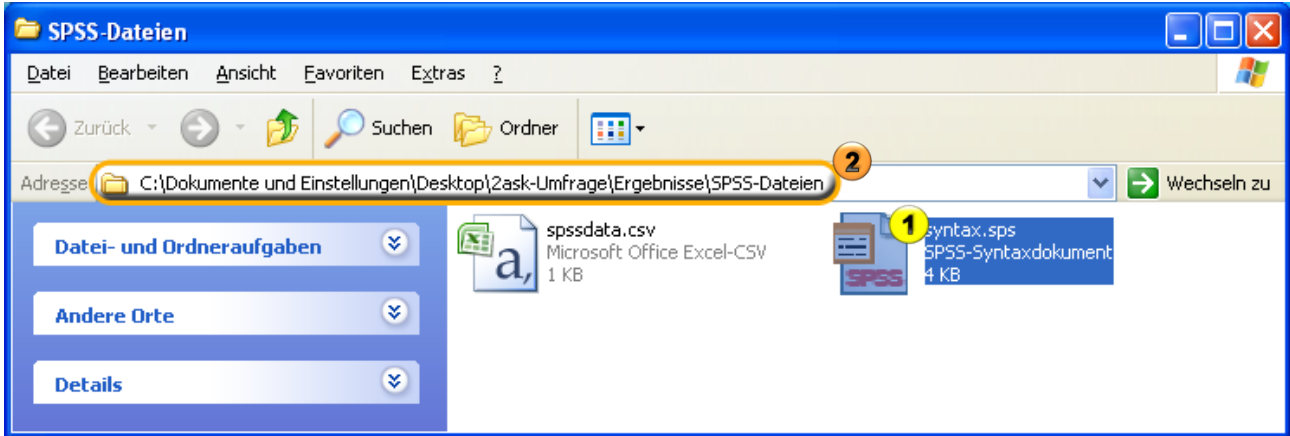


Abb. 3 Syntax-Datei öffnen

Es öffnet sich nun das Programm SPSS mit der Syntax-Datei (Abb. 4). Bei der SPSS-Version 16 oder einer neueren Version muss nun der gesamte Dateipfad der heruntergeladenen Datendatei (**spssdata.csv**) in die Syntax-Datei eingetragen werden.

Gehen Sie dazu bitte folgendermaßen vor:

Öffnen Sie den Ordner, in dem Sie die beiden Ergebnisdateien gespeichert haben. In der Adresszeile (2 Abb. 3) finden Sie den Dateipfad. Markieren Sie diesen Pfad und kopieren ihn über die Tastenkombination **Strg** und **C** oder mit einem Rechtsklick auf die Markierung und Auswahl des Befehls **kopieren**.

Fügen Sie den kopierten Dateipfad nun in die 8. Zeile der Syntaxdatei ( **1** Abb. 4) direkt hinter das erste Hochkomma (') und ergänzen Sie die Eingabe vor **spsdata.csv** mit einem \.

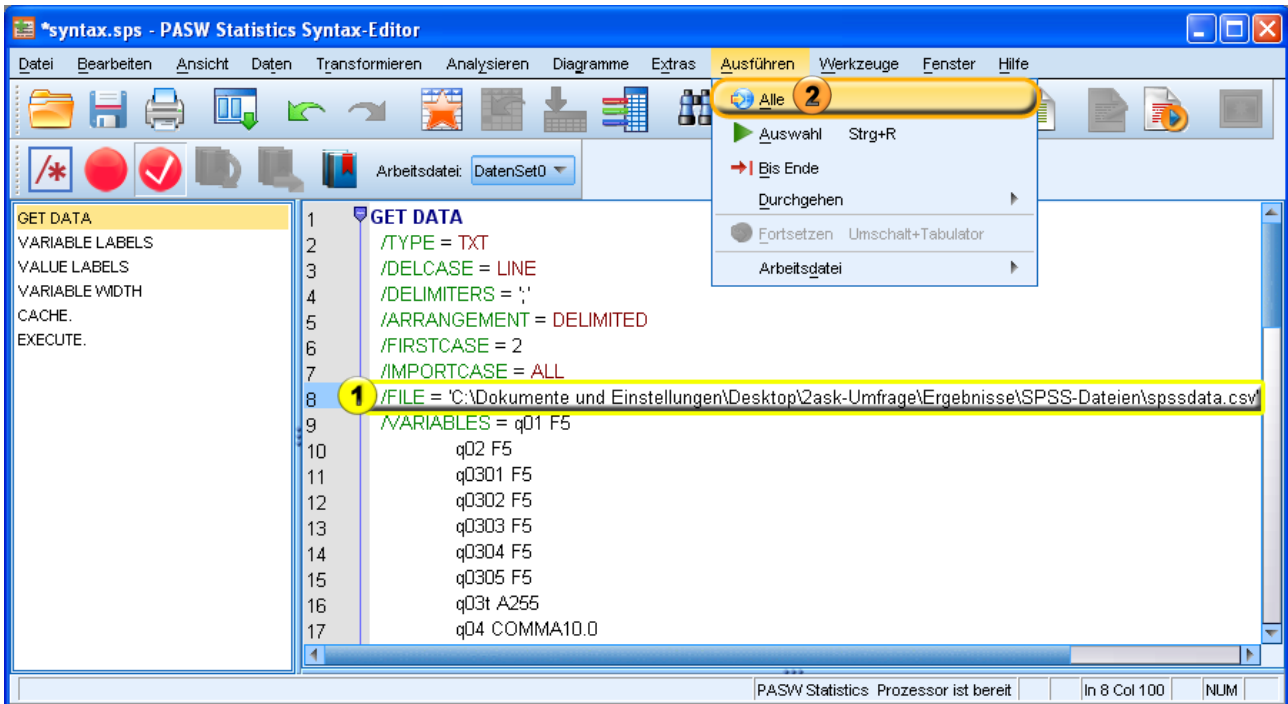


Abb. 4 SPSS-Syntax ausführen

Klicken Sie jetzt zum Ausführen der Syntax-Datei unter dem Menüpunkt **Ausführen** auf **Alle** bzw. **Alles** ( **2** Abb. 4).

Nun öffnet sich ein SPSS-Datenfenster zur Auswertung Ihrer Ergebnisdaten.