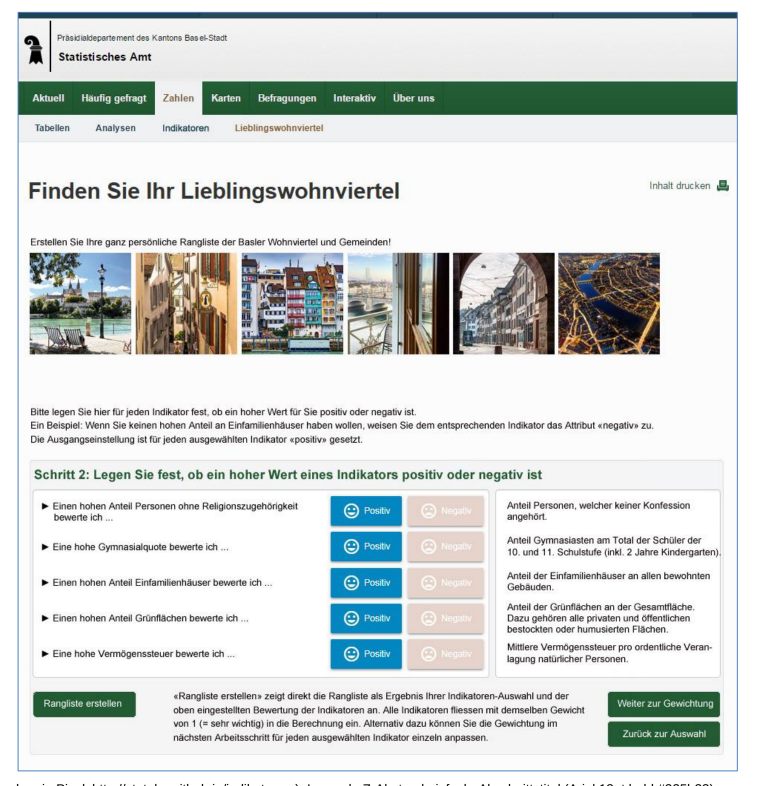
Arbeitsschritt 2 – Bewertung

ktuell Häufig gefragt Zahlen Karten	Befragungen Interaktiv Über uns		
abellen Analysen Indikatoren Lieb	olingswohnviertel		
inden Sie Ihr Lieblin	gswohnviertel		Inhalt drucken
Fitel: Textfarbe: #999999, Arial 22 P	t, bold; Abstand Titel/Bild-Text54P	х	
rzlich Willkommen bei «Finden Sie Ihr Lieblingsw	ohnviertel»! Auf dieser Seite können Sie Ihre gar	nz persönliche Rangliste der Basler Woh	nnviertel
	0 200		
te wählen Sie zwischen 1 und 18 Indikatoren aus, einem nächsten Schritt können Sie bestimmen, ob dritten Schritt können Sie festlegen, mit welcher Cochritt 1: Wählen Sie mindestens ein	o Sie einen hohen Wert eines Indikators als posit Gewichtung ein ausgewählter Indikator in Ihre Be	iv oder als negativ beurteilen.	
einem nächsten Schritt können Sie bestimmen, ob dritten Schritt können Sie festlegen, mit welcher C schritt 1: Wählen Sie mindestens ein Bereich Gesellschaft & Soziales (0)	o Sie einen hohen Wert eines Indikators als posit Gewichtung ein ausgewählter Indikator in Ihre Be nen Indikator aus Bereich Raum & Umwelt (0)	iv oder als negativ beurteilen. erechnung einfliessen soll. Bereich Wirtschaft & Arbeit	(0)
einem nächsten Schritt können Sie bestimmen, ob dritten Schritt können Sie festlegen, mit welcher (chritt 1: Wählen Sie mindestens ein dereich Gesellschaft & Soziales (0)	o Sie einen hohen Wert eines Indikators als posit Gewichtung ein ausgewählter Indikator in Ihre Be nen Indikator aus Bereich Raum & Umwelt (0) Anteil Einfamilienhäuser	erechnung einfliessen soll. Bereich Wirtschaft & Arbeit Arbeitslosenquote	(0)
einem nächsten Schritt können Sie bestimmen, ob dritten Schritt können Sie festlegen, mit welcher C chritt 1: Wählen Sie mindestens ein dereich Gesellschaft & Soziales (0) Altersquotient Anteil Ausländer	o Sie einen hohen Wert eines Indikators als posit Gewichtung ein ausgewählter Indikator in Ihre Be nen Indikator aus Bereich Raum & Umwelt (0) Anteil Einfamilienhäuser Anteil Grünfläche	Bereich Wirtschaft & Arbeit Arbeitslosenquote Arbeitsplätze pro Kopf	(0)
einem nächsten Schritt können Sie bestimmen, ob dritten Schritt können Sie festlegen, mit welcher C chritt 1: Wählen Sie mindestens ein Bereich Gesellschaft & Soziales (0) Altersquotient Anteil Ausländer	o Sie einen hohen Wert eines Indikators als posit Gewichtung ein ausgewählter Indikator in Ihre Be nen Indikator aus Bereich Raum & Umwelt (0) Anteil Einfamilienhäuser Anteil Grünfläche Baujahr Wohngebäude	Bereich Wirtschaft & Arbeit Arbeitslosenquote Arbeitsplätze pro Kopf Einkommenssteuer	(0)
einem nächsten Schritt können Sie bestimmen, obdritten Schritt können Sie festlegen, mit welcher Cochritt 1: Wählen Sie mindestens ein dereich Gesellschaft & Soziales (0) Altersquotient Anteil Ausländer Anteil Konfessionslose Anteil Personen in Einpersonenhaushalten	o Sie einen hohen Wert eines Indikators als posit Gewichtung ein ausgewählter Indikator in Ihre Be nen Indikator aus Bereich Raum & Umwelt (0) Anteil Einfamilienhäuser Anteil Grünfläche	Bereich Wirtschaft & Arbeit Arbeitslosenquote Arbeitsplätze pro Kopf	(0)
einem nächsten Schritt können Sie bestimmen, ob dritten Schritt können Sie festlegen, mit welcher Control of the Control of th	Desie einen hohen Wert eines Indikators als posit Gewichtung ein ausgewählter Indikator in Ihre Beinen Indikator aus Bereich Raum & Umwelt (0) Anteil Einfamilienhäuser Anteil Grünfläche Baujahr Wohngebäude Fläche pro Wohnung	Bereich Wirtschaft & Arbeit Arbeitslosenquote Arbeitsplätze pro Kopf Einkommenssteuer Erwerbstätigenquote	(0)
einem nächsten Schritt können Sie bestimmen, ob dritten Schritt können Sie festlegen, mit welcher Cochritt 1: Wählen Sie mindestens ein Bereich Gesellschaft & Soziales (0) Altersquotient Anteil Ausländer Anteil Konfessionslose Anteil Personen in Einpersonenhaushalten Anteil Sozialhilfeempfänger Gymnasialquote	Desie einen hohen Wert eines Indikators als posit Gewichtung ein ausgewählter Indikator in Ihre Beinen Indikator aus Bereich Raum & Umwelt (0) Anteil Einfamilienhäuser Anteil Grünfläche Baujahr Wohngebäude Fläche pro Wohnung	Bereich Wirtschaft & Arbeit Arbeitslosenquote Arbeitsplätze pro Kopf Einkommenssteuer Erwerbstätigenquote	(0)
einem nächsten Schritt können Sie bestimmen, ob dritten Schritt können Sie festlegen, mit welcher (Desie einen hohen Wert eines Indikators als posit Gewichtung ein ausgewählter Indikator in Ihre Beinen Indikator aus Bereich Raum & Umwelt (0) Anteil Einfamilienhäuser Anteil Grünfläche Baujahr Wohngebäude Fläche pro Wohnung	Bereich Wirtschaft & Arbeit Arbeitslosenquote Arbeitsplätze pro Kopf Einkommenssteuer Erwerbstätigenquote	(0)
einem nächsten Schritt können Sie bestimmen, ob dritten Schritt können Sie festlegen, mit welcher Cochritt 1: Wählen Sie mindestens ein sereich Gesellschaft & Soziales (0) Altersquotient Anteil Ausländer Anteil Konfessionslose Anteil Personen in Einpersonenhaushalten Anteil Sozialhilfeempfänger Gymnasialquote Jugendquotient Sesshaftigkeit	Desie einen hohen Wert eines Indikators als posit Gewichtung ein ausgewählter Indikator in Ihre Beinen Indikator aus Bereich Raum & Umwelt (0) Anteil Einfamilienhäuser Anteil Grünfläche Baujahr Wohngebäude Fläche pro Wohnung	Bereich Wirtschaft & Arbeit Arbeitslosenquote Arbeitsplätze pro Kopf Einkommenssteuer Erwerbstätigenquote	
einem nächsten Schritt können Sie bestimmen, ob dritten Schritt können Sie festlegen, mit welcher Cochritt 1: Wählen Sie mindestens ein dereich Gesellschaft & Soziales (0) Altersquotient Anteil Ausländer Anteil Konfessionslose Anteil Personen in Einpersonenhaushalten Anteil Sozialhilfeempfänger Gymnasialquote Jugendquotient	Desie einen hohen Wert eines Indikators als posit Gewichtung ein ausgewählter Indikator in Ihre Bestenen Indikator aus Bereich Raum & Umwelt (0) Anteil Einfamilienhäuser Anteil Grünfläche Baujahr Wohngebäude Fläche pro Wohnung Wohnfläche pro Kopf	Bereich Wirtschaft & Arbeit Arbeitslosenquote Arbeitsplätze pro Kopf Einkommenssteuer Erwerbstätigenquote Vermögenssteuer	



Farben: bg #fcfcfc, border #cccccc, filling #f5f5f5, Buttonfarbe #225b33; Schriften: Lauftext (Arial 9,6pt, Z-Abstand 14pt; Angaben in Pixel: http://statabs.github.io/indikatoren), Legende Z-Abstand einfach, Abschnittstitel (Arial 13pt bold #225b33)

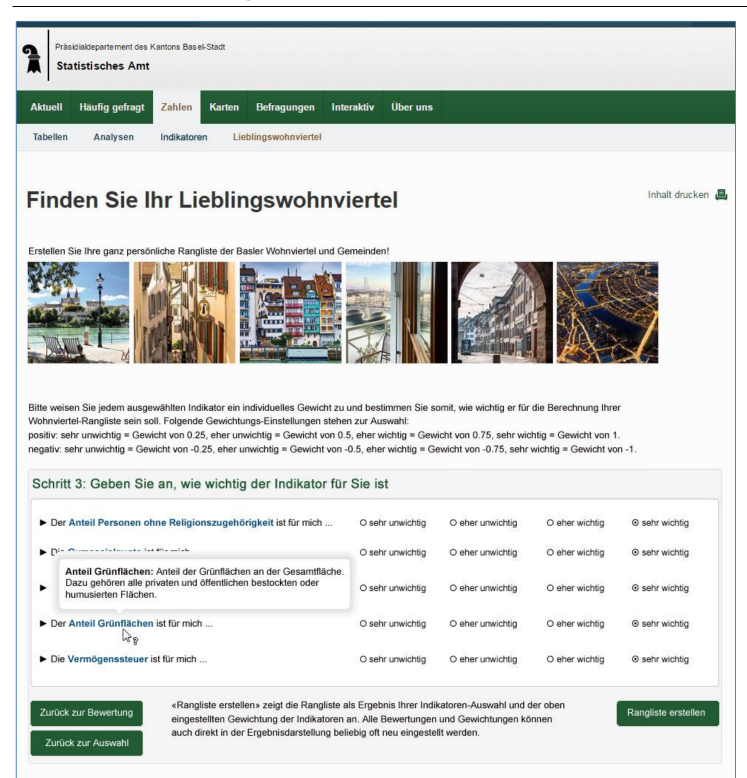
Disclaimer als Popup beim erstmaligen Seienaufruf

Beispiel für User Interaktion: Buttons erst nach Auswahl aktiv Erläuterungstext erst nach Auswahl sichtbar

☐ Altersquotient ☐ Anteil Einfamilienhäuser ☐ Arbeitslosenquote ☐ Anteil Ausländer ☐ Anteil Grünfläche ☐ Arbeitsplätze pro Kopf ☐ Anteil Konfessionslose ☐ Baujahr Wohngebäude ☐ Einkommenssteuer ☐ Anteil Sozialhilfeempfänger ☐ Wohnfläche pro Wohnung ☐ Erwerbstätigenquote ☐ Gymnasialquote ☐ Wohnfläche pro Kopf ☐ Vermögenssteuer		
☐ Anteil Konfessionslose ☐ Baujahr Wohngebäude ☐ Einkommenssteuer ☐ Anteil Personen in Einpersonenhaushalten ☐ Fläche pro Wohnung ☐ Erwerbstätigenquote ☐ Anteil Sozialhilfeempfänger ☐ Wohnfläche pro Kopf ☑ Vermögenssteuer	☐ Arbeitslosenquote	
□ Anteil Personen in Einpersonenhaushalten □ Fläche pro Wohnung □ Erwerbstätigenquote □ Anteil Sozialhilfeempfänger □ Wohnfläche pro Kopf □ Vermögenssteuer	☐ Arbeitsplätze pro Kopf	
□ Anteil Sozialhilfeempfänger □ Wohnfläche pro Kopf ☑ Vermögenssteuer	☐ Einkommenssteuer	
	☐ Erwerbstätigenquote	
☐ Gymnasialquote		
☐ Jugendquotient		
□ Sesshaftigkeit		
□ Alle gesellschaftlichen Indikatoren □ Alle räumlichen Indikatoren □ Alle wirtschaftlichen Indika	katoren	

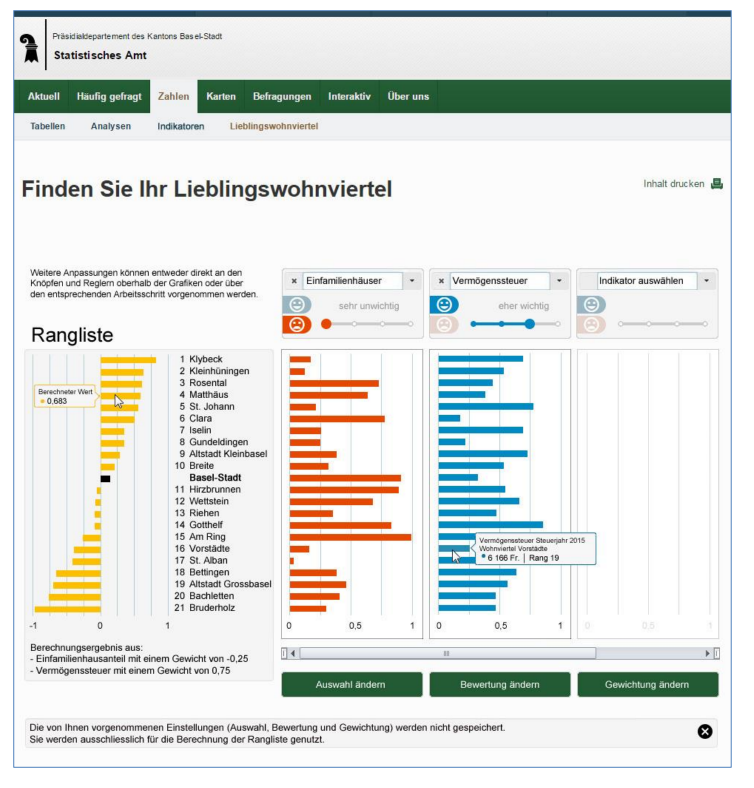
Eine hohe Gymnasialquote bewerte ich	Positiv	Negativ	Anteil Gymnasiasten am Total der Schüler der 10. und 11. Schulstufe (inkl. 2 Jahre Kindergarten
Einen hohen Anteil Einfamilienhäuser bewerte ich	Positiv	(2) Negativ	Anteil der Einfamilienhäuser an allen bewohnten Gebäuden.
Einen hohen Anteil Grünflächen bewerte ich	Positiv	(2) Negativ	Anteil der Grünflächen an der Gesamtfläche. Dazu gehören alle privaten und öffentlichen bestockten oder humusierten Flächen.
Eine hohe Vermögenssteuer bewerte ich	Positiv	Negativ	Mittlere Vermögenssteuer pro ordentliche Veran- lagung natürlicher Personen.

Arbeitsschritt 3 – Gewichtung





Ergebnis-Darstellung



Breite der Ergebnisbox: 135 Px Rahmendicke: 1 Px, #ccccc, bg #f5f5f5

Farbe der Wichtigkeitsregler: #cccccc Textfarbe: #999999, Arial 9,6 Pt Spaltenbreite der Balkendiagramm: 190 Px Rahmendicke: 1 Px, #999999, bg #ffffff

Tooltip Erläuterungen analog https://issue-1118--statabs-indikatoren-test.netlify.com/chart-details.html?id=6051
Tooltip Ergebnis analog Highcharts-Indikatoren: https://github.com/StataBS/indikatoren