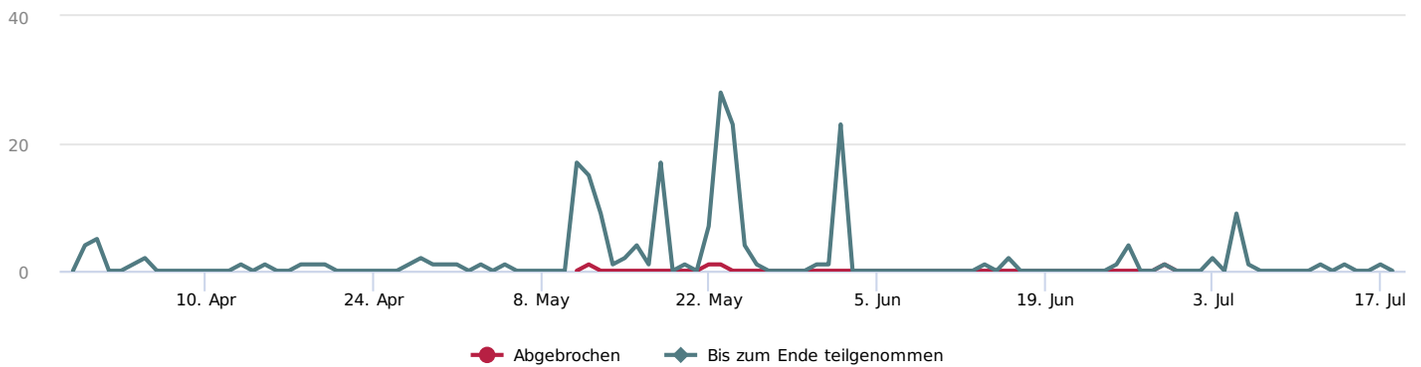


# Akzeptanzanalyse

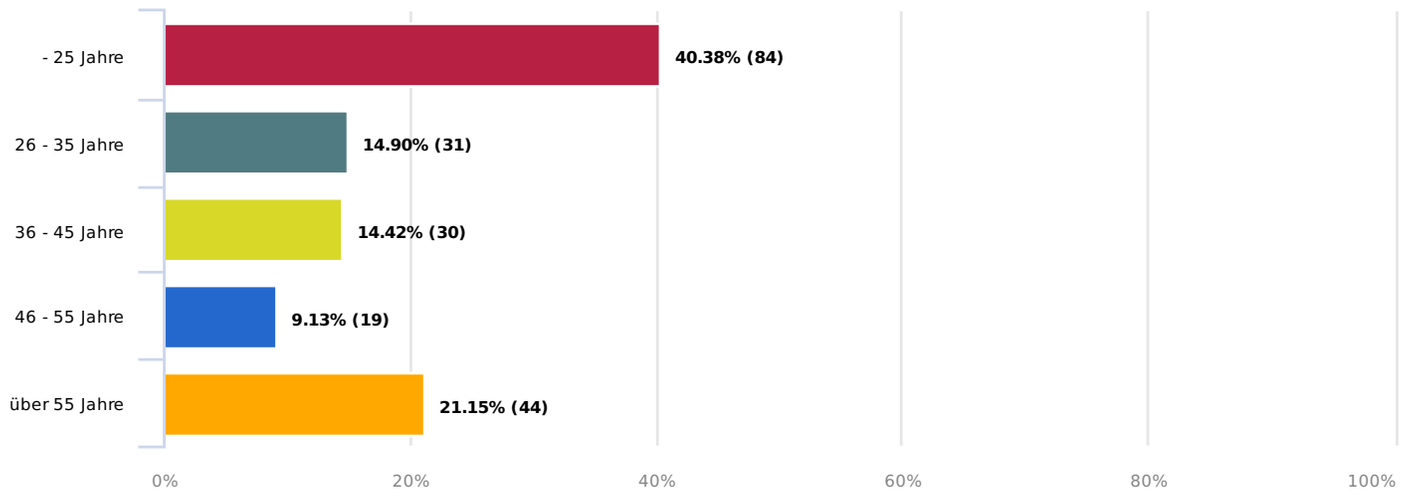
Filter:	-	
Besucher:	417	
Teilnehmer:	208 (49,88%)	<div style="width: 49.88%; background-color: #800000; height: 10px;"></div>
Abgeschlossen:	204 (98,08%)	<div style="width: 98.08%; background-color: #800000; height: 10px;"></div>
Abgebrochen:	4 (1,92%)	<div style="width: 1.92%; background-color: #800000; height: 10px;"></div>
Anzahl Fragen:	18	
Ø Teilnahmezeit:	00:10:49	



Besucherquellen	Einladungen / Besucher / Teilnehmer
Umfragelink direkt	- / 417 / 208 <div style="width: 49.88%; background-color: #800000; height: 10px;"></div>

## 1. Allgemeine Angaben!

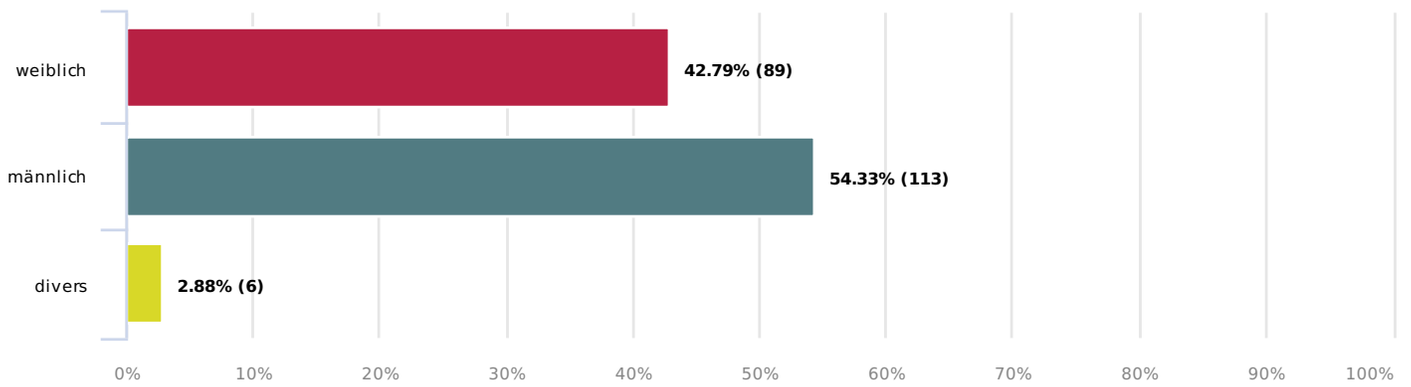
Alter

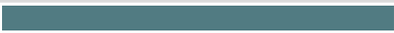


- 25 Jahre	40,38%	84	
26 - 35 Jahre	14,90%	31	
36 - 45 Jahre	14,42%	30	
46 - 55 Jahre	9,13%	19	
über 55 Jahre	21,15%	44	

208

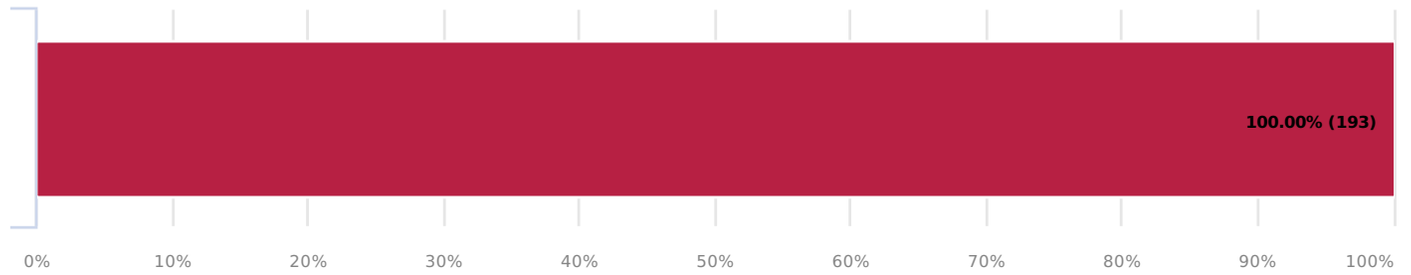
## Geschlecht



<b>weiblich</b>	42,79%	89	
<b>männlich</b>	54,33%	113	
<b>divers</b>	2,88%	6	

208

## Beruf?



100,00% 193

193

Klimaschutzmanager

Angestellter

betriebswirt

FASI

dggs

Wissenschaftlicher Mitarbeiter

Dipl.-Ing. Hochbau

Bauingenieur

Ingenieurin

Angestellter

Angestellter

Schlosser

Betriebswirt

Chemieingenieur

Selbstständig

Schlachter

Diplom-Ingenieur Bau

BW

Bauingenieurin

Dipl. Ingenieur

Rentner

Logistiker

Prokurist

Angestellte

Verwaltungsbetriebswirtin

Informationstechnik

Ingenieur

Verwaltungsfachangestellter

Angestellter

Verwaltungsfachangestellte

Klimaschutzmanager

Verwaltungsfachwirtin

Sachbearbeiter im öffentlichen Dienst

Lehrer

Diplom-Bibliothekarin

Diplom-Verwaltungswirt

Angestellte

Sachbearbeiter

Verwaltungsfachangestellter

VFA

Verwaltungsangestellter

Vertrieb

Elektrotechniker

Betriebsingenieur

Angestellter

Verkauf Bioenergien

Personalleiter

MEISTER Regelungstechnik

Beamter

Logistiker

Anlagenfahrer

Industriemechaniker

Nachhaltigkeitsbeauftragter

Industriekauffrau

Ingenieur

Landwirtschaft

Elektromeister

Bürokauffrau

Anlagenfahrer

Wissenschaftler

Industriekauffrau

Architektin

Elektroniker

Projektingenieur

Laborant

Elektriker

Industriekaufmann (Ausbildung)

Bürokräft

Verwaltungsfachangestellte

Energieelektroniker

/

Schüler

Dropshipper

Schule

Schüler

keine (Schule)

-

Dropshipper

Schülerin

schülerin

Schüler

Keinen

gibt's nicht

Schüler

Schüler

Bahngleisverleger

Landwirt

Journalistin

Rentner

Ingenieur

Jurist

Content-Manager

Angestellte

Philosoph

Gärtner

Rentner

Ingenieur

Selbständig

Schüler

Bauingenieurin

IT

Landwirt

Rettungssanitäter

Noch keins aber hoffentlich bald Chirokin

Schüler

Polizistin

Tierarzt

Arzt

Esportler

Hebamme

Architekt

Schüler

Investment Banker

Bundeswehr

Arzt

Programmierer

Schüler

Büroleiter

Elektromeister

Dipl. Ing.

Selbstständig

Angestellter

Schülerin

Profi Fortnite Player

schüler

Schüler

Schüler

Schüler

Schüler

Schüler

Anakin Skywalker

Schüler

Schüler
Schüler
Schülerin
Schüler
Bürokauffrau
Angestellter
Anwältin
Agraringenieur
Geschäftsführer
Verwaltungsfachangestellter
Schüler
Schülerin
Schüler
Schüler
Arbeitslos
Schüler
Schülerin
Schüler
Schüler
Schüler Hauptberuflich
Schüler
Schüler
Schülerin
Schüler
Schüler
Angestellter
Schlosser
Straßenplaner
Rentner
Produktionsleiter
Abteilungsleiter
Xxx
Wissenschaftlicher Mitarbeiter
Technologe
Arbeiter
Wissenschaftliche Leitung
Rentner

Rentner

Rentner

Lehrerin

Rentner

Waagenbauer

kraftfahrer

Bauingenieur

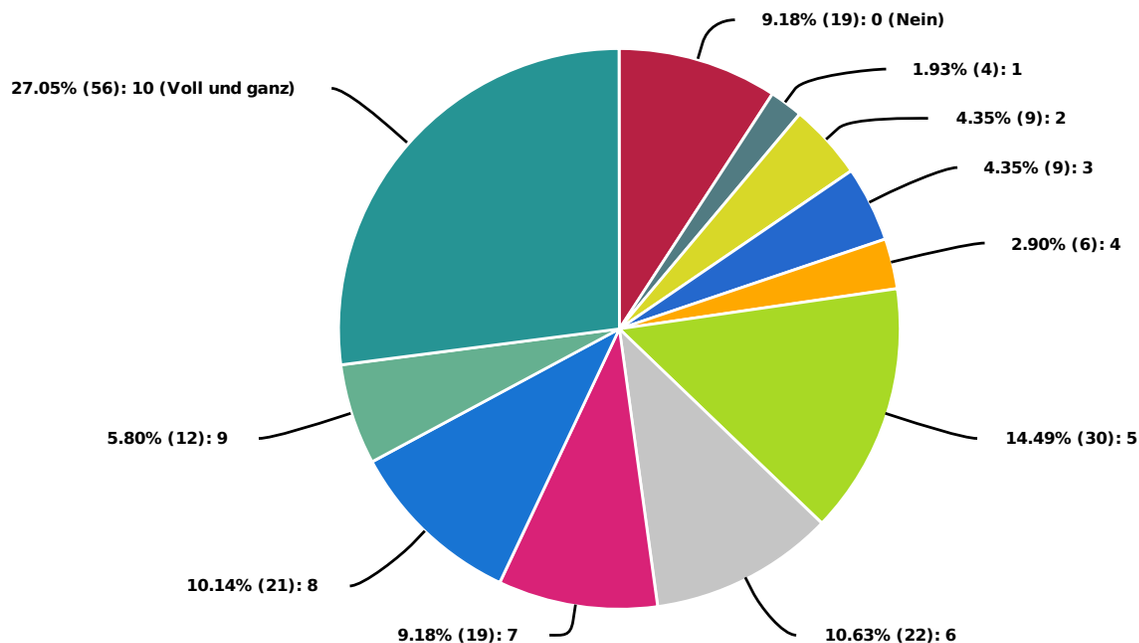
Verkäuferin

Dipl Pädagogin

Wissenschaftlicher Mitarbeiter

Elektriker

## 2. Würden Sie gerne unsere Region als Vorreiter in Sachen Klimaschutz durch erneuerbare Energien sehen?



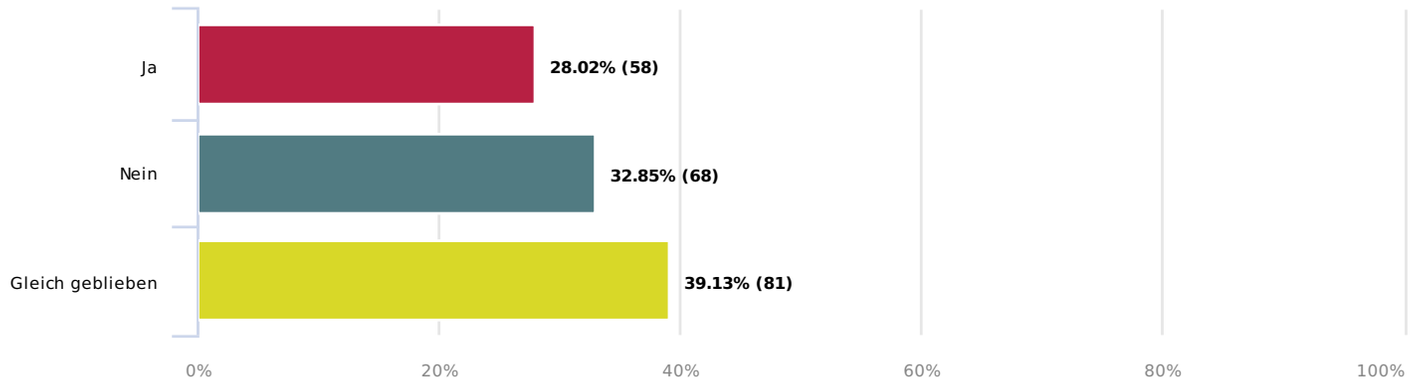
0 (Nein)	9,18%	19	<div style="width: 9.18%; height: 10px; background-color: #c00000;"></div>
1	1,93%	4	<div style="width: 1.93%; height: 10px; background-color: #444444;"></div>
2	4,35%	9	<div style="width: 4.35%; height: 10px; background-color: #ffff00;"></div>
3	4,35%	9	<div style="width: 4.35%; height: 10px; background-color: #0000ff;"></div>
4	2,90%	6	<div style="width: 2.90%; height: 10px; background-color: #ffa500;"></div>
5	14,49%	30	<div style="width: 14.49%; height: 10px; background-color: #90ee90;"></div>
6	10,63%	22	<div style="width: 10.63%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
7	9,18%	19	<div style="width: 9.18%; height: 10px; background-color: #ff0066;"></div>
8	10,14%	21	<div style="width: 10.14%; height: 10px; background-color: #0000ff;"></div>
9	5,80%	12	<div style="width: 5.80%; height: 10px; background-color: #008080;"></div>
10 (Voll und ganz)	27,05%	56	<div style="width: 27.05%; height: 10px; background-color: #008080;"></div>

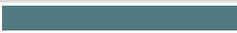
207

Durchschnittswert:

**ø 6,40**

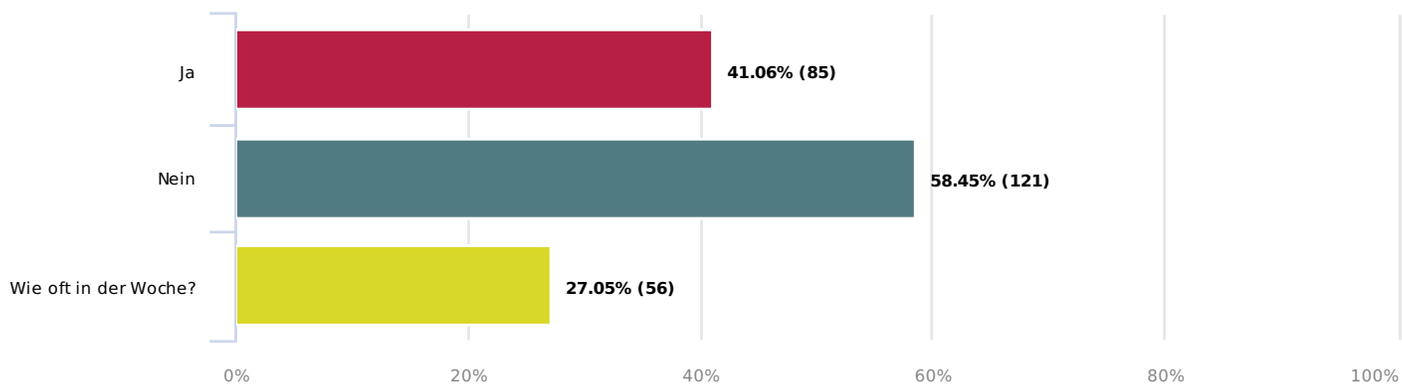
### 3. Ist bei Ihnen das Interesse für Klimaschutz durch die Energiekrise größer geworden?



<b>Ja</b>	28,02%	58	
<b>Nein</b>	32,85%	68	
<b>Gleich geblieben</b>	39,13%	81	

207

### 4. Nutzen Sie öffentliche Verkehrsmittel?



Ja	41,06%	85	
Nein	58,45%	121	
Wie oft in der Woche? _____	27,05%	56	

262

#### Wie oft in der Woche? \_\_\_\_\_

- 2
- täglich
- immer
- 7
- 2-3 mal
- Min 5 Mal
- 5
- 5-6
- Nur wenn der Führer schreit
- für Fernreisen
- 1
- 1
- 2
- 5-6
- 5
- Kommt drauf an aber nicht so oft wenn dann vielleicht mal 1 mal in der Woche mit dem Auto
- 1-3 mal
- Arbeitswoche (Montag-Freitag)
- 5
- 10 mal
- Jeden Tag
- 3
- 4 mal im Jahr Fliege ich in den Urlaub und ab und zu Zug
- 3
- 2
- 23
- 2x

Gar nicht

6

1

3x

100

0,5

10

Täglich

10 mal

2 mal

5 mal

Ab und zu

5 mal

5

10

3

3-4

7

Jeden Tag

Jeden Tag

3-5

2

3-4

1

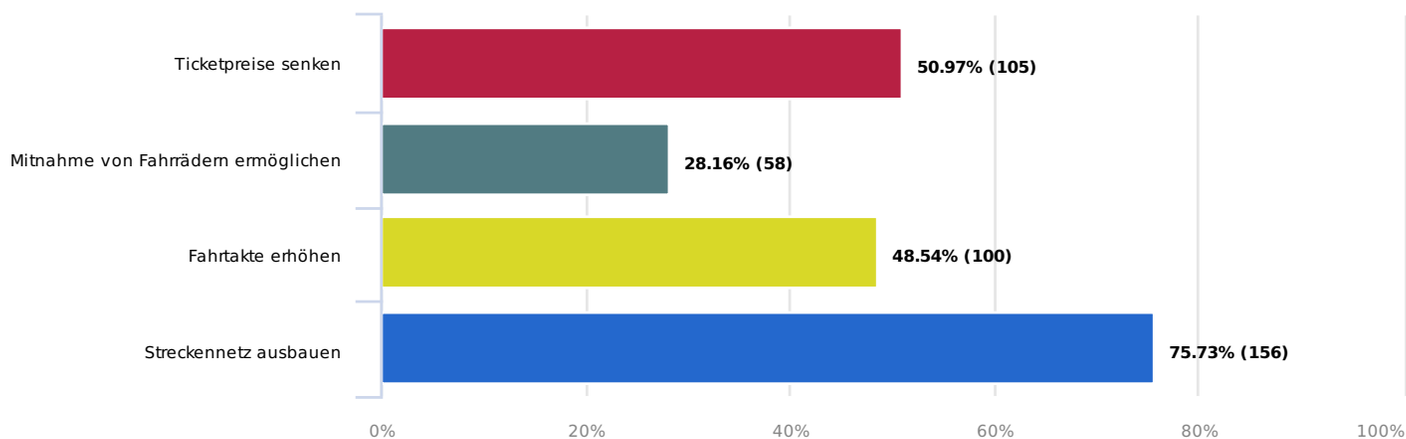
2

1

1

## 5. Wie sollten die öffentlichen Verkehrsmittel verbessert werden, damit diese häufiger genutzt werden?

Mehrfachantworten möglich!

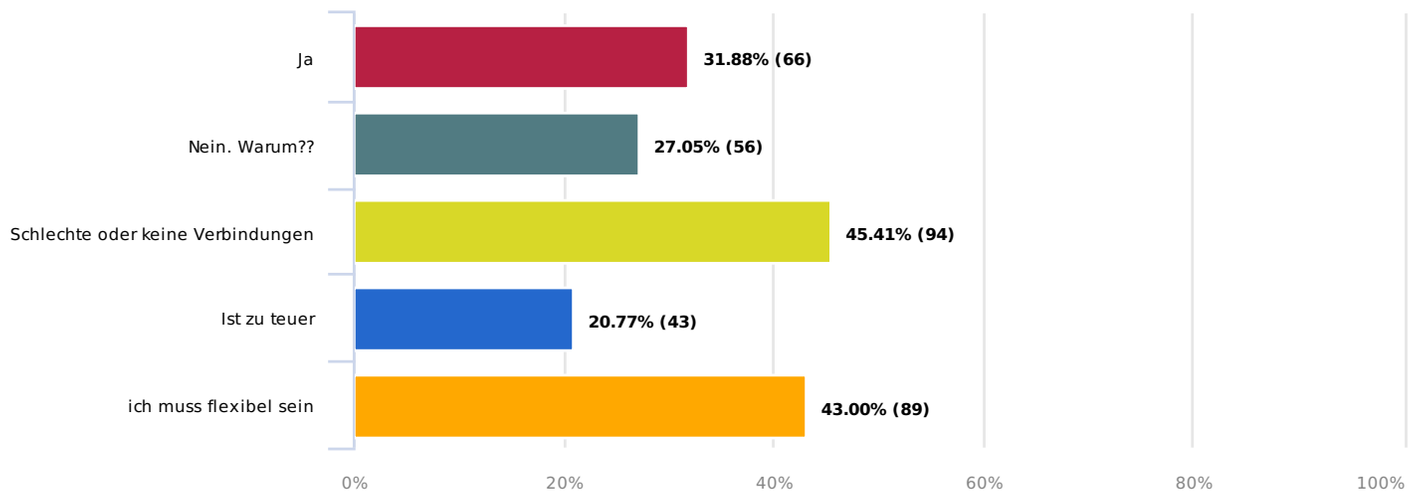


<b>Ticketpreise senken</b>	50,97%	105	
<b>Mitnahme von Fahrrädern ermöglichen</b>	28,16%	58	
<b>Fahrtakte erhöhen</b>	48,54%	100	
<b>Streckennetz ausbauen</b>	75,73%	156	

419

## 6. Wären Sie bereit vom Auto freiwillig auf öffentliche Verkehrsmittel umzusteigen?

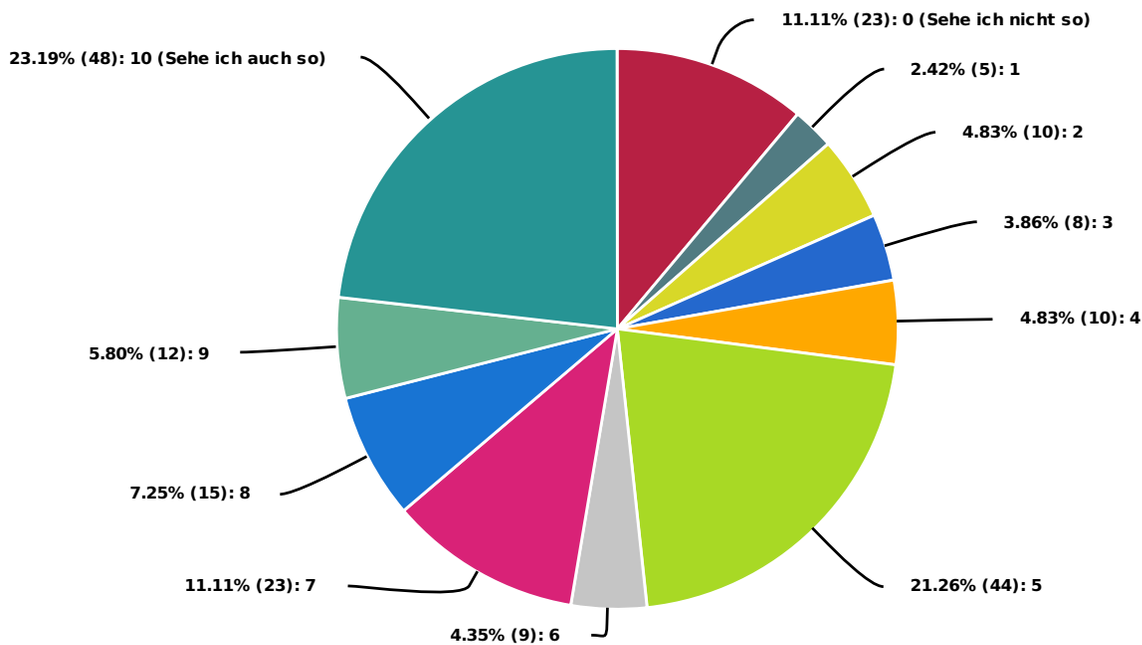
Mehrfachantworten möglich!



Ja	31,88%	66	<div style="width: 31.88%;"></div>
Nein. Warum??	27,05%	56	<div style="width: 27.05%;"></div>
Schlechte oder keine Verbindungen	45,41%	94	<div style="width: 45.41%;"></div>
Ist zu teuer	20,77%	43	<div style="width: 20.77%;"></div>
ich muss flexibel sein	43,00%	89	<div style="width: 43.00%;"></div>

348

7. Windkraftanlagen stellen einen Eingriff in das Landschaftsbild dar, aber jedes weitere macht uns auch ein wenig unabhängiger, sehen Sie das genauso?



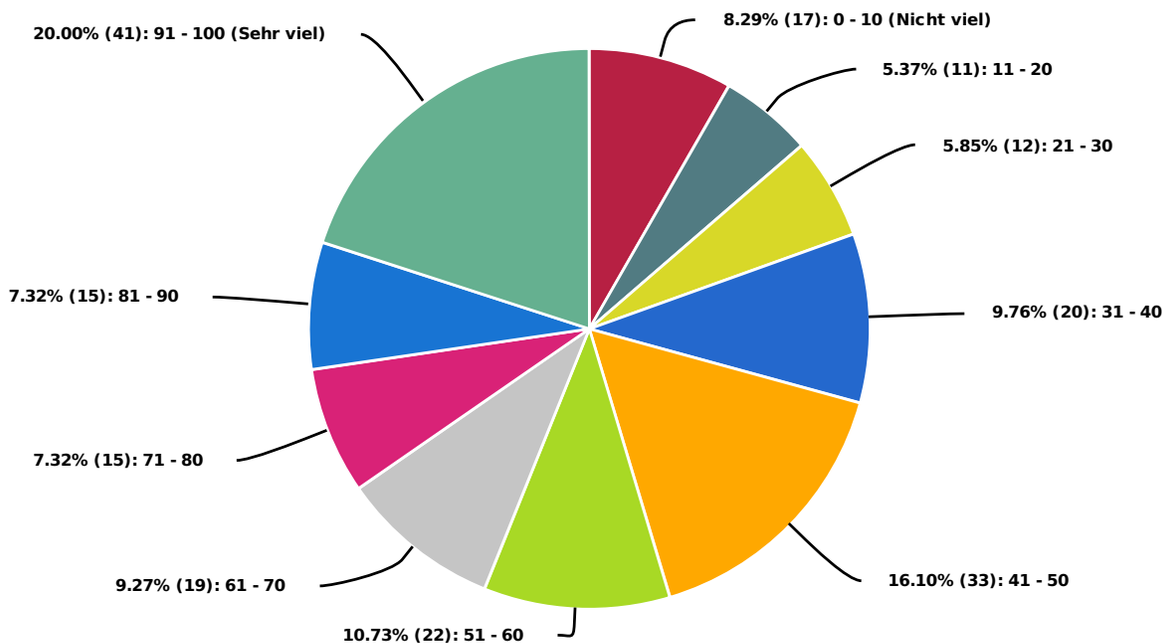
0 (Sehe ich nicht so)	11,11%	23	
1	2,42%	5	
2	4,83%	10	
3	3,86%	8	
4	4,83%	10	
5	21,26%	44	
6	4,35%	9	
7	11,11%	23	
8	7,25%	15	
9	5,80%	12	
10 (Sehe ich auch so)	23,19%	48	

207

Durchschnittswert:

**Ø 5,95**

### 8. Befürworten Sie regional hergestellte synthetische Kraftstoffe, auch wenn dafür höhere Energieverluste anfallen (z.B. im Vergleich zur E- Mobilität)?

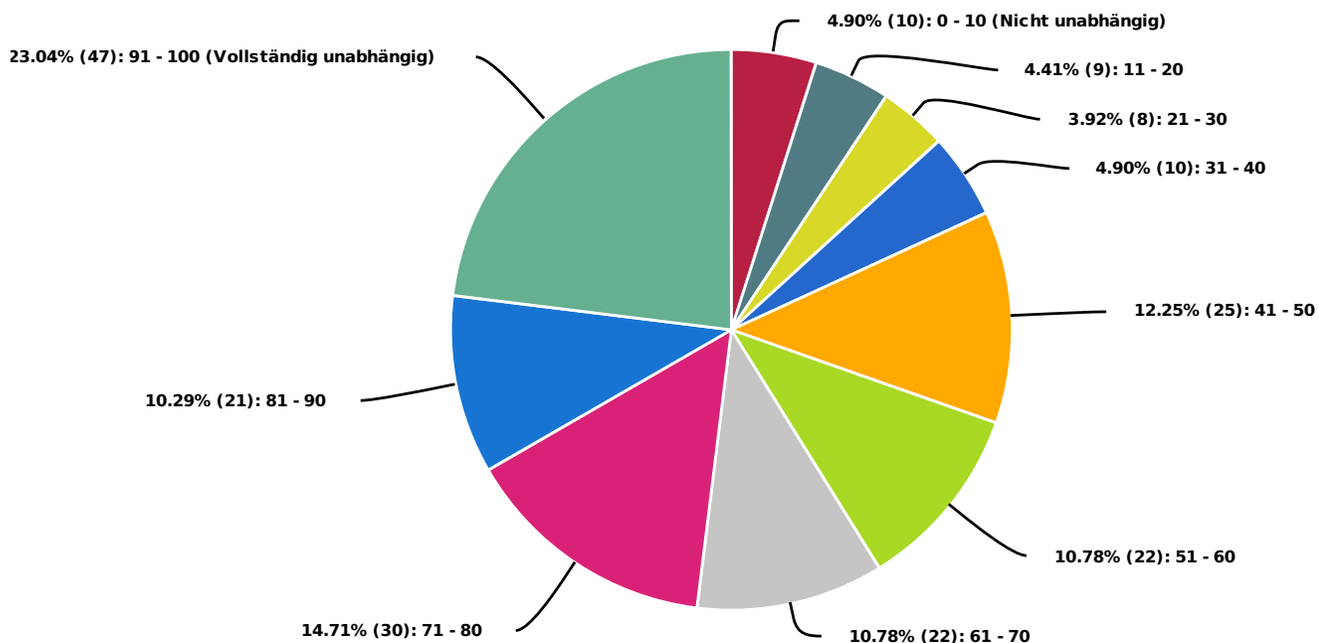


0 - 10 (Nicht viel)	8,29%	17	<div style="width: 8.29%; height: 10px; background-color: #c00000;"></div>
11 - 20	5,37%	11	<div style="width: 5.37%; height: 10px; background-color: #4682b4;"></div>
21 - 30	5,85%	12	<div style="width: 5.85%; height: 10px; background-color: #90ee90;"></div>
31 - 40	9,76%	20	<div style="width: 9.76%; height: 10px; background-color: #0000ff;"></div>
41 - 50	16,10%	33	<div style="width: 16.10%; height: 10px; background-color: #ffa500;"></div>
51 - 60	10,73%	22	<div style="width: 10.73%; height: 10px; background-color: #90ee90;"></div>
61 - 70	9,27%	19	<div style="width: 9.27%; height: 10px; background-color: #d3d3d3;"></div>
71 - 80	7,32%	15	<div style="width: 7.32%; height: 10px; background-color: #ff00ff;"></div>
81 - 90	7,32%	15	<div style="width: 7.32%; height: 10px; background-color: #0000ff;"></div>
91 - 100 (Sehr viel)	20,00%	41	<div style="width: 20.00%; height: 10px; background-color: #3cb371;"></div>
205			

Durchschnittswert:

**Ø 57,93**

### 9. Wünschen Sie sich, dass die Region unabhängiger von fossilen Kraftstoffen wird?

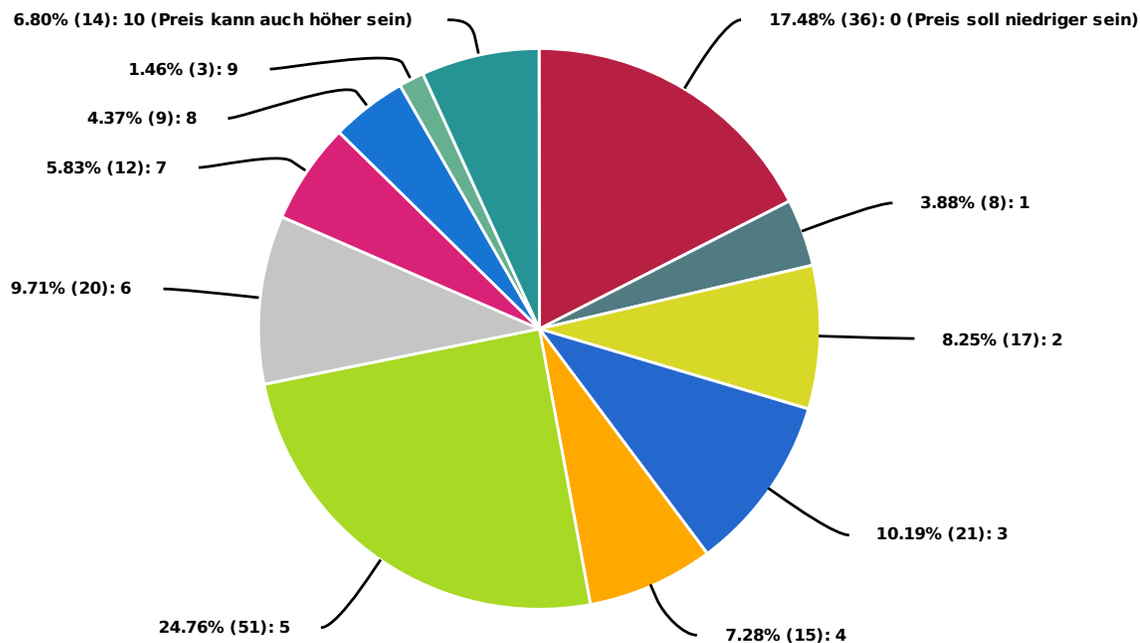


0 - 10 (Nicht unabhängig)	4,90%	10	<span style="color: red;">■</span>
11 - 20	4,41%	9	<span style="color: grey;">■</span>
21 - 30	3,92%	8	<span style="color: yellow;">■</span>
31 - 40	4,90%	10	<span style="color: blue;">■</span>
41 - 50	12,25%	25	<span style="color: orange;">■</span>
51 - 60	10,78%	22	<span style="color: lightgreen;">■</span>
61 - 70	10,78%	22	<span style="color: grey;">■</span>
71 - 80	14,71%	30	<span style="color: magenta;">■</span>
81 - 90	10,29%	21	<span style="color: blue;">■</span>
91 - 100 (Vollständig unabhängig)	23,04%	47	<span style="color: green;">■</span>
		204	

Durchschnittswert:

**Ø 65,67**

10. Würden Sie mehr Geld für die (Beimischung von) synthetischen Kraftstoffen ausgeben oder müsste der Preis gegenüber fossilen Kraftstoffen gleich oder niedriger sein?



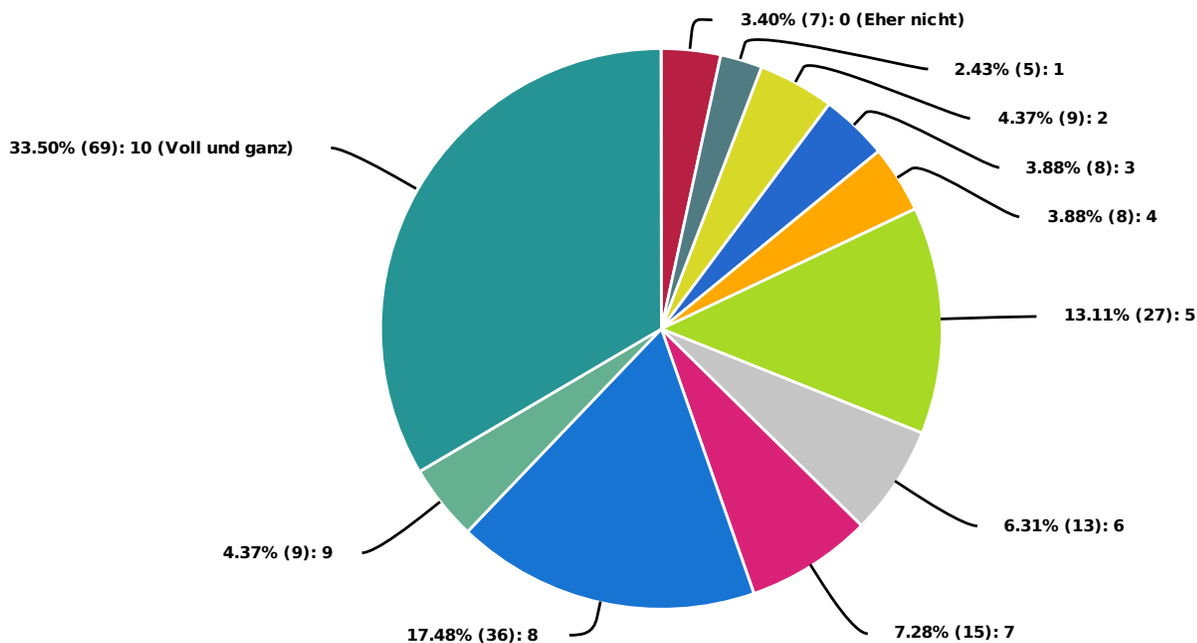
0 (Preis soll niedriger sein)	17,48%	36	<div style="width: 17.48%; height: 10px; background-color: #c00000;"></div>
1	3,88%	8	<div style="width: 3.88%; height: 10px; background-color: #4682b4;"></div>
2	8,25%	17	<div style="width: 8.25%; height: 10px; background-color: #90ee90;"></div>
3	10,19%	21	<div style="width: 10.19%; height: 10px; background-color: #0000ff;"></div>
4	7,28%	15	<div style="width: 7.28%; height: 10px; background-color: #ffa500;"></div>
5	24,76%	51	<div style="width: 24.76%; height: 10px; background-color: #32cd32;"></div>
6	9,71%	20	<div style="width: 9.71%; height: 10px; background-color: #a9a9a9;"></div>
7	5,83%	12	<div style="width: 5.83%; height: 10px; background-color: #e91e63;"></div>
8	4,37%	9	<div style="width: 4.37%; height: 10px; background-color: #0000ff;"></div>
9	1,46%	3	<div style="width: 1.46%; height: 10px; background-color: #008080;"></div>
10 (Preis kann auch höher sein)	6,80%	14	<div style="width: 6.80%; height: 10px; background-color: #008080;"></div>

206

Durchschnittswert:

Ø 4,19

### 11. Wenn die Region synthetische Kraftstoffe selbst herstellen könnte, wären Sie dann mit der Vergrößerung der Industrie in Anklam einverstanden?



0 (Eher nicht)	3,40%	7	<span style="color: red;">■</span>
1	2,43%	5	<span style="color: grey;">■</span>
2	4,37%	9	<span style="color: yellow;">■</span>
3	3,88%	8	<span style="color: blue;">■</span>
4	3,88%	8	<span style="color: orange;">■</span>
5	13,11%	27	<span style="color: lightgreen;">■</span>
6	6,31%	13	<span style="color: grey;">■</span>
7	7,28%	15	<span style="color: magenta;">■</span>
8	17,48%	36	<span style="color: blue;">■</span>
9	4,37%	9	<span style="color: green;">■</span>
10 (Voll und ganz)	33,50%	69	<span style="color: teal;">■</span>

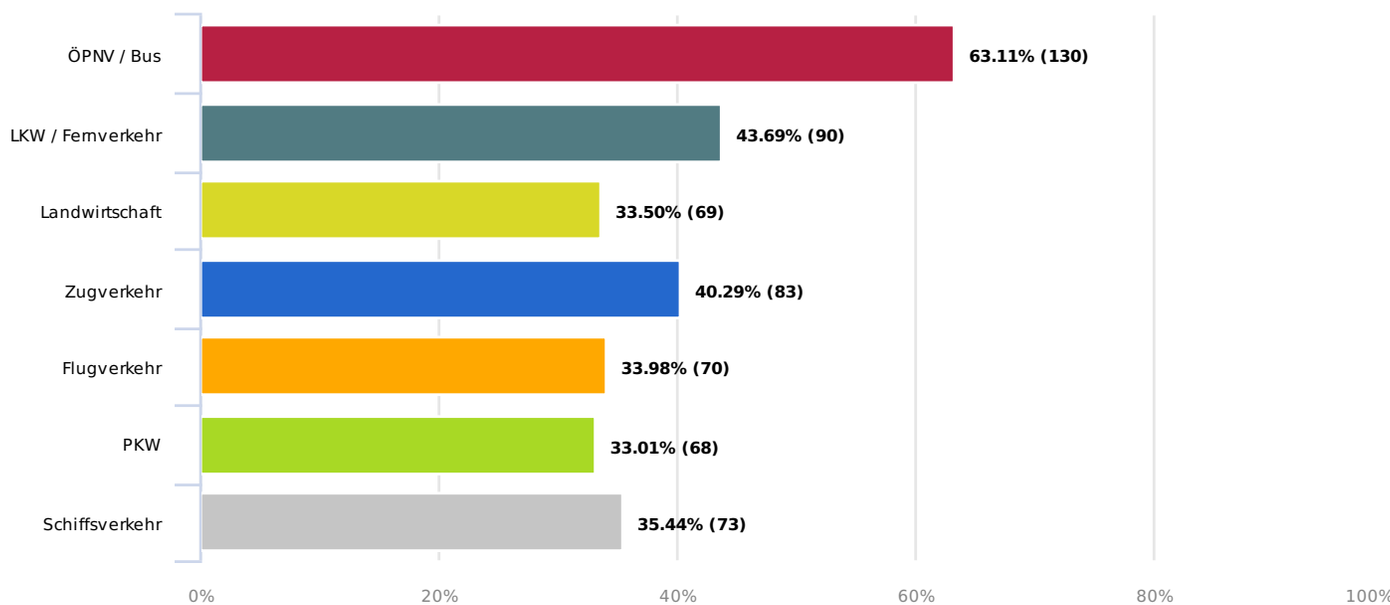
206

Durchschnittswert:

**ø 7,07**

## 12. Welche Bereiche der Wirt- und Gesellschaft sollten zuerst Ziele des Ausbaus von erneuerbaren Energien werden?

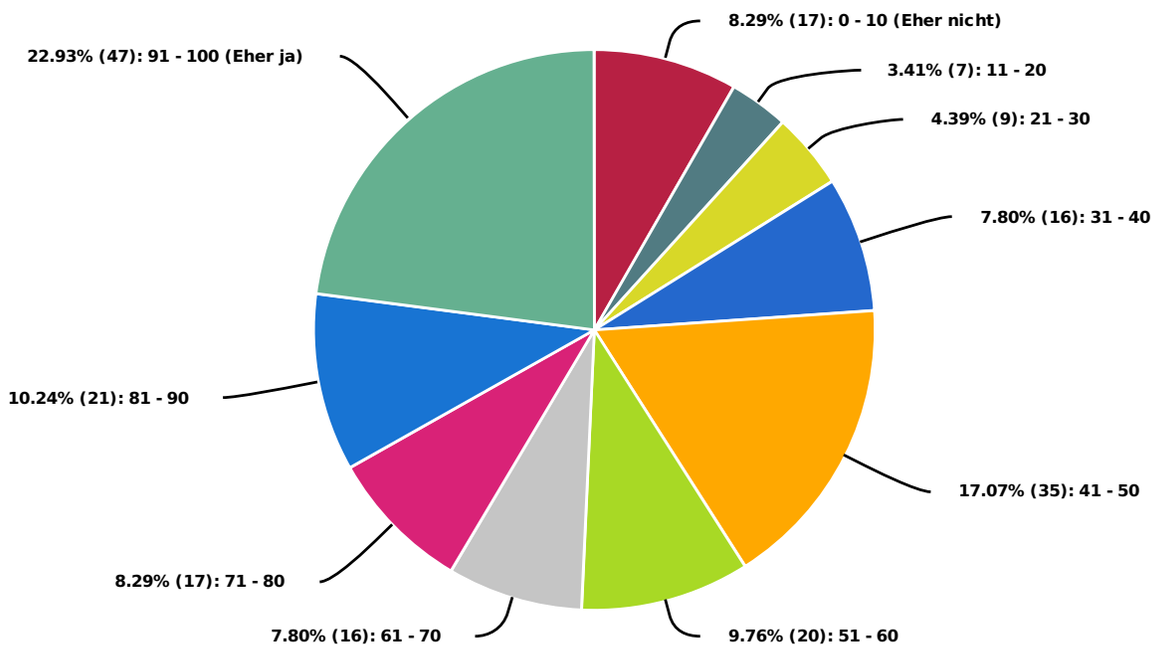
Mehrfachantworten möglich!



ÖPNV / Bus	63,11%	130
LKW / Fernverkehr	43,69%	90
Landwirtschaft	33,50%	69
Zugverkehr	40,29%	83
Flugverkehr	33,98%	70
PKW	33,01%	68
Schiffsverkehr	35,44%	73

583

13. Würden Sie im Fall von weiteren Produkten aus synthetischen Wertstoffen, (z.B. Kunststoffverpackungen) die Ansiedlung von großtechnischen Industrieanlagen in der Region gut finden?



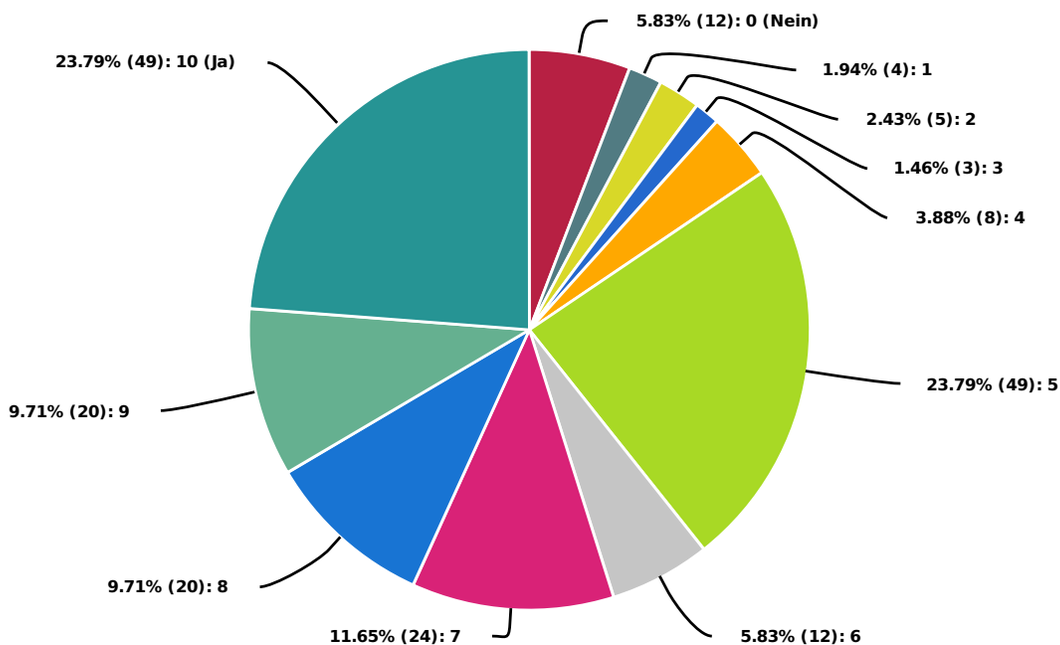
0 - 10 (Eher nicht)	8,29%	17	<div style="width: 8.29%; height: 10px; background-color: #c00000;"></div>
11 - 20	3,41%	7	<div style="width: 3.41%; height: 10px; background-color: #4682b4;"></div>
21 - 30	4,39%	9	<div style="width: 4.39%; height: 10px; background-color: #90ee90;"></div>
31 - 40	7,80%	16	<div style="width: 7.80%; height: 10px; background-color: #0000ff;"></div>
41 - 50	17,07%	35	<div style="width: 17.07%; height: 10px; background-color: #ffa500;"></div>
51 - 60	9,76%	20	<div style="width: 9.76%; height: 10px; background-color: #90ee90;"></div>
61 - 70	7,80%	16	<div style="width: 7.80%; height: 10px; background-color: #a9a9a9;"></div>
71 - 80	8,29%	17	<div style="width: 8.29%; height: 10px; background-color: #ff00ff;"></div>
81 - 90	10,24%	21	<div style="width: 10.24%; height: 10px; background-color: #0000ff;"></div>
91 - 100 (Eher ja)	22,93%	47	<div style="width: 22.93%; height: 10px; background-color: #3cb371;"></div>

205

Durchschnittswert:

**Ø 61,48**

### 14. Wünschen Sie sich eine stärkere Beteiligung / Involvierung der Kommune?



0 (Nein)	5,83%	12	<span style="color: red;">■</span>
1	1,94%	4	<span style="color: grey;">■</span>
2	2,43%	5	<span style="color: yellow;">■</span>
3	1,46%	3	<span style="color: blue;">■</span>
4	3,88%	8	<span style="color: orange;">■</span>
5	23,79%	49	<span style="color: lightgreen;">■</span>
6	5,83%	12	<span style="color: grey;">■</span>
7	11,65%	24	<span style="color: magenta;">■</span>
8	9,71%	20	<span style="color: blue;">■</span>
9	9,71%	20	<span style="color: green;">■</span>
10 (Ja)	23,79%	49	<span style="color: teal;">■</span>

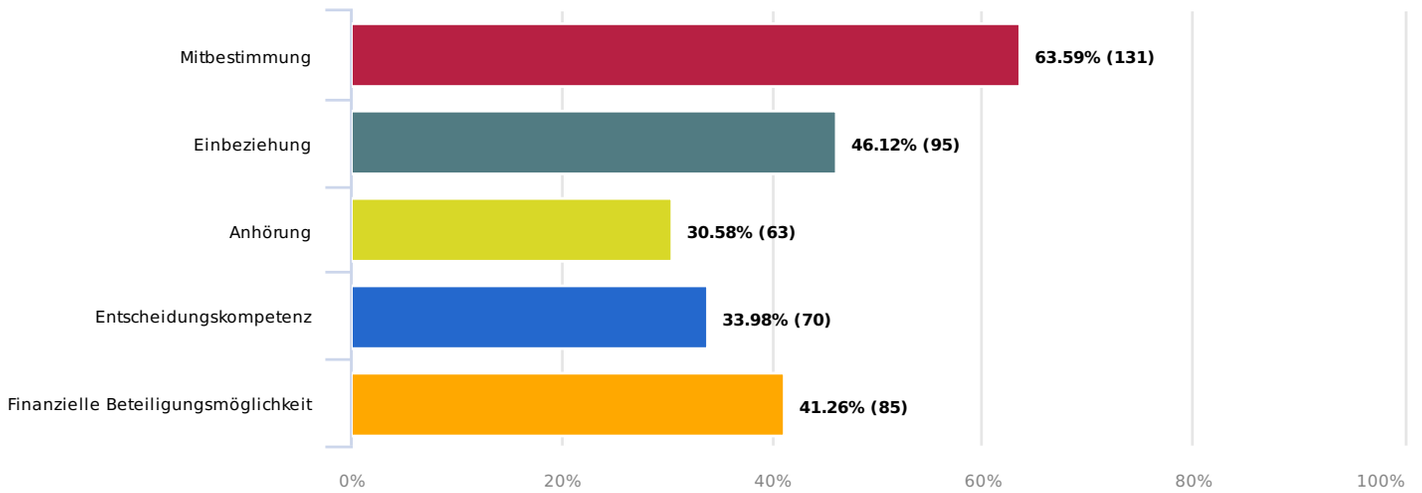
206

Durchschnittswert:

**Ø 6,65**

## 15. Welche Form der Beteiligung / Information würden Sie sich für sich wünschen?

Mehrfachantworten möglich!

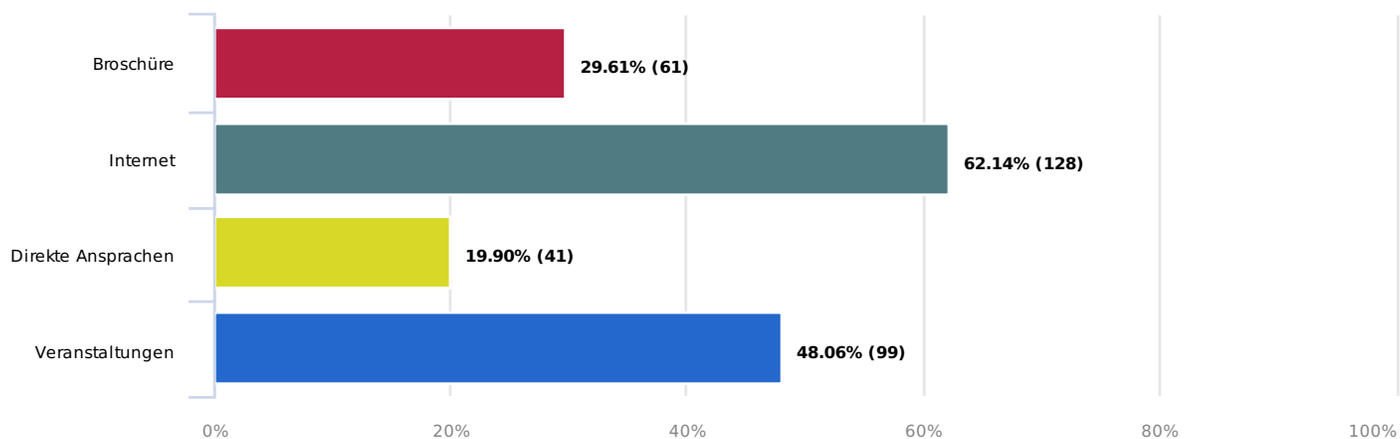


Mitbestimmung	63,59%	131	
Einbeziehung	46,12%	95	
Anhörung	30,58%	63	
Entscheidungskompetenz	33,98%	70	
Finanzielle Beteiligungsmöglichkeit	41,26%	85	

444

## 16. In welchem Format wünschen Sie sich mehr Informationen zu synthetischen Kraft- und Wertstoffen?

Mehrfachantworten möglich!



<b>Broschüre</b>	29,61%	61	
<b>Internet</b>	62,14%	128	
<b>Direkte Ansprachen</b>	19,90%	41	
<b>Veranstaltungen</b>	48,06%	99	

329

19