



## Variablen-Übersicht

### Fragebogen-Interne Daten

Im Datensatz finden Sie neben Ihren Fragen folgende zusätzliche Variablen, sofern Sie die entsprechende Option beim Herunterladen des Datensatzes nicht deaktivieren.

**CASE** Fortlaufende Nummer der Versuchsperson

**REF** Referenz, falls solch eine im Link zum Fragebogen übergeben wurde

**LASTPAGE** Nummer der Seite im Fragebogen, die zuletzt bearbeitet und abgeschickt wurde

**QUESTNNR** Kennung des Fragebogens, der bearbeitet wurde

**MODE** Information, ob der Fragebogen im Pretest oder durch einen Projektmitarbeiter gestartet wurde

**STARTED** Zeitpunkt, zu dem der Teilnehmer den Fragebogen aufgerufen hat

**FINISHED** Information, ob der Fragebogen bis zur letzten Seite ausgefüllt wurde

**TIME\_001...** Zeit, die ein Teilnehmer auf einer Fragebogen-Seite verbracht hat

Bitte beachten Sie, dass Sie die Fragebogen-internen Variablen nicht mit der Funktion `value()` auslesen können. Für Interview-Nummer und Referenz stehen aber die PHP-Funktionen [PHP-Funktion caseNumber\(\)](#) und [PHP-Funktion reference\(\)](#) zur Verfügung.

Details über die zusätzlichen Variablen stehen in der Anleitung: [Zusätzliche Variablen in der Datenausgabe](#)

### Rubrik AB: Abschluss

[AB03] Auswahl

Datenschutz

"Datenschutzerklärung"

**AB03** Datenschutz

1 = Ja, ich habe den Datenschutz gelesen und möchte meine anonymisierten Daten spenden.

2 = Nein, ich möchte meine anonymisierten Daten nicht spenden.

-9 = nicht beantwortet

### Rubrik DA: Demografische Angaben

[DA01] Auswahl

Geschlechtszugehörigkeit

"Welchem Geschlecht ordnen Sie sich zu?"

**DA01** Geschlechtszugehörigkeit

1 = weiblich

2 = männlich

3 = divers

-9 = nicht beantwortet

[DA07] Auswahl

Studiengang

"Welchen Studiengang studieren Sie?"

**DA07** Studiengang

3 = Lehramt Primarstufe

4 = Lehramt Sekundarstufe I

-9 = nicht beantwortet

[DA06] Texteingabe offen

Anzahl Hochschulsemester

"In welchem Hochschulsemester (Gesamtsumme Ihrer Bachelor- und Mastersemester) befinden Sie sich gerade?"


**DA06\_01** [01]

Offene Eingabe (Ganze Zahl)

<b>[DA05]</b> Mehrfachauswahl <b>Fächerauswahl</b> "Welche Fächer studieren Sie? (Mehrfachnennung möglich)"
<b>DA05</b> Fächerauswahl: Ausweichoption (negativ) oder Anzahl ausgewählter Optionen Ganze Zahl <b>DA05_05</b> mindestens ein Fach im mathematischen, naturwissenschaftlichen oder technischen Bereich (z. B. Mathematik, Biologie, Chemie, Physik) <b>DA05_01</b> mindestens ein Fach im sprachlichen Bereich (z. B. Englisch, Französisch, Germanistik, Griechisch) <b>DA05_02</b> mindestens ein Fach im geisteswissenschaftlichen oder sozialwissenschaftlichen Bereich (z. B. Theologie, Philosophie, Geschichte, Politikwissenschaft, Wirtschaftswissenschaft, Sportwissenschaft) <b>DA05_03</b> mindestens ein Fach im ästhetischen Bereich (z. B. Kunstwissenschaft oder Musikwissenschaft) 1 = nicht gewählt 2 = ausgewählt

<b>[DA08]</b> Mehrfachauswahl <b>Praxiserfahrung</b> "Welche unterrichtspraktischen Erfahrungen haben Sie bereits gesammelt? (Mehrfachnennung möglich)"
<b>DA08</b> Praxiserfahrung: Ausweichoption (negativ) oder Anzahl ausgewählter Optionen Ganze Zahl <b>DA08_04</b> Keine <b>DA08_01</b> Orientierungspraktikum (OEP) <b>DA08_02</b> Berufsfeldpraktikum (BFP) oder Professionalisierungspraktikum (PP) <b>DA08_03</b> Integriertes Semesterpraktikum (ISP) <b>DA08_05</b> Sonstige Erfahrungen (z. B. Tätigkeit als Vertretungslehrkraft) 1 = nicht gewählt 2 = ausgewählt <b>DA08_05a</b> Sonstige Erfahrungen (z. B. Tätigkeit als Vertretungslehrkraft) (offene Eingabe) Offene Texteingabe

## Rubrik DU: Durchführung

<b>[DU03]</b>  Auswahl <b>Überzeugungsabfrage_1</b> "Was denken Sie zu diesem Thema? Ich bin der Meinung, dass die Verwendung der rein männlichen Form..."
<b>DU03</b> Überzeugungsabfrage_1 1 = ... zu einer überproportionalen Assoziation mit männlichen Schülern führt. 2 = ... zu keiner überproportionalen Assoziation mit männlichen Schülern führt. -9 = nicht beantwortet

<b>[DU08]</b> Horizontale Auswahl <b>Überzeugungsstärke_1a</b> "Wie sicher sind Sie sich, dass die rein männliche Angabe zu einer überproportionalen Assoziation mit männlic..."
<b>DU08</b> Überzeugungsstärke_1a 1 = gar nicht sicher [1] 2 = [2] 3 = [3] 4 = [4] 5 = voll und ganz sicher [5] -9 = nicht beantwortet

[DU10] Horizontale Auswahl

Überzeugungsstärke\_1b

"Wie sicher sind Sie sich, dass die rein männliche Angabe zu keiner überproportionalen Assoziation mit männli..."

**DU10** Überzeugungsstärke\_1b

- 1 = gar nicht sicher [1]
- 2 = [2]
- 3 = [3]
- 4 = [4]
- 5 = voll und ganz sicher [5]
- 9 = nicht beantwortet

[DU09] Horizontale Auswahl

Handlungsabfrage\_1

"Inwieweit stimmen Sie der folgenden Aussage zu oder nicht zu? Wenn ich an meinen zukünftigen Unterricht denk..."

**DU09** Handlungsabfrage\_1

- 1 = stimme gar nicht zu [1]
- 2 = [2]
- 3 = [3]
- 4 = stimme weder zu noch lehne ich ab [4]
- 5 = [5]
- 6 = [6]
- 7 = stimme voll und ganz zu [7]
- 9 = nicht beantwortet

[DU06] Zufallsgenerator

Experimentalgruppen

**DU06\_CP** Experimentalgruppen: Vollständige Leerungen der Urne bisher

Ganze Zahl

**DU06** Experimentalgruppen: Gezogener Code

- 1 = konsistent
- 2 = inkonsistent

[DU16] Horizontale Auswahl

Studieneinschätzungen

"Wie sehr überzeugt Sie das Studienergebnis?"

**DU16** Studieneinschätzungen

- 1 = Das Studienergebnis überzeugt mich gar nicht. [1]
- 2 = [2]
- 3 = [3]
- 4 = [4]
- 5 = Das Studienergebnis überzeugt mich voll und ganz. [5]
- 9 = nicht beantwortet

[DU12] Auswahl

Überzeugungsabfrage\_2

"Was denken Sie zu diesem Thema? Ich bin der Meinung, dass die Verwendung der rein männlichen Form..."

**DU12** Überzeugungsabfrage\_2

- 1 = ... zu einer überproportionalen Assoziation mit männlichen Schülern führt.
- 2 = ... zu keiner überproportionalen Assoziation mit männlichen Schülern führt.
- 9 = nicht beantwortet

[DU14] Horizontale Auswahl

Überzeugungsstärke\_2a

"Wie sicher sind Sie sich, dass die rein männliche Angabe zu einer überproportionalen Assoziation mit männlic..."

**DU14** Überzeugungsstärke\_2a

- 1 = gar nicht sicher [1]
- 2 = [2]
- 3 = [3]
- 4 = [4]
- 5 = voll und ganz sicher [5]
- 9 = nicht beantwortet

**[DU15]** Horizontale Auswahl  
**Überzeugungsstärke\_2b**

"Wie sicher sind Sie sich, dass die rein männliche Angabe zu keiner überproportionalen Assoziation mit männli..."

**DU15** Überzeugungsstärke\_2b

- 1 = gar nicht sicher [1]
- 2 = [2]
- 3 = [3]
- 4 = [4]
- 5 = voll und ganz sicher [5]
- 9 = nicht beantwortet

**[DU13]** Horizontale Auswahl  
**Handlungsabfrage\_2**

"Inwieweit stimmen Sie der folgenden Aussage zu oder nicht zu? Wenn ich an meinen zukünftigen Unterricht denk..."

**DU13** Handlungsabfrage\_2

- 1 = stimme gar nicht zu [1]
- 2 = [2]
- 3 = [3]
- 4 = stimme weder zu noch lehne ich ab [4]
- 5 = [5]
- 6 = [6]
- 7 = stimme voll und ganz zu [7]
- 9 = nicht beantwortet

**Rubrik EI: Einleitung**

**Rubrik ZG: Zufallsgenerator**

**[ZG01]** Zufallsgenerator  
Zufall

**ZG01\_CP** Zufall: Vollständige Leerungen der Urne bisher

Ganze Zahl

**ZG01** Zufall: Gezogener Code

- 1 = KO1SIBJUXNST
- 2 = G8MA8LLH2RVD
- 3 = VIVL6NBUUCSY
- 4 = SHZIBM4CSLY9
- 5 = GBUYG8PO6XNI
- 6 = 2H6Z3ZP2TD9K
- 7 = QKYP4E9GRLGM
- 8 = G65IHMAYTGUJ
- 9 = 3DQ48TP1LE9Z
- 10 = OMP9KUU8U4KE
- 11 = 6FW3ZOTUXDDX
- 12 = 5SU6BT3N4CXC
- 13 = 2RHPQZSZ7GD4
- 14 = RP5QI7JCP7OJ
- 15 = VMEWTJ3K1YOE
- 16 = C6PQPZ7ZU5JB
- 17 = JNCRGP61EZX9
- 18 = S1N7UC3IMKM6
- 19 = 5X4GY914XIXH
- 20 = 9RJVO8QYG1UU
- 21 = QXOIB675IEJC
- 22 = Q1URXPYVL89D
- 23 = PN8M6ZBG7WRZ
- 24 = 79OZVSR61ZLW
- 25 = 4JE36SMTMLBM
- 26 = SUTLMCD1OSH9
- 27 = MJOAXHLBEIH6
- 28 = HGM5ZPQYDHZG
- 29 = JPZ74C78FALR
- 30 = JTZUJKWE615Q
- 31 = D51DR24FEMLE
- 32 = 6JBASUXYYER5
- 33 = AOJPF4FPUY
- 34 = P9W5O8QZQBO2
- 35 = R7C8BLD618F9
- 36 = X3LE6XA28Q96
- 37 = RK9DOQ5QNE16

38 = WP3LO6VKR2HD  
39 = 7QTPW9X9S3YJ  
40 = T5E7PBWFMZDB  
41 = TPQ1QLJ882IN  
42 = N3X7T4DUPLPQ  
43 = QULTILOAPJGZ  
44 = XIZQJ5FGJNN5  
45 = KB3NX6QUKTZH  
46 = TBO2ITL8LNDC  
47 = TF9QGHSEMCMV  
48 = 8BXTYJLMNMAG  
49 = 2H36XXXH2911  
50 = 8BIH6PTDDIA8  
51 = RKEJK9ITJXUC  
52 = 62ONGPHA67VB  
53 = GMLXU9HV7QSZ  
54 = IZEAAWWAIB6F  
55 = FLIEANB77GQD  
56 = 97FW9BZMPYOS  
57 = 3XAQJKE851XQ  
58 = VX9XXB5M1A9I  
59 = TUBD1SBY9LLV  
60 = PP9QBDDYG19C  
61 = A83LIFTVEEZA  
62 = QPCV8IOLR7RI  
63 = C8R7AWCY56AI  
64 = YOYZ9JHCEQJ8  
65 = HP7FF2A5GKXB  
66 = VVV5D3CAQJ3H  
67 = 6TXCZNaNZHJD  
68 = 2Y9ZJGWVCDRQ  
69 = 7G3OXA2YA96Q  
70 = J8J8WTDYHKV4  
71 = ZHSX739BJOUS  
72 = ERNPA1GK4YKZ  
73 = WMJMPJMDZVJV  
74 = S1PACCDRZWU2  
75 = YS2SIKUCXPWU  
76 = NZY69ES6FDZQ  
77 = MQEAXYKTD5R7  
78 = EHBWMF26PUJA  
79 = 3JH5MTTNNMDA  
80 = J6MK1ET58KUG  
81 = SOAP9C6XOXRW  
82 = L59C3MQAOQYL  
83 = 19W2WHDUE5BY  
84 = 6N24ZLRX5EY2  
85 = TGHL78W8GH2N  
86 = TSNG9LBDMYZ6  
87 = 2Y64DFAZLWHX  
88 = 7PVOAQH2SG53  
89 = DM7S6466UXLI  
90 = MEL3KTAYS9X7  
91 = NDVAKHFQ1WSY  
92 = UOO7A9SH4QDA  
93 = PKGCIFCWAZA5  
94 = VDMG6U4SM4WA  
95 = ULW9Z9IUAF4X  
96 = DJ8QHX1FBWUT  
97 = VYFJON492H27  
98 = SU7Y5C49JKO3  
99 = QDAS37Z43WEQ  
100 = Z8TLIQCCGP8N  
[...]

**[ZG03]** Interne Variablen  
Zufall

**ZG03\_01** Gewinncode  
Text/Zeichenkette