

## Variablen die im Datensatz

«2019\_ZHAW\_vonRickenbach\_cleaned\_recorded\_survey\_dataset\_NOVANIMAL\_anonym.csv» enthalten sind.

**Tabelle 1: Namen und Ausprägungen der Variablen die im Rohdatensatz Enthalten sind und im finalen Datensatz vorkommen.**

<i>Frage/Information</i>	<i>Aussage auf dem Fragebogen</i>	<i>Variablenname im finalen Datensatz</i>	<i>Wertebereich</i>
Laufnummer		Pseudonym	2017_HS_Y_XXX Y wird je nach Menülinie mit F, W, K, HC oder S ersetzt. XXXX wird je nach Fragebogen und Menülinie mit einer Nummer ersetzt
Frage 1: Welches Menü / Essen haben Sie heute gewählt?		meal	«Favorite» «World» «Kitchen» «Hot & Cold» «Selber»
Frage 2: Wie treffen die folgenden Aussagen auf Ihre heutige Menü-Wahl in der Mensa zu? Ich habe dieses Menü heute gewählt, weil...	es gluschtig (schmackhaft) aussah.	choice_1	1 = «trifft nicht zu» 2 = «trifft eher nicht zu» 3 = «trifft eher zu» 4 = «trifft zu»
	die Menü-Beschreibung mich angesprochen hat.	choice_2	
	ich es kenne.	choice_3	
	ich grad Lust darauf hatte.	choice_4	
	es eines meiner Lieblingsmenüs ist.	choice_5	
	mir die anderen Menüs noch weniger passten.	choice_6	
	ich etwas Neues ausprobieren wollte.	choice_7	
	ich das nicht selber koche.	choice_8	
	ich es beim Eingang zur Mensa gesehen habe (Menü-Aushang).	choice_9	
	das Preis-/Leistungsverhältnis stimmt.	choice_10	
Frage 3: Wie zufrieden sind Sie	Meine Erwartungen an das Menü haben sich erfüllt.	satis_1	1 = «trifft nicht zu» 2 = «trifft eher nicht zu»

mit dem gewählten Menü?	Ich fand das Menü gut.	satis_2	3 = «trifft eher zu» 4 = «trifft zu»
	Ich werde dieses Menü nicht mehr nehmen.	satis_3	
Frage 4: Wie wichtig waren Ihnen folgende Inhaltsstoffe Ihres heutigen Essens? Mein heutiges Essen ...	enthält Proteine (Fleisch, Fisch, Tofu etc.).	ing_1	1 = «nicht wichtig» 2 = «eher nicht wichtig» 3 = «eher wichtig» 4 = «wichtig» -99= «kann ich nicht beurteilen»
	enthält Fleisch.	ing_2	
	enthält Fisch.	ing_3	
	enthält Produkte aus artgerechter Tierhaltung.	ing_4	
Frage 5: Wie wichtig waren Ihnen folgende Eigenschaften Ihres heutigen Essens? Mein heutiges Essen ...	ist gesund.	att_1	1 = «nicht wichtig» 2 = «eher nicht wichtig» 3 = «eher wichtig» 4 = «wichtig» -99= «kann ich nicht beurteilen»
	ist sättigend.	att_2	
	ist leicht.	att_3	
	ist wenig umweltbelastend.	att_4	
	st natürlich (keine Zusatzstoffe).	att_5	
	ist vegetarisch (ovo-lakto).	att_6	
	ist rein pflanzlich (vegan).	att_7	
	ist frisch zubereitet.	att_8	
	verhindert, dass Nahrungsmittel weggeworfen werden.	att_9	
	stammt aus sozial verträglicher Produktion.	att_10	
schont mein Portemonnaie.	att_11		
Frage 6: Was beeinflusste sonst noch, was Sie heute gegessen haben? (Mehrfachantworten möglich)	Diät (z. B. um Gewicht zu halten)	diet	1=angekreuzt 0=nicht angekreuzt
	Allergien/ Unverträglichkeiten (Lactose, Gluten u.a.)	allerg	
	Religiöse Essensvorschriften	relig	
	Medikamente	meds	
Frage 7: Inwiefern stimmen Sie im Allgemeinen	meiner Ernährungsweise für meine Gesundheit.	tho_1	1 = «stimme nicht zu» 2 = «stimme eher nicht zu»

folgenden Aussagen zum Essen zu? Ich mache mir allgemein Gedanken über die Folgen ...	meiner Ernährungsgewohnheiten für die Umwelt.	tho_2	3 = «stimme eher zu» 4 = «stimme zu»
	der Produktion der Nahrungsmittel auf meinem Teller für die Arbeitenden in der Wertschöpfungskette.	tho_3	
	meines Konsums von tierischen Nahrungsmitteln für die Tiere.	tho_4	
	meiner Ernährung für mein Portemonnaie.	tho_5	
Frage 8: Inwiefern stimmen Sie im Allgemeinen folgenden Aussagen zu? Mir ist es allgemein wichtig, ...	gesund zu leben.	tra_1	1 = «stimme nicht zu» 2 = «stimme eher nicht zu» 3 = «stimme eher zu» 4 = «stimme zu»
	mit meinem Verhalten die Umwelt möglichst wenig zu belasten.	tra_2	
	dass die Welt sozial gerechter wird.	tra_3	
	dass die Arbeitsbedingungen für alle Menschen human sind.	tra_4	
	dass Tiere möglichst artgerecht gehalten werden.	tra_5	
Frage 9: Wie sehen Ihre Ernährungsgewohnheiten aus?	Ich esse Fleisch (alle Sorten inkl. Geflügel, Wurstwaren etc.):	meat	7 = «2x und mehr pro Tag» 6 = «1x pro Tag» 5 = «5-6x pro Woche» 4 = «3-4x pro Woche» 3 = «1-2x pro Woche» 2 = «1-2x pro Monat» 1 = «nie»
	Ich trinke/esse Milch/Milchprodukte, Käse:	milk	7 = «3x und mehr pro Tag» 6 = «1-2x pro Tag» 5 = «5-6x pro Woche» 4 = «3-4x pro Woche» 3 = «1-2x pro Woche» 2 = «1-2x pro Monat» 1 = «nie»

	Ich ernähre mich vegetarisch (ovo-lakto):	veget	6 = «immer» 5 = «meistens» 4 = «oft» 3 = «manchmal» 2 = «selten» 1 = «nie»
	Ich ernähre mich vegetarisch (ovo-lakto):	veg	6 = «immer» 5 = «meistens» 4 = «oft» 3 = «manchmal» 2 = «selten» 1 = «nie»
Frage 10: An wie vielen Tagen pro Woche halten Sie sich im Campus Grüental/Reidbach auf?	Tragen Sie bitte die Zahl ins Kästchen ein	pensum	Ganze Zahl von 1 bis 5
Frage 11: Wie verpflegen Sie sich im Campus Grüental/Reidbach?	Ich kaufe mein Essen in der Mensa.	cant	5 = «5x in der Woche» 4 = «3-4x in der Woche» 3 = «1-2x in der Woche» 2 = «1-2x im Monat» 1 = «nie»
	Ich bringe Essen von Zuhause mit.	home	
	Ich bringe anderswo gekauftes Essen mit (z. B. Sandwich)	other	
Frage 12: Angaben zur Person	Geschlecht	gender	«Frau» «Mann» «x»
	Hochschulzugehörigkeit	member	«Student/in» «Mitarbeiter/in» «Andere»
Frage 14: Haben Sie diesen Fragebogen bereits einmal ausgefüllt?	Ich habe diesen Fragebogen schon einmal ausgefüllt:	fill	0 = «nein» 1 = «ja»

**Tabelle 2: Namen und Ausprägungen der zusätzliche erstellten Variablen die dem finalen Datensatz hinzugefügt wurden.**

<i>Information</i>	<i>Erstellungsgrundlage</i>	<i>Variablenname im finalen Datensatz</i>	<i>Wertebereich</i>
Wurde der Fragebogen zu einem Mensamenü oder einem selbst mitgebrachten Mittagessen ausgefüllt	Frage 1 «Welches Menü / Essen haben Sie heute gewählt?»	mensa	0 = «selber mitgebracht» 1 = «Mensamenü»
Altersgruppe	Alter (in diesem anonymisierten Datensatz nicht enthalten)	age_groups	«17- bis 25-jährig», «26- bis 34-jährig», «35- bis 49-jährig», «50- bis 64-jährig»,

Verpflegungstyp	Frage 11 «Wie verpflegen Sie sich im Campus Grüental/Reidbach?»	Verpflegungstyp	Mensagänger, Selbstverpfleger, Einkäufer, Abwechsler
Befragungsort	Laufnummer und «2018_ZHAW_vonRickenbach_date_place_NOVANIMAL.csv»	place	Grüntal, Reidbach
Befragungstag	Laufnummer und 2018_ZHAW_vonRickenbach_date_place_NOVANIMAL.csv	date	17.10.17 19.10.17 06.11.17 08.11.17 14.11.17 16.11.17 21.11.17 30.11.17
Basis- und Interventionswoche	Befragungstag und Menüplan	intervention	0 = Basiswoche 1 = Interventionswoche
Menüinhalt	Befragungstag und Menüplan	label_content	Fleisch/Fisch, vegetarisch, rein pflanzlich, rein pflanzlich*
Menübezeichnung	Befragungstag und Menüplan	meal_name	Ausgeschriebene Menübezeichnung nach Menüplan
Sonstige Gründe (Dummy)	«2019_ZHAW_vonRickenbach_comments_NOVANIMAL.csv»	choice_add_d	0 = keine sonstige Gründe 1 = sonstige Gründe
Sonstige Gründe (Ausgeschrieben)	«2019_ZHAW_vonRickenbach_comments_NOVANIMAL.csv»	choice_add_v	Ausgeschriebene Kommentare
Sonstige Gründe (codiert)	Codierung aufgrund des Inhaltes «2019_ZHAW_vonRickenbach_comments_NOVANIMAL.csv»	code_choice	Zugeteilter Code (mehrfach als ein Code möglich)
Bemerkung (Dummy)	«2019_ZHAW_vonRickenbach_comments_NOVANIMAL.csv»	Bemerkung_d	0 = keine sonstige Gründe 1 = sonstige Gründe
Bemerkung (Ausgeschrieben)	«2019_ZHAW_vonRickenbach_comments_NOVANIMAL.csv»	Bemerkung_v	Ausgeschriebene Kommentare
Bemerkung (codiert)	Codierung aufgrund des Inhaltes «2019_ZHAW_vonRickenbach_comments_NOVANIMAL.csv»	code_zu_Bemerkung	Zugeteilter Code (mehrfach als ein Code möglich)