

Codebuch (Projekt "COSMO FOLLOWUP JULI 2023")

Anzeigeeoptionen

Info: Hier können Sie optional die Anzeigeeoptionen verändern.

- Anzeigeeoptionen einstellen:
- ☐ Platzhalter ersetzen
 - ☒ Filter anzeigen
 - ☒ Trigger anzeigen
 - ☐ Plausichecks anzeigen
 - ☒ Ausblendbedingungen anzeigen
 - ☐ Direktlinks zum Editieren anzeigen
 - ☒ Ausfüllanweisungen anzeigen
 - ☐ Inhaltsverzeichnis anzeigen
 - ☐ Bspaltungsinformation (z. B. für Quantum) anzeigen aus Exportvorlage Projekt komplett
 - ☐ Spaltenbreiten in Exportvorlage für diesen Exportvorgang an Größe der Daten anpassen (ohne Missing-Werte)
 - ☐ Teilnehmervariablen anzeigen
 - ☐ Umfragevariablen anzeigen
 - ☐ Gruppen und Gruppenzugehörigkeit von Items und Gruppen anzeigen

Einstellungen speichern

Sprache auswählen

Variablennamen bearbeiten

Exportieren

COSMO FOLLOWUP JULI 2023

Projekt-ID	989194
URL der Umfrage	https://ww3.unipark.de/uc/SOWpsych/c375/
Datum	31.07.2023 13:35:05
Anzahl der Variablen in der Umfragetabelle	103 (Anzahl kann sich durch Generieren verändern)

1 Seite: System (PGID 6703707)

Benutzerdefinierte Variable (- Typ 931)

Variablenname	Externer Variablenname	bigint	Gruppe
c_0001	c_0001		
Variablenname	Externer Variablenname	bigint	Perspektive
c_0002	c_0002		

URL-Parameter (- Typ 930)

Variablenname	Externer Variablenname	varchar	URL-Parameter
p_0001	p_0001		

Variablenname	Externer Variablenname	varchar	URL-Parameter
p_0002	p_0002		

3 Seite: Impfstatus und bisherige Infektionen (PGID 6703709)

Trigger:

Zufallstrigger - Gruppe zuweisen - Bedingung: - Ausführungsposition: "direkt"
c_0001 = RAND (1 , 2)

Zufallstrigger - Perspektive zuweisen - Bedingung: - Ausführungsposition: "direkt"
c_0002 = RAND (1 , 2)

(q_12044908 - Typ 111)

Haben Sie sich gegen COVID-19 impfen lassen?

Variablenname	Externer Variablenname	int	Impfstatus
v_14	VACSTATUS		

1 Nein

2 Ja, ich habe die Grundimmunisierung erhalten
(ein oder zwei Impfungen)

3 Ja, ich habe mindestens eine Boosterimpfung
erhalten (insgesamt mindestens drei Impfungen)

4 Seite: Falls ungeimpft (PGID 6703710)

Filter: (v_14 = '1')

v_14	- Impfstatus (von Seite 3: Impfstatus und bisherige Infektionen)	gleich 1
Impfstatus		

5 Seite: Now (PGID 6703936)

(q_12440311 - Typ 111)

Wie hoch schätzen Sie aktuell die Wahrscheinlichkeit ein, dass Sie sich mit dem Coronavirus infizieren?

Variablenname	Externer Variablenname	int	Infektionswahrscheinlichkeit
v_157	PROB		

1 extrem unwahrscheinlich

2

3

4

5

6

7 extrem wahrscheinlich

(q_12440312 - Typ 111)

Wie schätzen Sie aktuell eine Infektion mit dem Coronavirus für sich selbst ein?

Variablenname	Externer Variablenname	int	Schweregrad
v_158	SEVERITY		
		1	völlig harmlos
		2	
		3	
		4	
		5	
		6	
		7	extrem gefährlich

(q_12440313 - Typ 111)

Wie oft verzichten Sie aktuell bewusst auf Kontakte, um die Ausbreitung und die Ansteckung mit dem Coronavirus zu vermeiden?

Variablenname	Externer Variablenname	int	Kontaktverzicht
v_159	USE_AVOIDCONTACTS		
		1	nie
		2	
		3	
		4	
		5	immer

(q_12440314 - Typ 111)

Wie häufig tragen Sie aktuell eine Maske, um die Ausbreitung und die Ansteckung mit dem Coronavirus zu vermeiden?

Variablenname	Externer Variablenname	int	Masketragen
v_160	USE_MASK		
		1	nie
		2	
		3	
		4	
		5	immer

(q_12440315 - Typ 111)

Wie viel Vertrauen haben Sie aktuell in die Bundesregierung, dass sie gut und richtig mit dem Coronavirus umgeht?

Variablenname	Externer Variablenname	int	Vertrauen in die Bundesregierung
v_161	TRUST_GOV		
		1	sehr wenig Vertrauen
		2	
		3	
		4	
		5	

6

7 sehr viel Vertrauen

(q_12440316 - Typ 111)

Ich finde die Maßnahmen, die aktuell zur Bekämpfung des Coronavirus ergriffen werden, stark übertrieben

Variablenname	Externer Variablenname	int	Maßnahmen übertrieben finden
v_162	EXAGG		
		1	stimme überhaupt nicht zu
		2	
		3	
		4	
		5	
		6	
		7	stimme voll und ganz zu

6 Seite: Identifikation mit dem Impfstatus - Geimpfte (PGID 6703717)

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu? (q_12044945 - Typ 311)

Variablenname	Externer Variablenname	int	Ich bin stolz darauf, gegen COVID-19 geimpft zu sein.
v_33	IDENT_VAC_1		
		1	stimme überhaupt nicht zu
		2	
		3	
		4	
		5	
		6	
		7	stimme voll und ganz zu
Variablenname	Externer Variablenname	int	Wenn Leute dafür kritisiert werden, gegen COVID-19 geimpft zu sein, fühlt sich das für mich wie eine persönliche Beleidigung an.
v_34	IDENT_VAC_2		
		1	stimme überhaupt nicht zu
		2	
		3	
		4	
		5	
		6	
		7	stimme voll und ganz zu
Variablenname	Externer Variablenname	int	Ich habe wenig gemeinsam mit Menschen, die nicht gegen COVID-19 geimpft sind.
v_35	IDENT_VAC_3		
		1	stimme überhaupt nicht zu

		2	
		3	
		4	
		5	
		6	
		7	stimme voll und ganz zu
Variablenname v_36	Externer Variablenname IDENT_VAC_4	int	Ich habe kein Problem damit, anderen zu sagen, dass ich gegen COVID-19 geimpft bin.
		1	stimme überhaupt nicht zu
		2	
		3	
		4	
		5	
		6	
		7	stimme voll und ganz zu
Variablenname v_37	Externer Variablenname IDENT_VAC_5	int	Wenn ich von einer neuen Person erfahren würde, dass sie gegen COVID-19 geimpft ist, würde ich mich direkt stärker mit dieser Person verbunden fühlen.
		1	stimme überhaupt nicht zu
		2	
		3	
		4	
		5	
		6	
		7	stimme voll und ganz zu

7 Seite: Intro (PGID 6703741)

8 Seite: Falls incentiviert (PGID 6703744)

Filter: (c_0001 = '1')

c_0001 Gruppe	Benutzerdefinierte Variable - Gruppe (von Seite 1: System)	gleich 1
------------------	--	----------

8.1 Seite: Instruktion Incentives (PGID 6703743)

8.2 Seite: Manipulation Check (PGID 6703827)

(q_12440137 - Typ 111)

Bevor Sie Ihre Schätzungen machen können, beantworten Sie bitte folgende Verständnisfragen: Frage 1: Basierend auf den Informationen der vorherigen Seite, welche Aussage ist korrekt?

Variablenname v_149	Externer Variablenname CHECK_1	int	Frage 1
------------------------	-----------------------------------	-----	---------

- 1 Was ich als Schätzung angebe, ist hypothetisch und hat keine Auswirkungen auf meine Auszahlung.
- 2 Meine Auszahlung ist höher, je höher die Schätzung ist, die ich abgebe.
- 3 Je näher meine Schätzung an meiner damaligen Antwort ist, desto höher ist die Chance, dass ich eine zusätzliche Auszahlung erhalte.
- 4 Ausschließlich meine damalige Antwort bestimmt, ob ich eine zusätzliche Auszahlung erhalte.

(q_12440147 - Typ 111)

Frage 2: Wenn Ihre Schätzung nicht genau mit Ihrer damaligen Antwort übereinstimmt, welchen Betrag erhalten Sie dann?

Variablenname	Externer Variablenname	int	Frage 2
v_150	CHECK_2		

- 1 Dann erhalte ich gar keine Extrazahlung.
- 2 Dann erhalte ich einen geringeren Betrag, der am Ende ausgerechnet wird.
- 3 Dann kann ich auch 25 Euro erhalten, aber meine Chance ist geringer, den Betrag zu gewinnen.
- 4 Dann erhalte ich 2,50 Euro zusätzlich.

8.3 Seite: Abschluss der Instruktion (PGID 6703859)

9 Seite: Recall (PGID 6703860)

Frage wird ausgeblendet, wenn :

c_0001 Gruppe	Benutzerdefinierte Variable - Gruppe (von Seite 1: System)	gleich	1
---------------	---	--------	---

Frage wird ausgeblendet, wenn :

c_0001 Gruppe	Benutzerdefinierte Variable - Gruppe (von Seite 1: System)	gleich	2
---------------	---	--------	---

(q_12440181 - Typ 111)

Wie hoch schätzten Sie damals die Wahrscheinlichkeit ein, dass Sie sich mit dem Coronavirus infizieren?

Variablenname	Externer Variablenname	int	Infektionswahrscheinlichkeit
v_151	PROB_RE		

- 1 extrem unwahrscheinlich
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7 extrem wahrscheinlich

(q_12440182 - Typ 111)

Wie schätzten Sie damals eine Infektion mit dem Coronavirus für sich selbst ein?

Variablenname	Externer Variablenname	int	Schweregrad
v_152	SEVERITY_RE		
		1	völlig harmlos
		2	
		3	
		4	
		5	
		6	
		7	extrem gefährlich

(q_12440183 - Typ 111)

Wie oft haben Sie damals bewusst auf Kontakte verzichtet, um die Ausbreitung und die Ansteckung mit dem Coronavirus zu vermeiden?

Variablenname	Externer Variablenname	int	Kontaktverzicht
v_153	USE_AVOIDCONTACTS_RE		
		1	nie
		2	
		3	
		4	
		5	immer

(q_12440184 - Typ 111)

Wie häufig haben Sie damals eine Maske getragen, um die Ausbreitung und die Ansteckung mit dem Coronavirus zu vermeiden?

Variablenname	Externer Variablenname	int	Masketragen
v_154	USE_MASK_RE		
		1	nie
		2	
		3	
		4	
		5	immer

(q_12440185 - Typ 111)

Wie viel Vertrauen hatten Sie damals in die Bundesregierung, dass sie gut und richtig mit dem Coronavirus umgeht?

Variablenname	Externer Variablenname	int	Vertrauen in die Bundesregierung
v_155	TRUST_GOV_RE		
		1	sehr wenig Vertrauen
		2	

3
4
5
6
7 sehr viel Vertrauen

(q_12440186 - Typ 111)

Ich fand damals die Maßnahmen, die zur Bekämpfung des Coronavirus ergriffen wurden, stark übertrieben.

Variablenname	Externer Variablenname	int	Maßnahmen übertrieben finden
v_156	EXAGG_RE		
1			stimme überhaupt nicht zu
2			
3			
4			
5			
6			
7			stimme voll und ganz zu

(q_12440324 - Typ 111)

Im Sommer/Herbst 2021 hatten Sie an einer Umfrage teilgenommen, bei der Sie gefragt wurden, was Sie über den aktuellen Pandemieverlauf denken und fühlen. Zum Beispiel wurden Sie gefragt, wie hoch Sie die Wahrscheinlichkeit und Gefährlichkeit einer Infektion mit dem Coronavirus einschätzen, wie viel Vertrauen Sie in die Regierung haben und wie Sie die Maßnahmen zur Bekämpfung des Coronavirus fanden. Zu welcher Tageszeit haben Sie im Sommer/Herbst 2021 an der Umfrage teilgenommen?Zwischen...

Variablenname	Externer Variablenname	int	Teilnahmezeit
v_163	TIME_RE		
1			0 Uhr - 6 Uhr
2			6 Uhr - 9 Uhr
3			9 Uhr - 12 Uhr
4			12 Uhr - 15 Uhr
5			15 Uhr - 18 Uhr
6			18 Uhr - 21 Uhr
7			21 Uhr - 24 Uhr

10 Seite: Korrelate (PGID 6703726)

(q_12045018 - Typ 311)

Nachfolgend geht es um die rückblickende Bewertung der gesamten Pandemie. Wie sehr stimmen Sie folgenden Aussagen zu?

Variablenname	Externer Variablenname	int	Die vom Coronavirus ausgehenden Gefahren waren immer so groß, wie von Politik und Medien behauptet.
v_63	RECAP_1		

			1	stimme überhaupt nicht zu
			2	
			3	
			4	
			5	
			6	
			7	stimme voll und ganz zu
Variablenname v_64	Externer Variablenname RECAP_2	int	Die Corona-Maßnahmen waren vollkommen verhältnismäßig.	
			1	stimme überhaupt nicht zu
			2	
			3	
			4	
			5	
			6	
			7	stimme voll und ganz zu
Variablenname v_65	Externer Variablenname RECAP_3	int	Die Politik hat so lange an Corona-Maßnahmen festgehalten, um das eigene Gesicht zu wahren, nachdem sie anfangs überreagiert hatte.	
			1	stimme überhaupt nicht zu
			2	
			3	
			4	
			5	
			6	
			7	stimme voll und ganz zu
Variablenname v_66	Externer Variablenname RECAP_4	int	Die Corona-Maßnahmen wurden allein aus Gesundheitsschutzgründen erlassen, es gab keine anderen Motive.	
			1	stimme überhaupt nicht zu
			2	
			3	
			4	
			5	
			6	
			7	stimme voll und ganz zu
Variablenname v_67	Externer Variablenname RECAP_5	int	Die Corona-Maßnahmen waren willkürlich und sollten die Menschen an Gängelung und Bevormundung gewöhnen.	
			1	stimme überhaupt nicht zu
			2	
			3	

			4	
			5	
			6	
			7	stimme voll und ganz zu
Variablenname v_68	Externer Variablenname RECAP_6	int	Die Corona-Maßnahmen waren ein Vorwand, um bürgerliche Freiheiten einzuschränken.	
			1	stimme überhaupt nicht zu
			2	
			3	
			4	
			5	
			6	
			7	stimme voll und ganz zu
Variablenname v_69	Externer Variablenname RECAP_7	int	Impfnebenwirkungen wurden systematisch verschwiegen.	
			1	stimme überhaupt nicht zu
			2	
			3	
			4	
			5	
			6	
			7	stimme voll und ganz zu
Variablenname v_70	Externer Variablenname RECAP_8	int	Hätten wir bessere Daten gehabt, wären uns die meisten Corona-Maßnahmen erspart geblieben.	
			1	stimme überhaupt nicht zu
			2	
			3	
			4	
			5	
			6	
			7	stimme voll und ganz zu
Variablenname v_71	Externer Variablenname RECAP_9	int	Es ist erwiesen, dass die meisten Corona-Maßnahmen nicht gewirkt haben.	
			1	stimme überhaupt nicht zu
			2	
			3	
			4	
			5	
			6	
			7	stimme voll und ganz zu

11 Seite: Perspektivübernahme (PGID 6704064)

Frage wird ausgeblendet, wenn :

c_0002 Perspektive	Benutzerdefinierte Variable - Perspektive (von Seite 1: System)	gleich 2
-----------------------	---	----------

Frage wird ausgeblendet, wenn :

c_0002 Perspektive	Benutzerdefinierte Variable - Perspektive (von Seite 1: System)	gleich 1
-----------------------	---	----------

(q_12440530 - Typ 111)

Wie hoch schätzte die andere Person damals die Wahrscheinlichkeit ein, dass Sie sich mit dem Coronavirus infiziert?

Variablenname	Externer Variablenname	int	Infektionswahrscheinlichkeit
v_164	PROB_OTHER		
		1	extrem unwahrscheinlich
		2	
		3	
		4	
		5	
		6	
		7	extrem wahrscheinlich

(q_12440531 - Typ 111)

Wie schätzte die andere Person damals eine Infektion mit dem Coronavirus für sich selbst ein?

Variablenname	Externer Variablenname	int	Schweregrad
v_165	SEVERITY_OTHER		
		1	völlig harmlos
		2	
		3	
		4	
		5	
		6	
		7	extrem gefährlich

(q_12440532 - Typ 111)

Wie oft hat die andere Person damals bewusst auf Kontakte verzichtet, um die Ausbreitung und die Ansteckung mit dem Coronavirus zu vermeiden?

Variablenname	Externer Variablenname	int	Kontaktverzicht
v_166	USE_AVOIDCONTACTS_OTHER		
		1	nie
		2	
		3	

4

5 immer

(q_12440533 - Typ 111)

Wie häufig hat die andere Person damals eine Maske getragen, um die Ausbreitung und die Ansteckung mit dem Coronavirus zu vermeiden?

Variablenname	Externer Variablenname	int	Masketragen
---------------	------------------------	-----	-------------

1	nie
---	-----

2

3

4

5	immer
---	-------

(q_12440534 - Typ 111)

Wie viel Vertrauen hatte die andere Person damals in die Bundesregierung, dass sie gut und richtig mit dem Coronavirus umgeht?

Variablenname	Externer Variablenname	int	Vertrauen in die Bundesregierung
---------------	------------------------	-----	----------------------------------

1	sehr wenig Vertrauen
---	----------------------

2

3

4

5

6

7	sehr viel Vertrauen
---	---------------------

(q_12440535 - Typ 111)

Die andere Person fand die Maßnahmen, die damals ergriffen wurden, stark übertrieben.

Variablenname	Externer Variablenname	int	Maßnahmen übertrieben finden
---------------	------------------------	-----	------------------------------

1	stimme überhaupt nicht zu
---	---------------------------

2

3

4

5

6

7	stimme voll und ganz zu
---	-------------------------

Erinnerung an die Wahrscheinlichkeit, sich mit dem Coronavirus zu infizieren, aus... Ihrer Perspektive: #v_151lcode# Perspektive der anderen Person: #v_164lcode# Was ist nun Ihre endgültige Antwort: Wie schätzten Sie damals wirklich die Wahrscheinlichkeit ein, dass Sie sich mit dem Coronavirus infizieren?

Variablenname	Externer Variablenname	int	Infektionswahrscheinlichkeit
v_170	PROB_FINAL		
		1	1 extrem unwahrscheinlich
		2	2
		3	3
		4	4
		5	5
		6	6
		7	7 extrem wahrscheinlich

(q_12440929 - Typ 111)

Erinnerung an den Schweregrad einer Infektion aus... Ihrer Perspektive: #v_152lcode# Perspektive der anderen Person: #v_165lcode# Was ist nun Ihre endgültige Antwort: Wie schätzten Sie damals eine Infektion mit dem Coronavirus für sich selbst ein?

Variablenname	Externer Variablenname	int	Schweregrad
v_171	SEVERITY_FINAL		
		1	1 völlig harmlos
		2	2
		3	3
		4	4
		5	5
		6	6
		7	7 extrem gefährlich

(q_12440930 - Typ 111)

Erinnerung an das bewusste Verzicht auf Kontakte aus... Ihrer Perspektive: #v_153lcode# Perspektive der anderen Person: #v_166lcode# Was ist nun Ihre endgültige Antwort: Wie oft haben Sie damals wirklich bewusst auf Kontakte verzichtet, um die Ausbreitung und die Ansteckung mit dem Coronavirus zu vermeiden?

Variablenname	Externer Variablenname	int	Kontaktverzicht
v_172	USE_AVOIDCONTACTS_FINAL		
		1	1 nie
		2	2
		3	3
		4	4
		5	5 immer

(q_12440931 - Typ 111)

Erinnerung an das Tragen einer Maske aus... Ihrer Perspektive: #v_154lcode# Perspektive der anderen Person: #v_167lcode# Was ist nun Ihre endgültige Antwort: Wie oft haben Sie damals eine wirklich Maske getragen, um die Ausbreitung und die Ansteckung mit dem Coronavirus zu vermeiden?

Variablenname	Externer Variablenname	int	Masketragen
v_173	USE_MASK_FINAL		
		1	1 nie
		2	2
		3	3
		4	4
		5	5 immer

(q_12440932 - Typ 111)

Erinnerung an das Vertrauen in die Bundesregierung aus... Ihrer Perspektive: #v_155lcode# Perspektive der anderen Person: #v_168lcode# Was ist nun Ihre endgültige Antwort: Wie viel Vertrauen hatten Sie damals wirklich in die Bundesregierung, dass sie gut und richtig mit dem Coronavirus umgeht?

Variablenname	Externer Variablenname	int	Vertrauen in die Bundesregierung
v_174	TRUST_GOV_FINAL		
		1	1 sehr wenig Vertrauen
		2	2
		3	3
		4	4
		5	5
		6	6
		7	7 sehr viel Vertrauen

(q_12440933 - Typ 111)

Erinnerung an das Übertriebenfinden von Maßnahmen aus... Ihrer Perspektive: #v_156lcode# Perspektive der anderen Person: #v_169lcode# Was ist nun Ihre endgültige Antwort: Wie sehr stimmten Sie damals wirklich der Aussage "Ich finde die Maßnahmen, die aktuell zur Bekämpfung des Coronavirus ergriffen werden, stark übertrieben" zu?

Variablenname	Externer Variablenname	int	Maßnahmen übertrieben finden
v_175	EXAGG_FINAL		
		1	1 stimmte überhaupt nicht zu
		2	2
		3	3
		4	4
		5	5
		6	6
		7	7 stimmte voll und ganz zu

Frage wird ausgeblendet, wenn :

c_0001 Gruppe Benutzerdefinierte Variable - Gruppe (von Seite 1: [System](#)) gleich 2
