

# Fortschreibung des Klimaschutz- und Energiekonzeptes

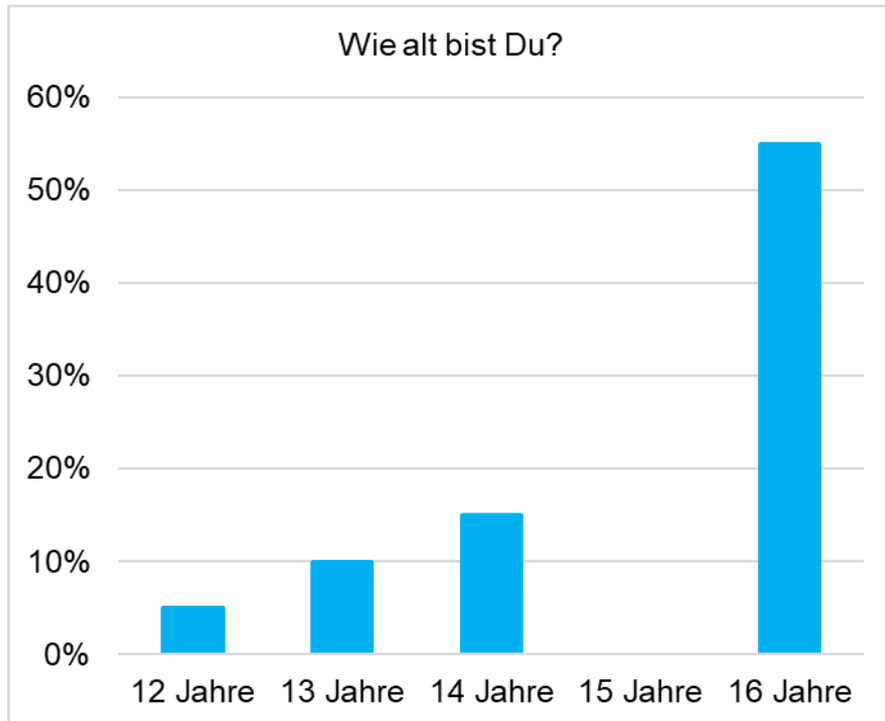
## Auswertung der Jugendbeteiligung

# Überblick

- Befragungszeitraum: 17.10. – 16.11.2022
- Bekanntmachung der Umfrage: Teil der jeweiligen Workshops
- Teilnehmende Schulen
  - 17.10.2022 Friedrich-Gymnasium
  - 19.10.2022 Oberstufenzentrum Teltow-Fläming (**hier nicht berücksichtigt**)
  - 16.11.2022 Friedrich-Ludwig-Jahn-Oberschule
- Anzahl Fragebögen: 20

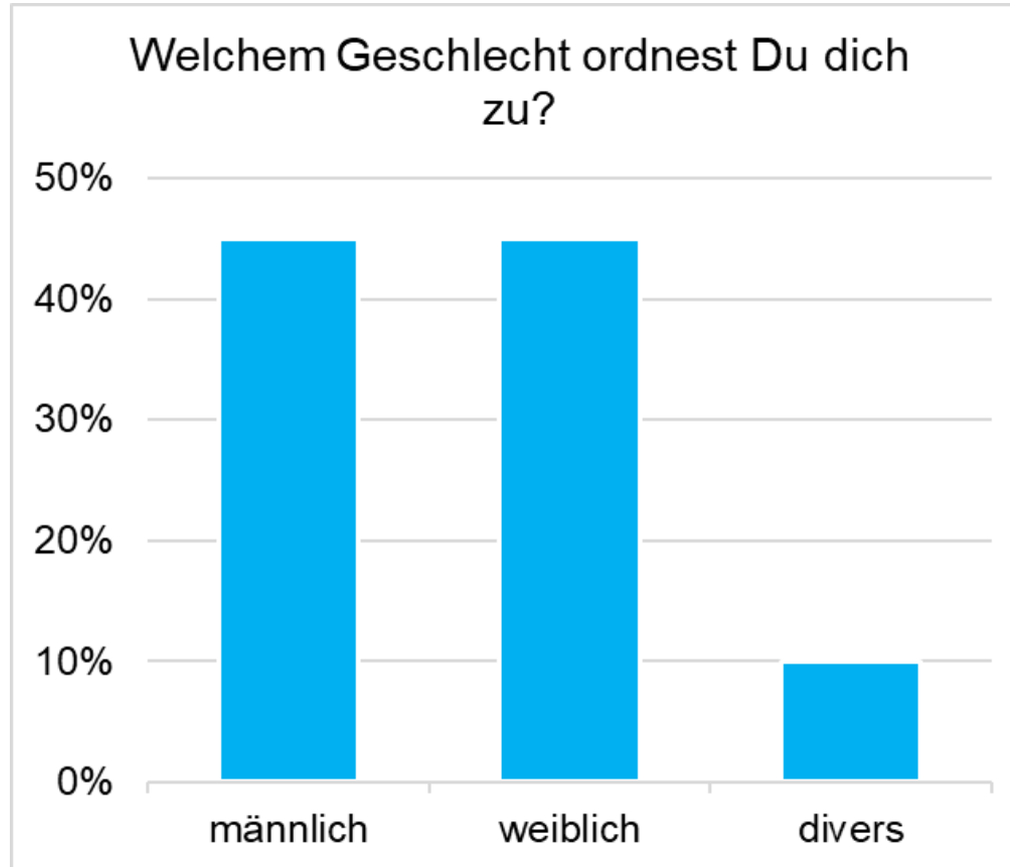
# ALLGEMEINE INFORMATIONEN

# Allgemeine Informationen



Altersdurchschnitt:  
15 Jahre

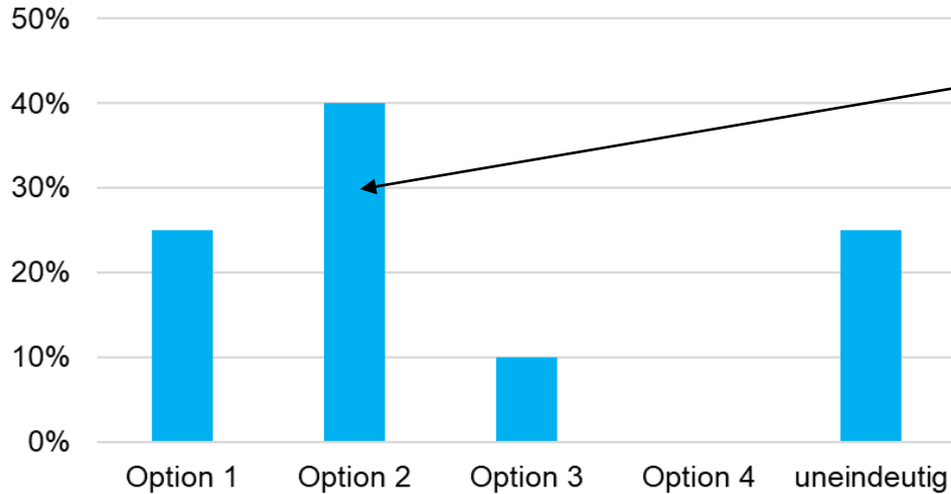
# Allgemeine Informationen



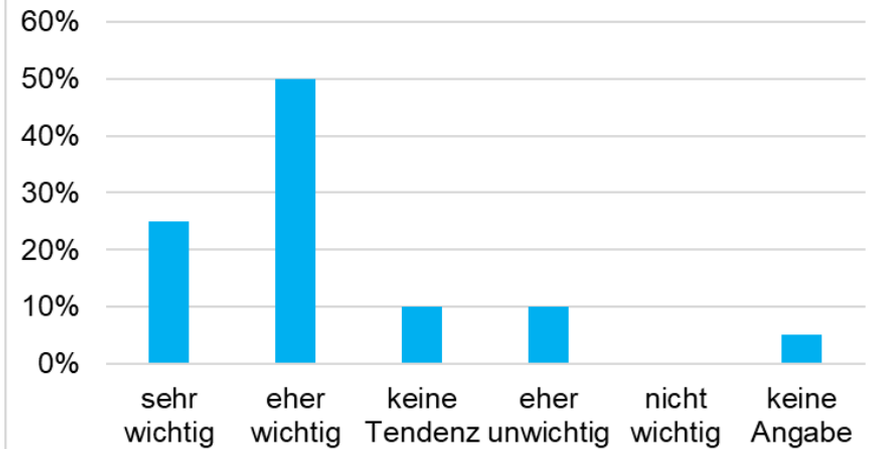
# KOMMUNIKATION, UMWELTBILDUNG

# Kommunikation, Umweltbildung

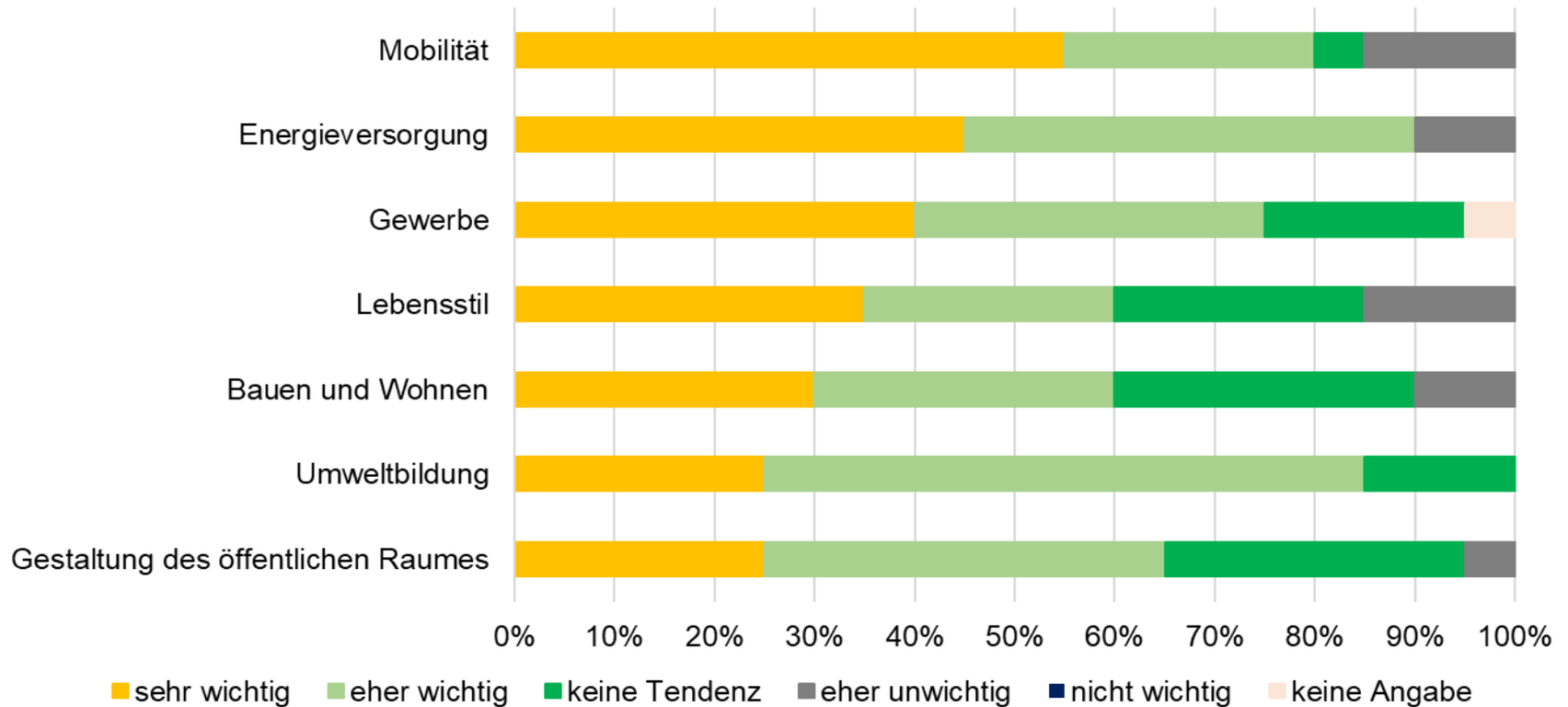
In welchem Stadttyp möchtest Du gerne leben?



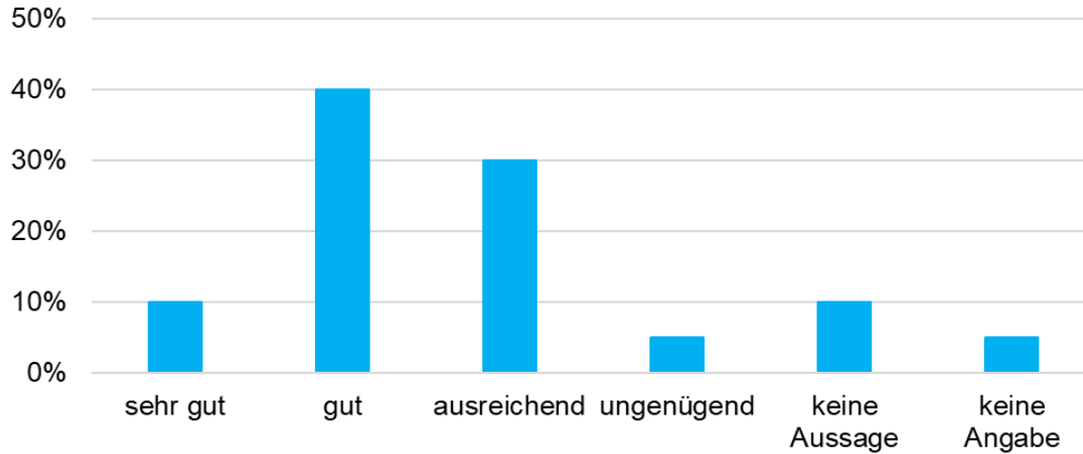
Ist Dir Klimaschutz wichtig?



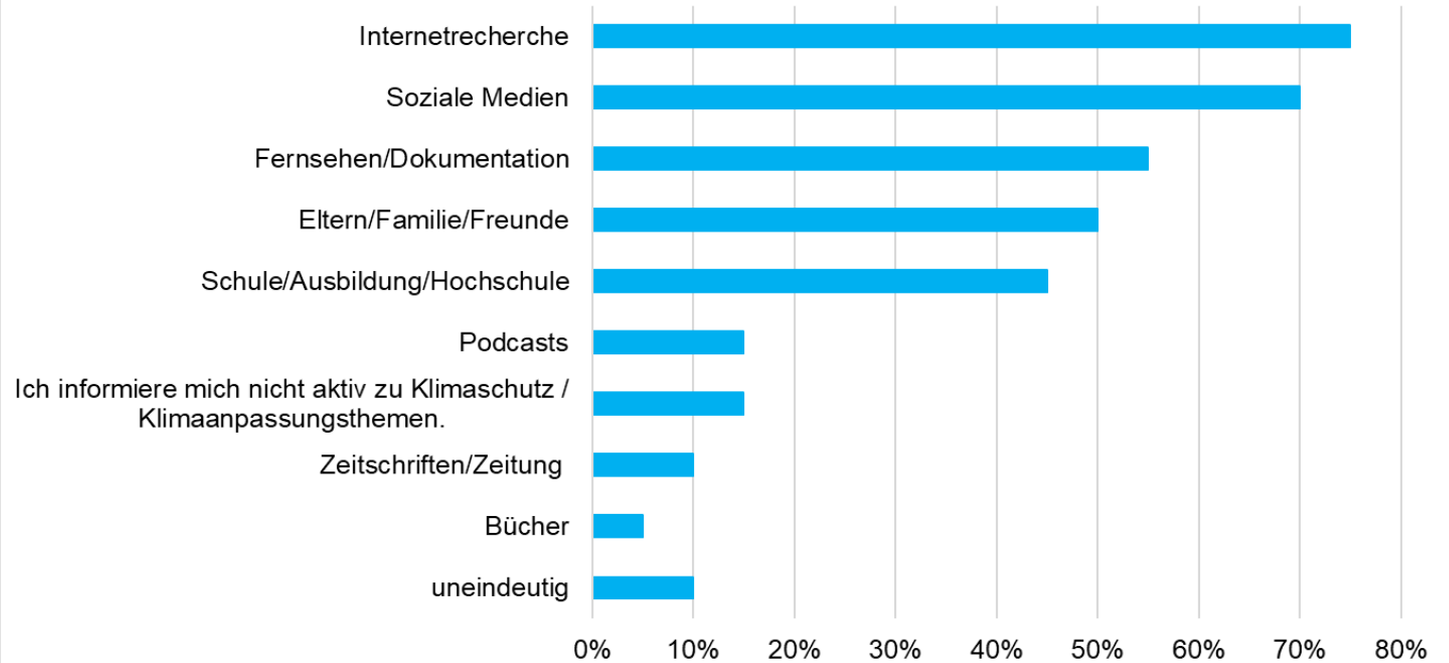
Für wie wichtig hältst Du Klimaschutzmaßnahmen in den folgenden Bereichen?

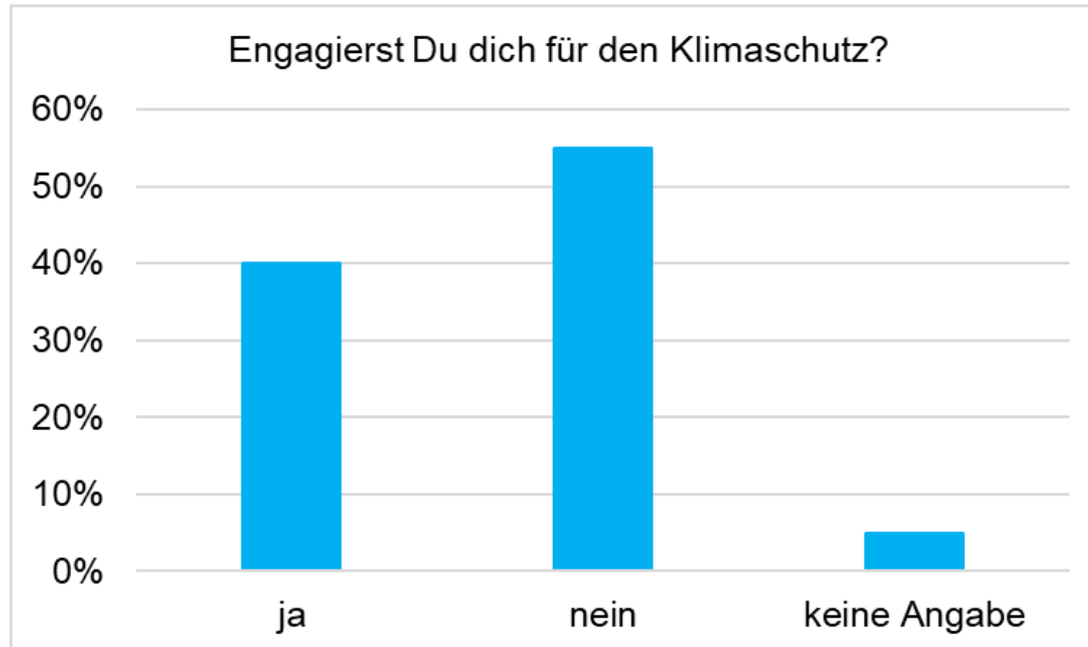


Wie gut fühlst Du dich über das Thema Klimawandel und dessen Auswirkungen auf unser tägliches Leben informiert?

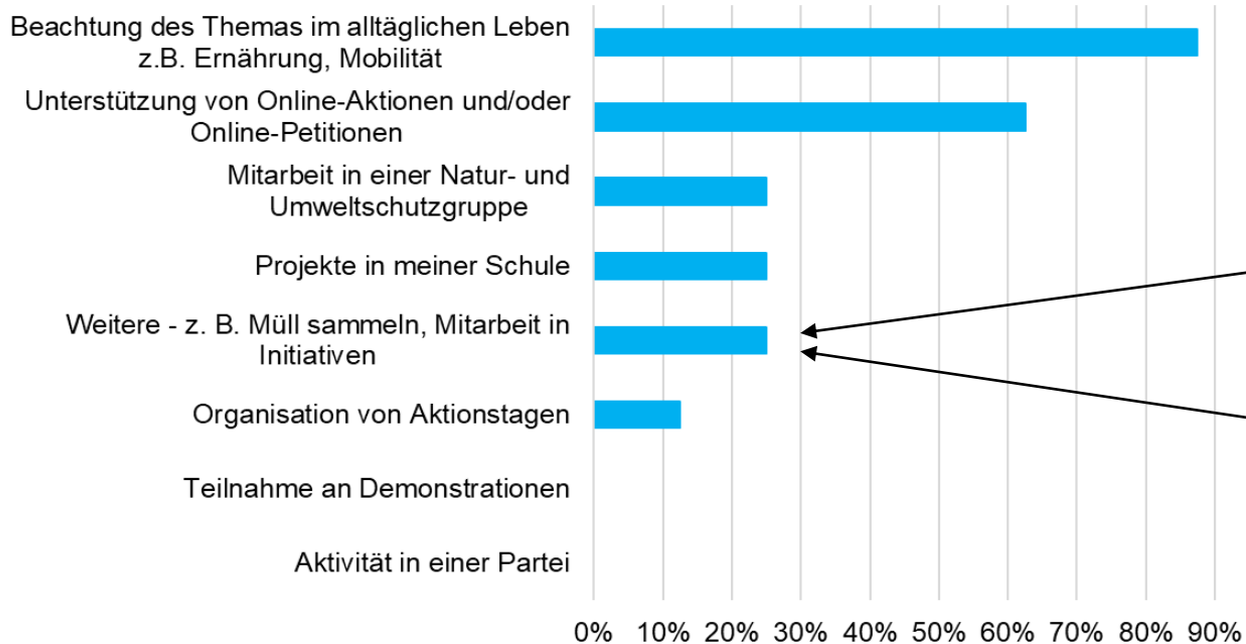


Wie informierst Du dich zum Thema Klimaschutz?





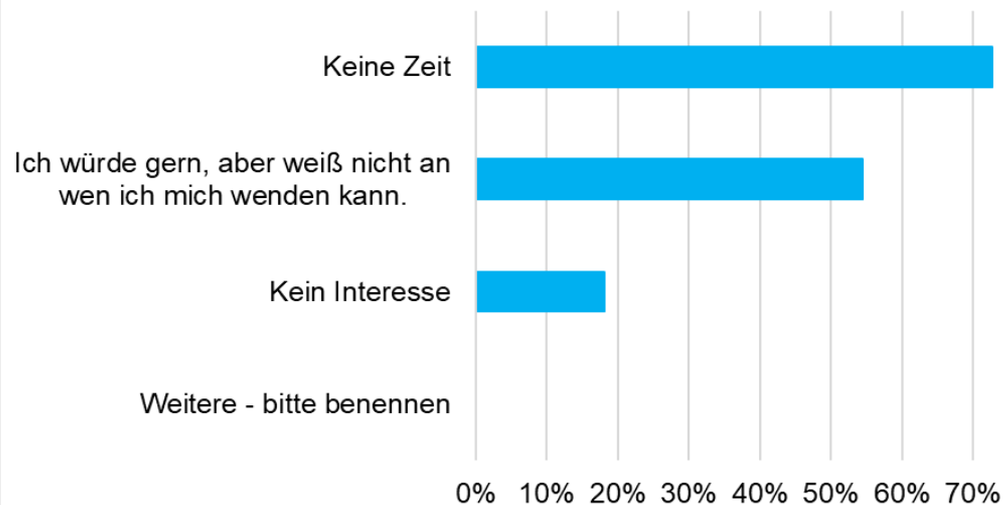
### Wenn ja, wie engagierst Du dich für den Klimaschutz?

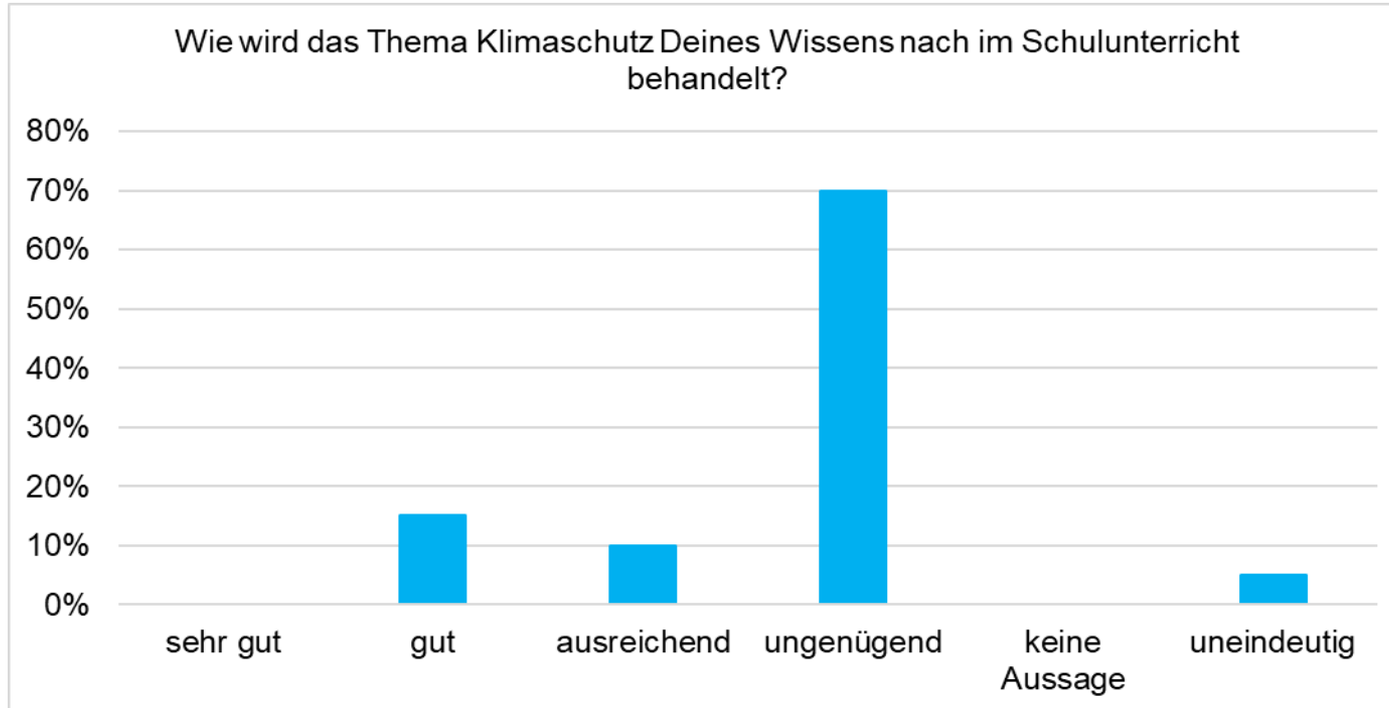


Weitere - z. B. Müll sammeln, Mitarbeit in Initiativen

Kauf regionaler Produkte + Bio

### Wenn nein, warum nicht?





# Wie sollte das Thema Klimaschutz im Schulunterricht behandelt werden?

Im Rahmenplan; Aktionstage

Rahmenlehrplan, Aktionen

Möglichkeiten zur Klimaschutzhilfe; über Folgen sprechen; kein eigenes Unterrichtsfach, aber im Lehrplan

durch Teilhabe an den Unterrichtsfächern

So wie jetzt auch schon, aber mit dem Folgen der Dinge, die man im Unterricht behandelt.

Aktionstage zum Thema Klimaschutz

Projekte und als Themenbereich im Unterricht

Da sollte auf die Wichtigkeit eingegangen werden. Kleine Projekte

z.B. mit Projekttagen

Ausführlicher, man sollte durch die Schule mit eingebunden werden

durch verschiedene Schulprojekte

Schülervorträge

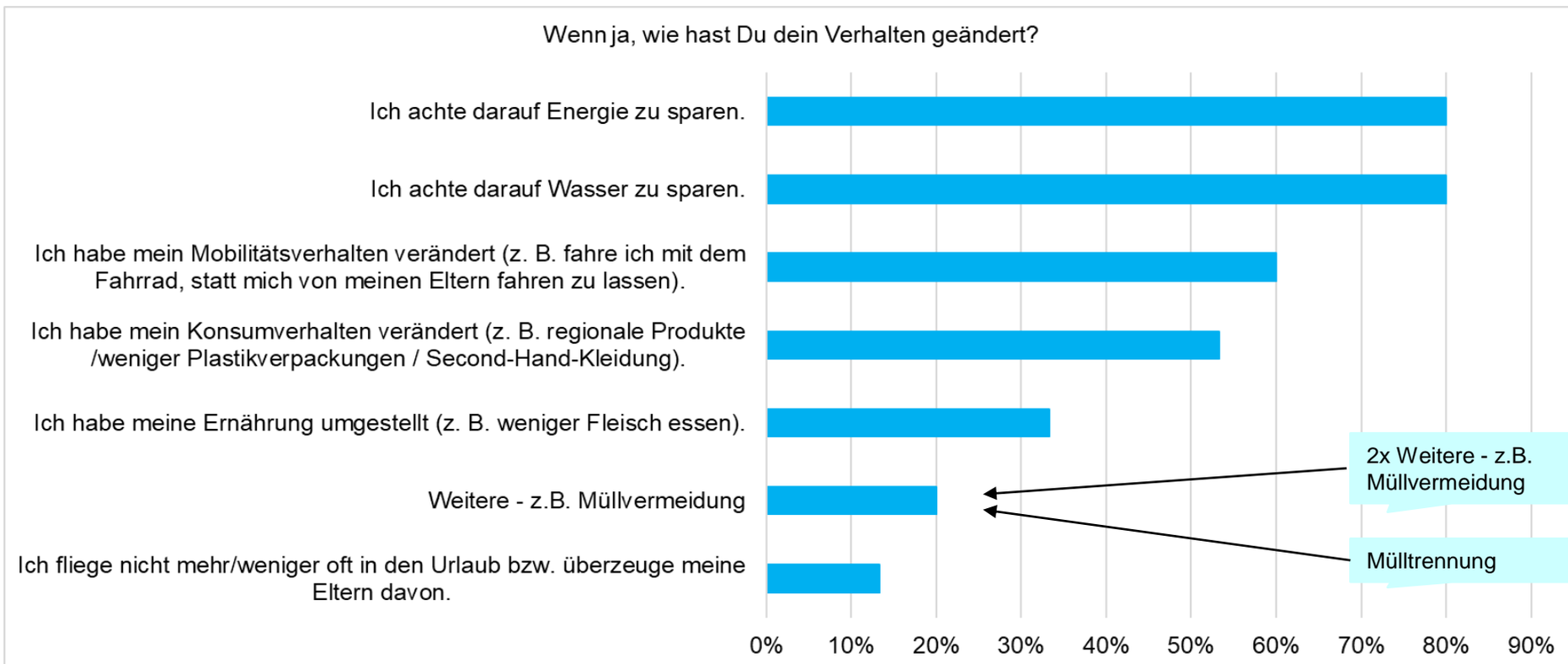
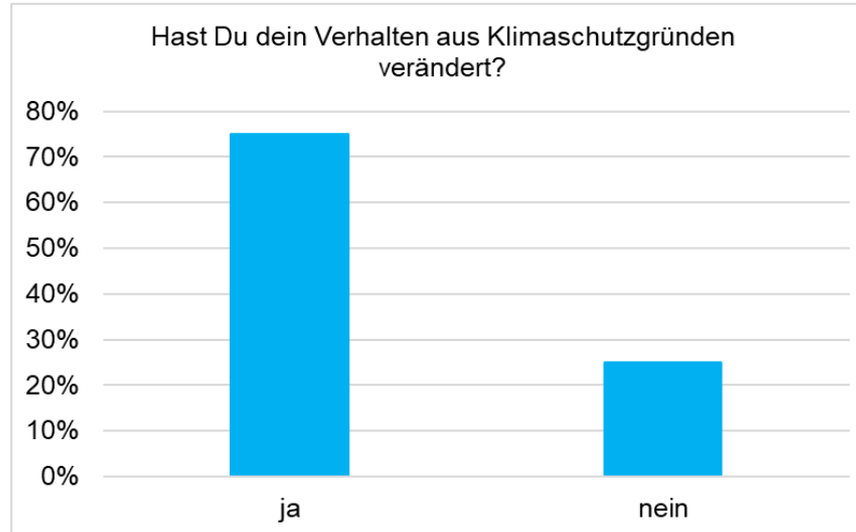
Dieses Thema sollte meiner Meinung nach sehr gründlich behandelt werden

Lehrer sollten es den Schülern mehr erklären und näher bringen wie man selbst helfen kann und was wichtig ist

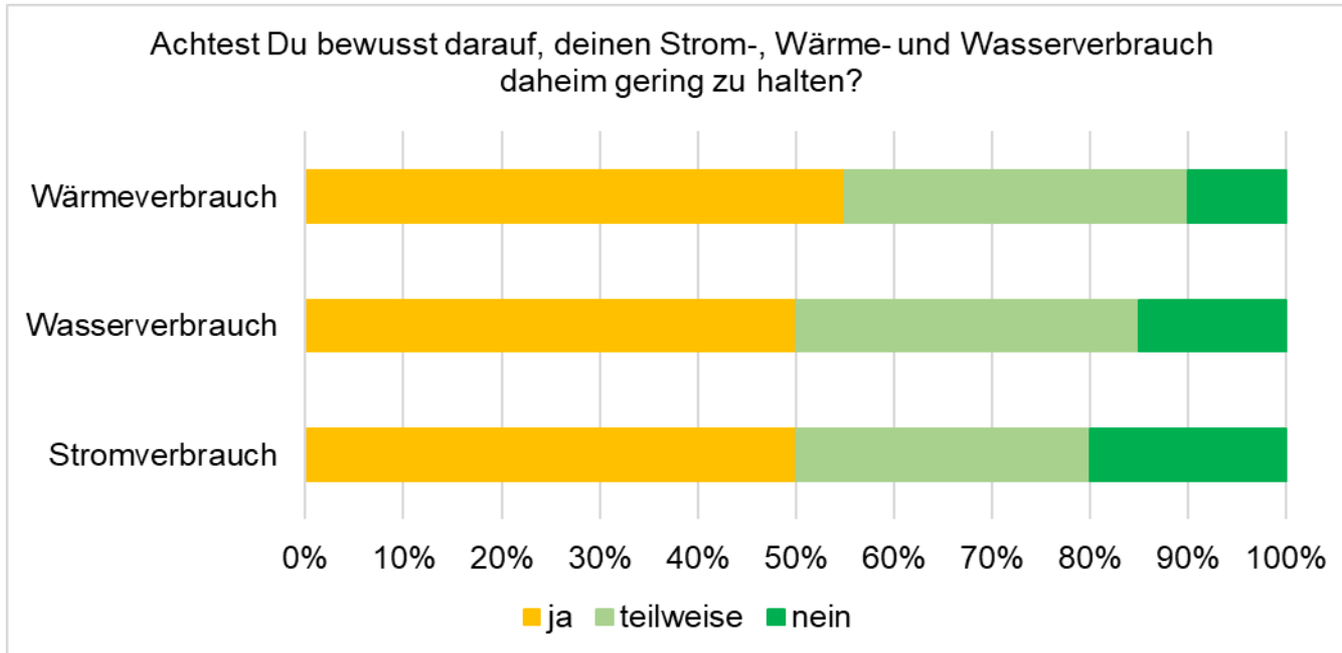
Es sollte näher darauf eingegangen werden wie wir in unserem Alltag mehr darauf achten können.

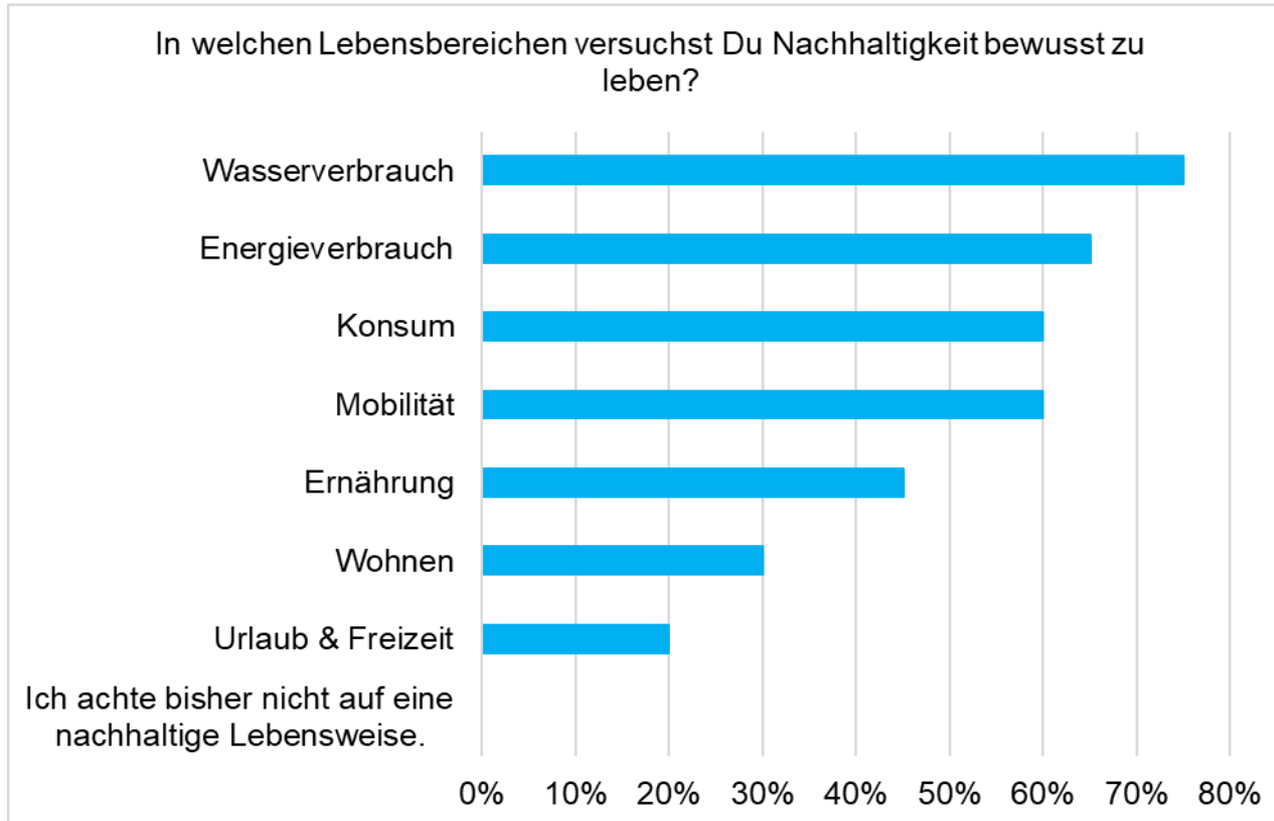
Es sollte als Thema genommen werden und mehr darüber geredet werden.

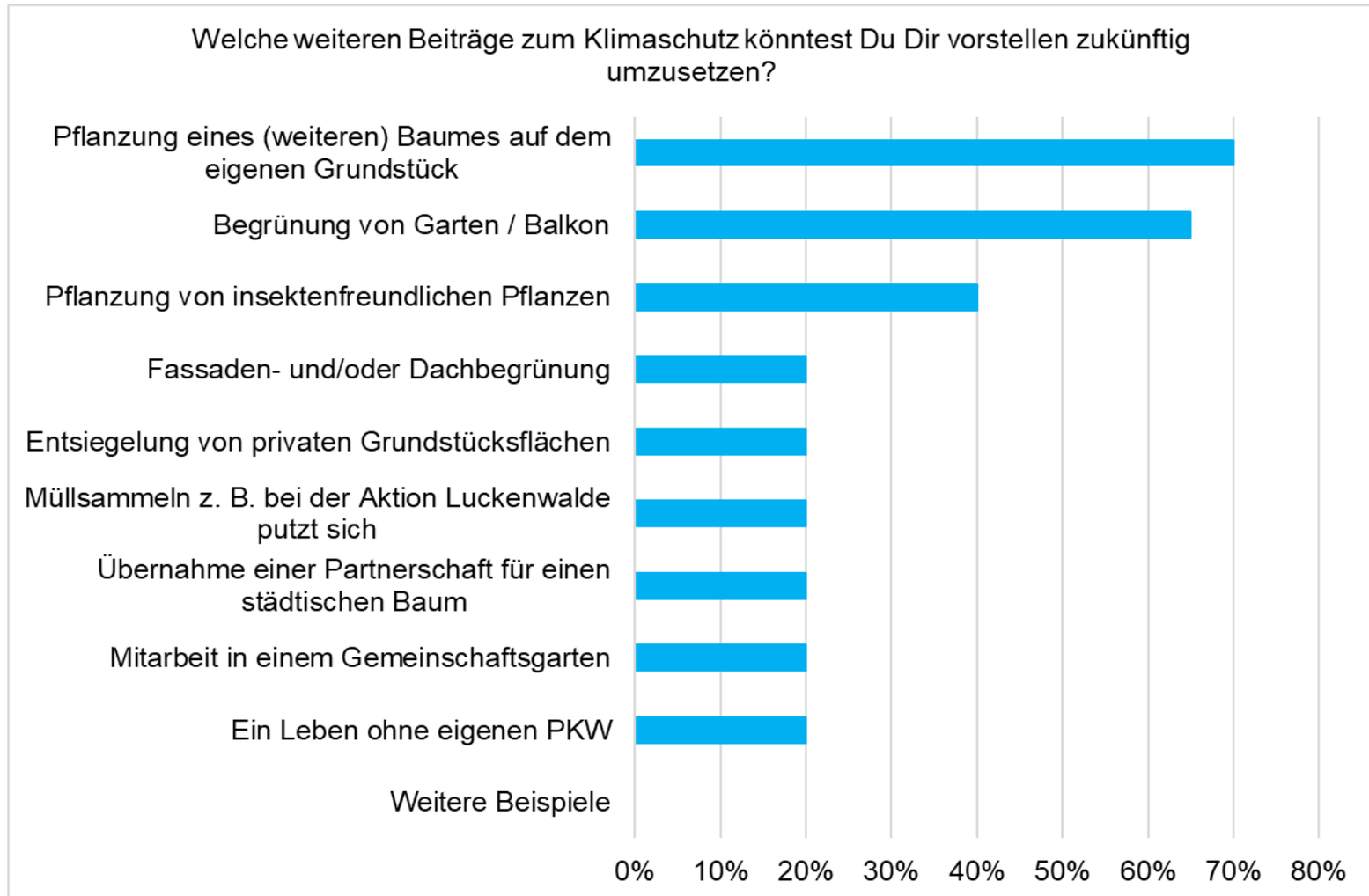
Ausführlicher in Fächern wie Geografie, größere Auseinandersetzung mit dem Thema: Folgen für die Umwelt



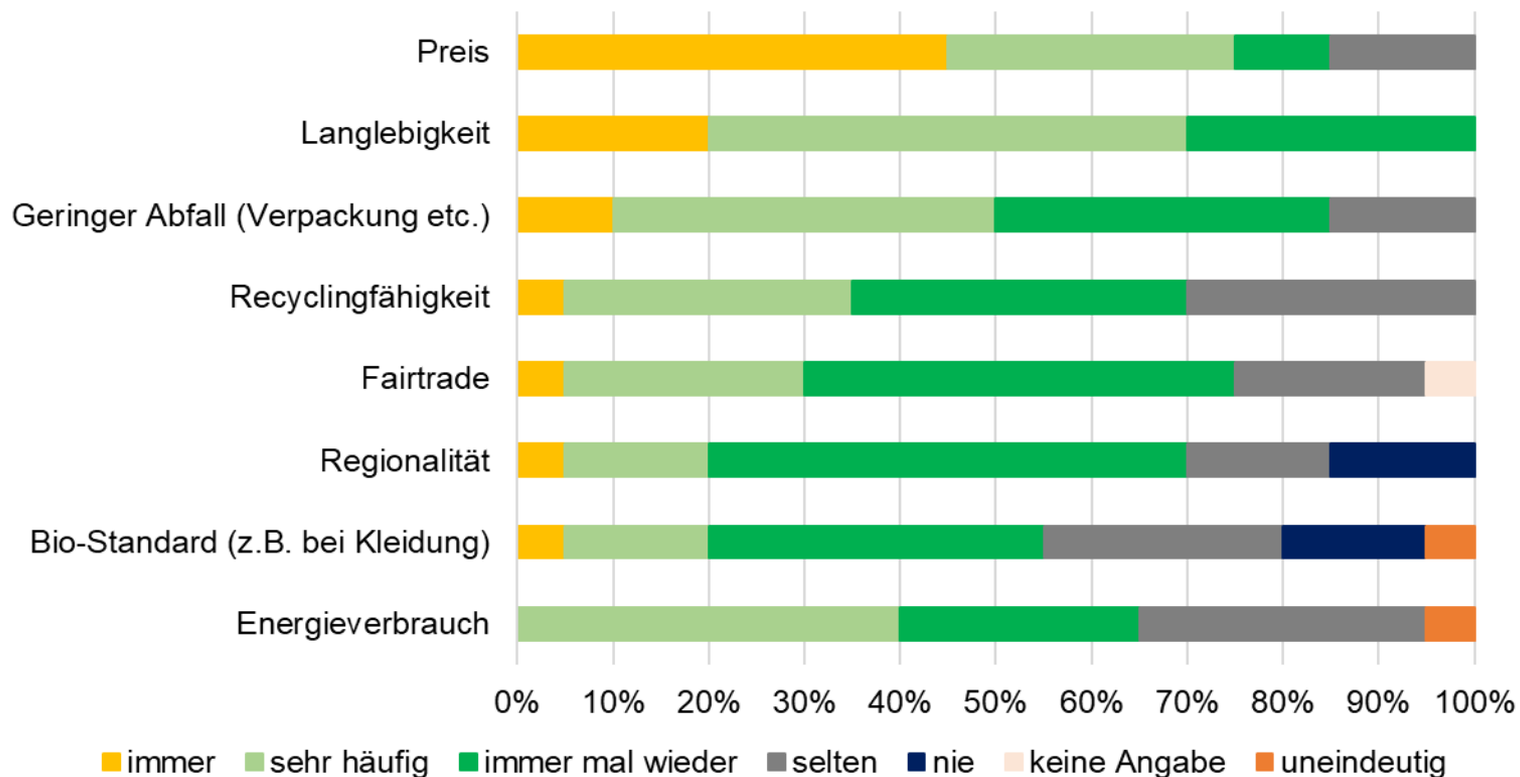
# NACHHALTIGER KONSUM



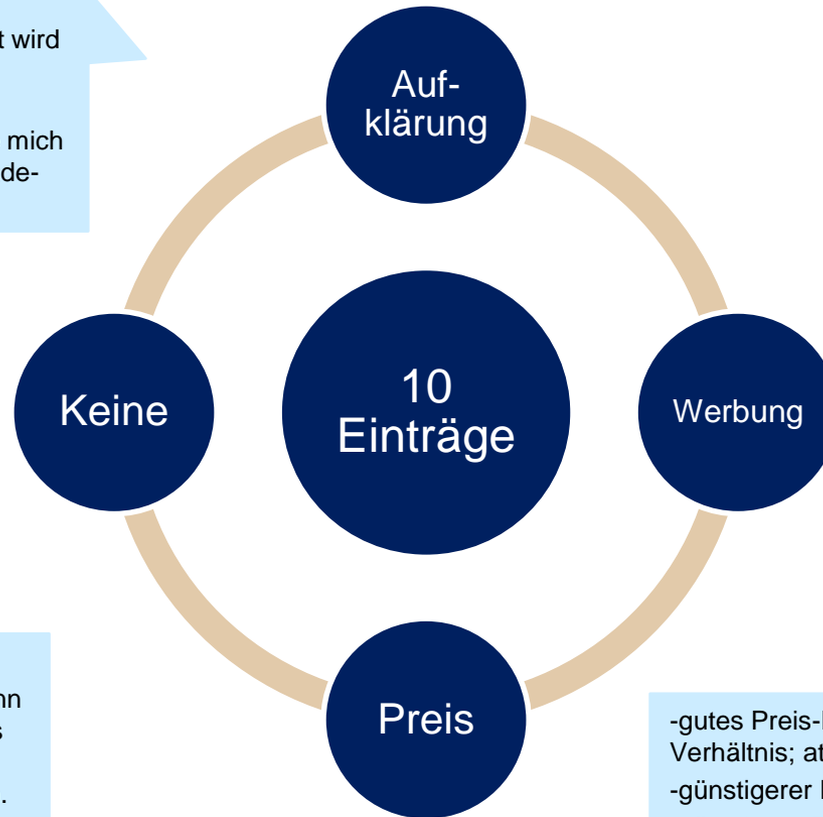




Wie häufig beeinflussen folgende Kriterien dein Kaufverhalten bei anderen Konsumgütern (z.B. Kleidung, Elektro)?



# Was könnte dich dazu motivieren, in den angesprochenen Punkten (noch) nachhaltiger zu agieren?

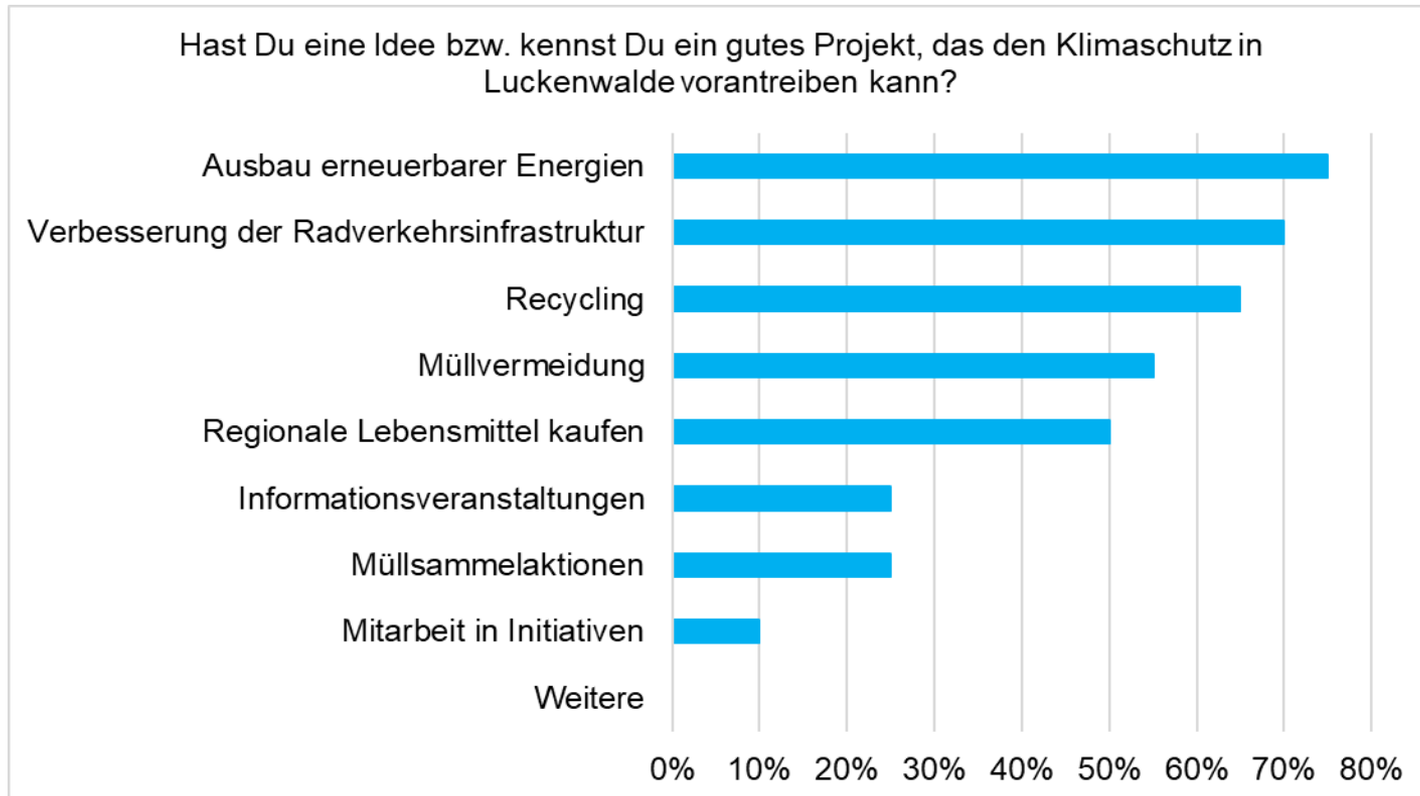


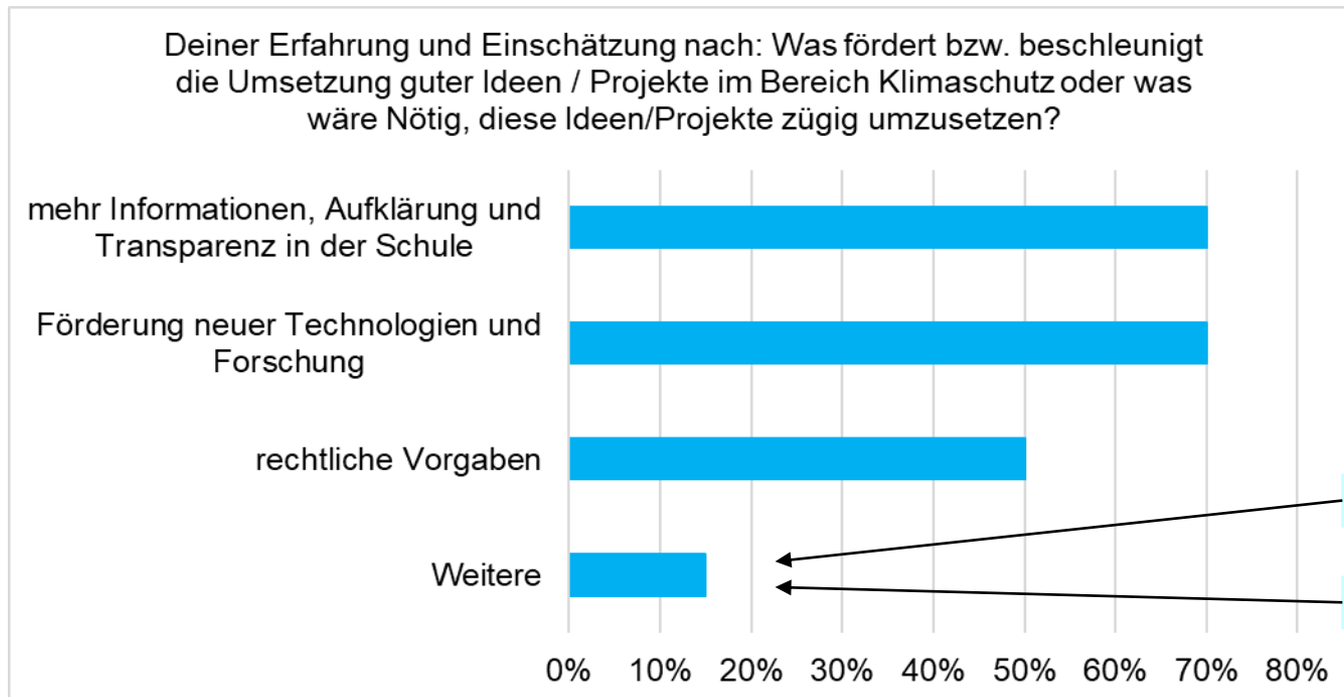
-in dem man besser aufgeklärt wird über bestimmte Siegel  
 -indem man besser aufgeklärt wird z.B. in Themen wie Fairtrade  
 -Mich über die Arbeit (u.a. in Afrika) zu informieren, könnte mich eher dazu veranlassen, Fairtrade-Produkte zu kaufen.

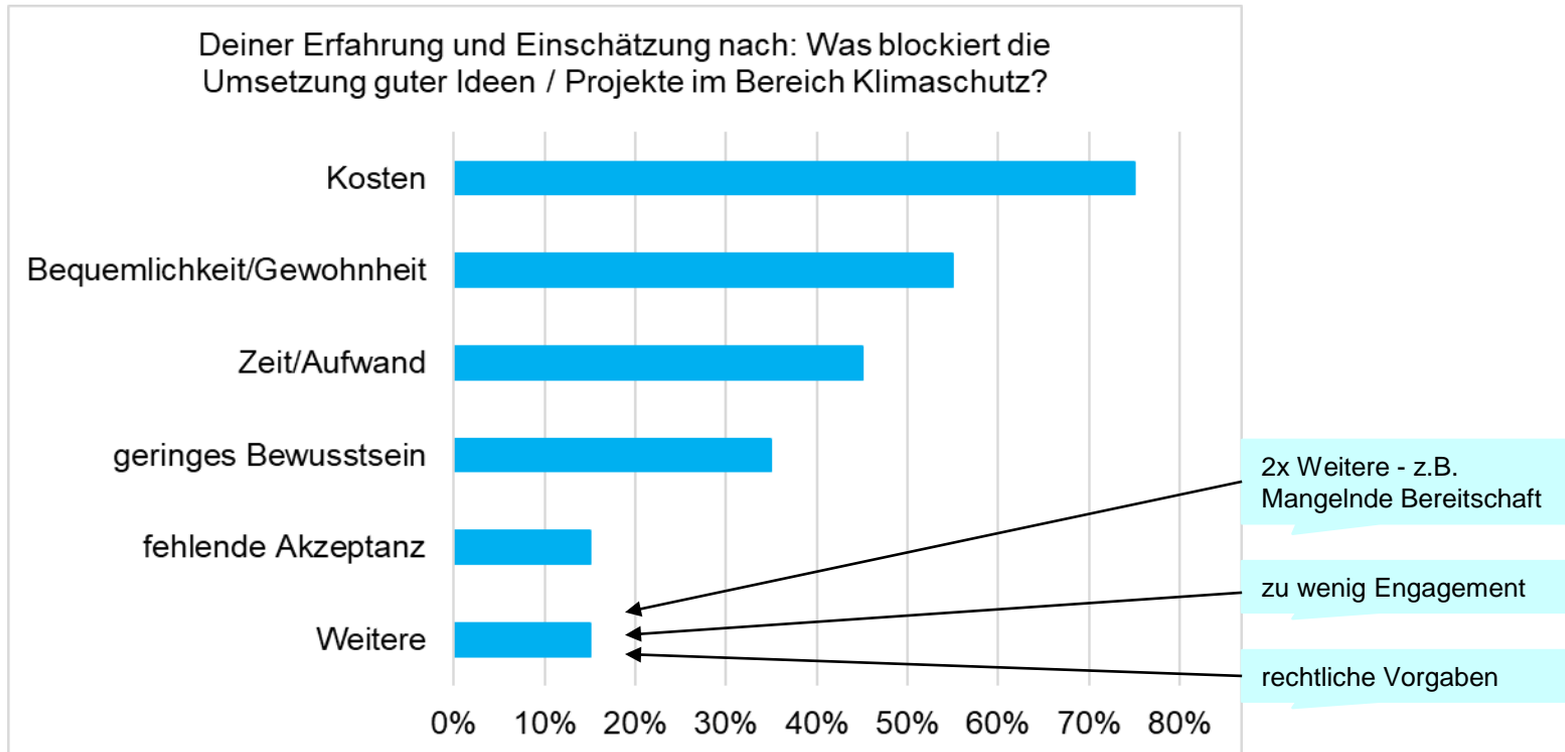
-günstigere Bio-Lebensmittel; mehr Werbung für regionale Produkte  
 -mehr Werbung für regionale, faire Produkte; Folgen zu zeigen um den Kauf zu vermeiden

-Ich weiß es nicht.  
 -Nicht viel, eigentlich gar nichts, weil wenn mir ein Produkt gefällt, dann kaufe ich es mir, daran kann auch kein besseres /anderes Alternativprodukt etwas ändern.

-gutes Preis-Leistungs Verhältnis; attraktive Werbung  
 -günstigerer Preis  
 -günstigere Preise bei Bio-Produkten

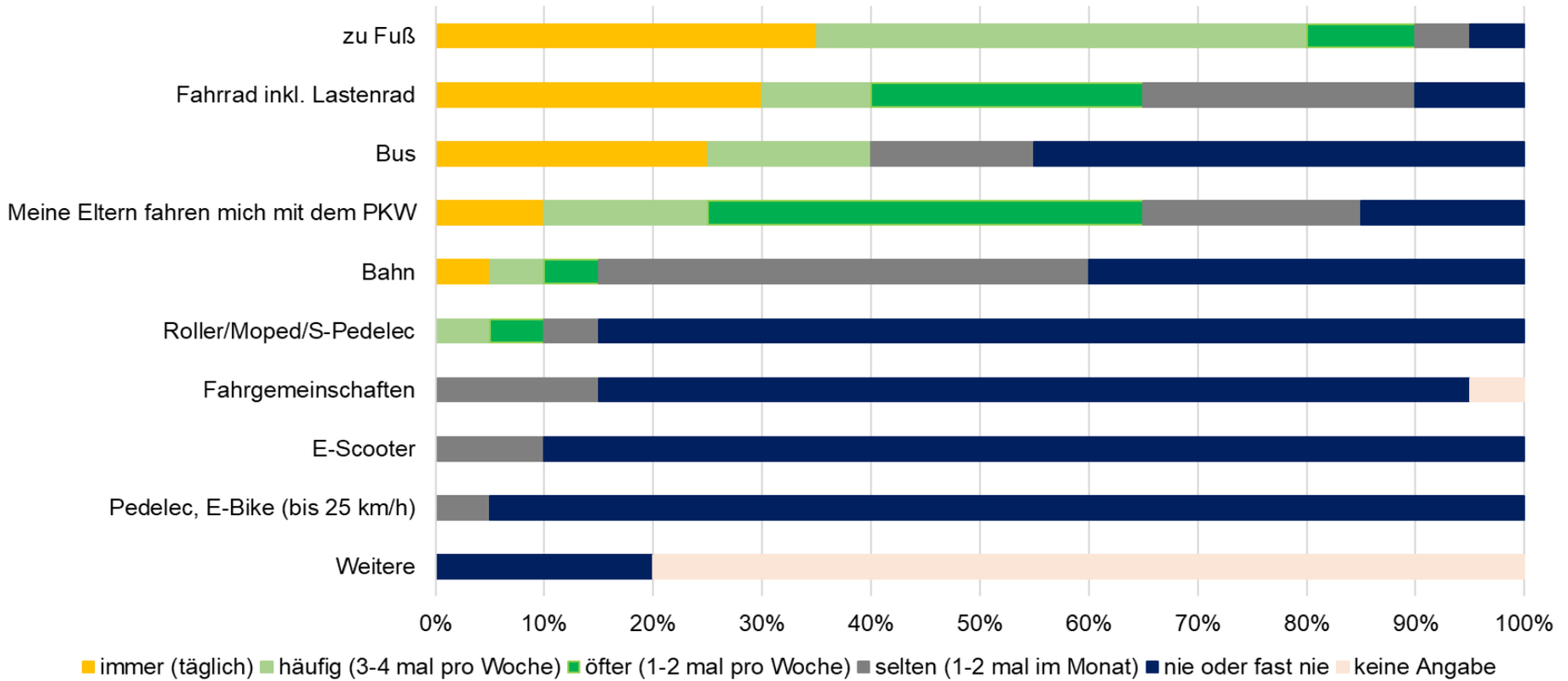




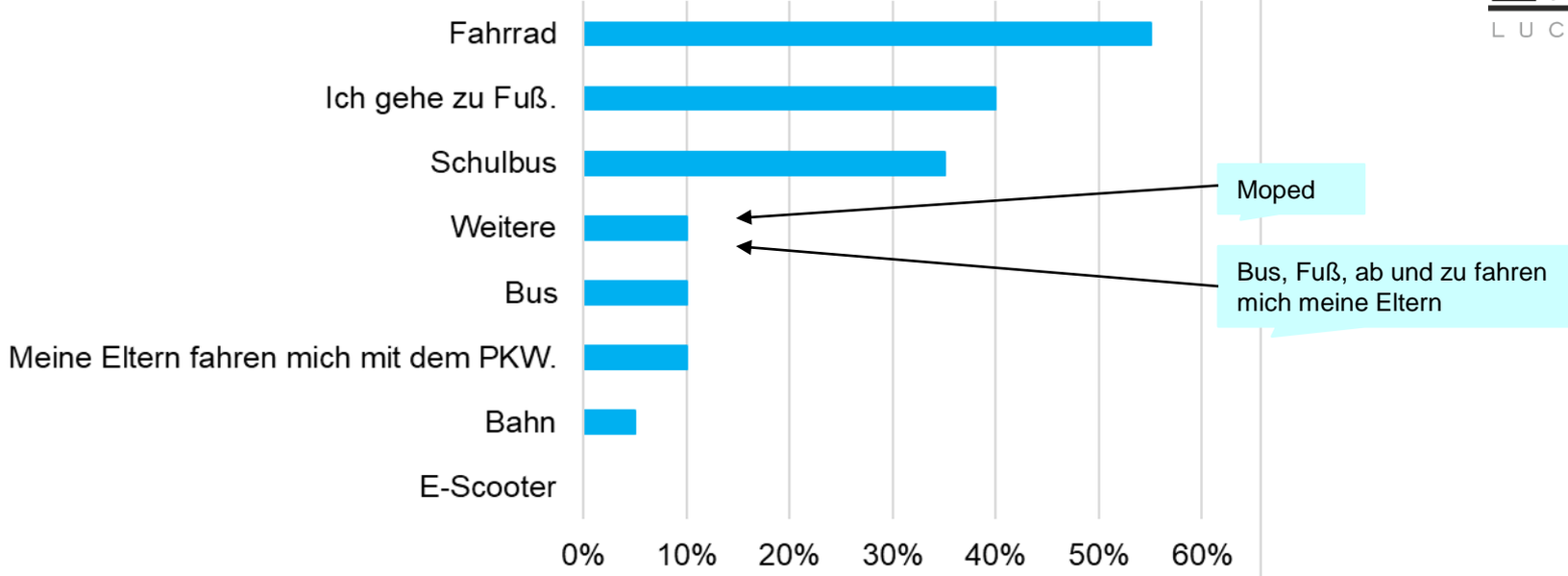


# UMWELTFREUNDLICHE MOBILITÄT

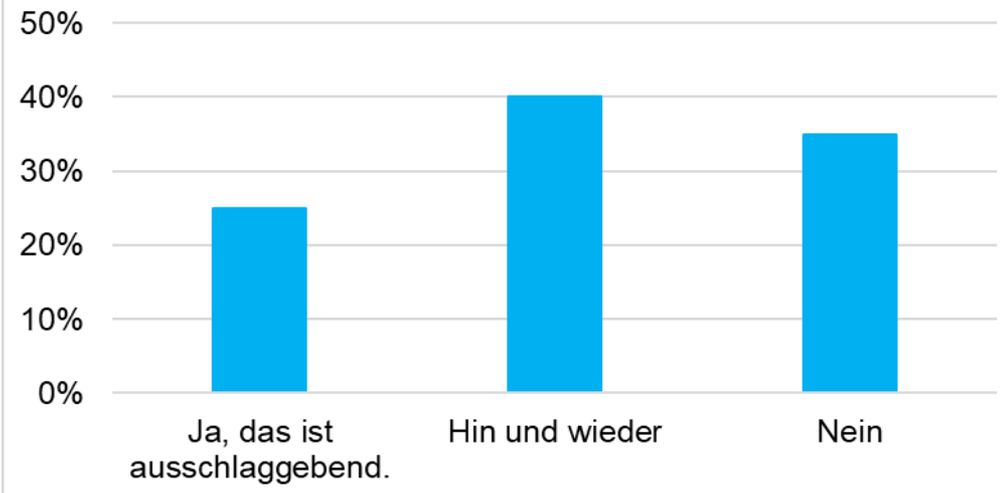
### Wie bist Du im Alltag unterwegs?



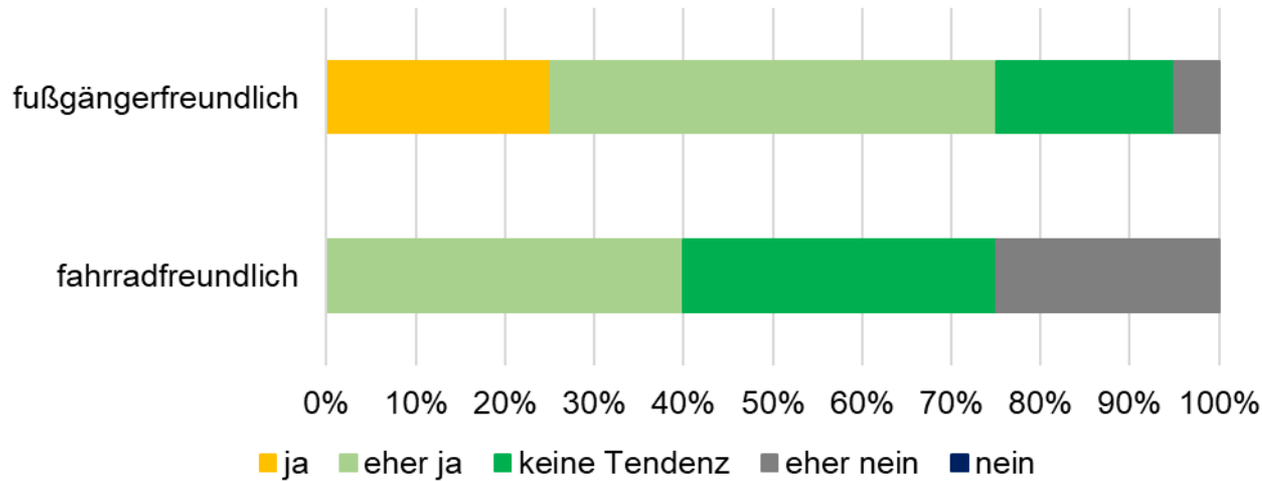
### Wie kommst Du zur Schule/Ausbildung?



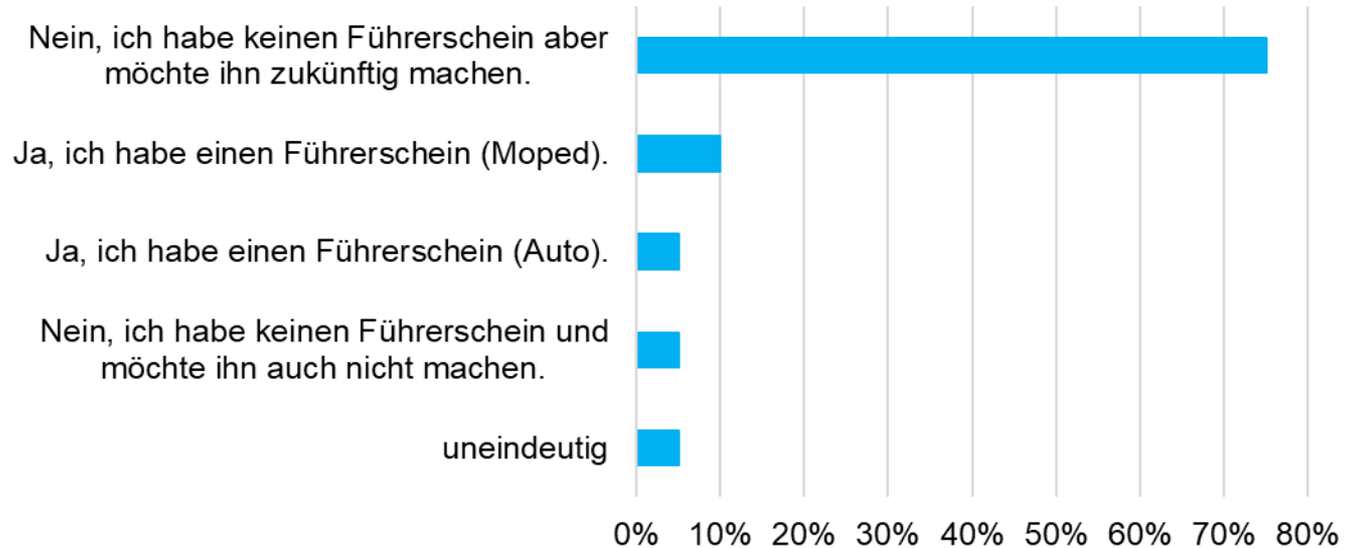
### Spielt das Thema Klimaschutz bei der Wahl deines Fortbewegungsmittels eine Rolle?



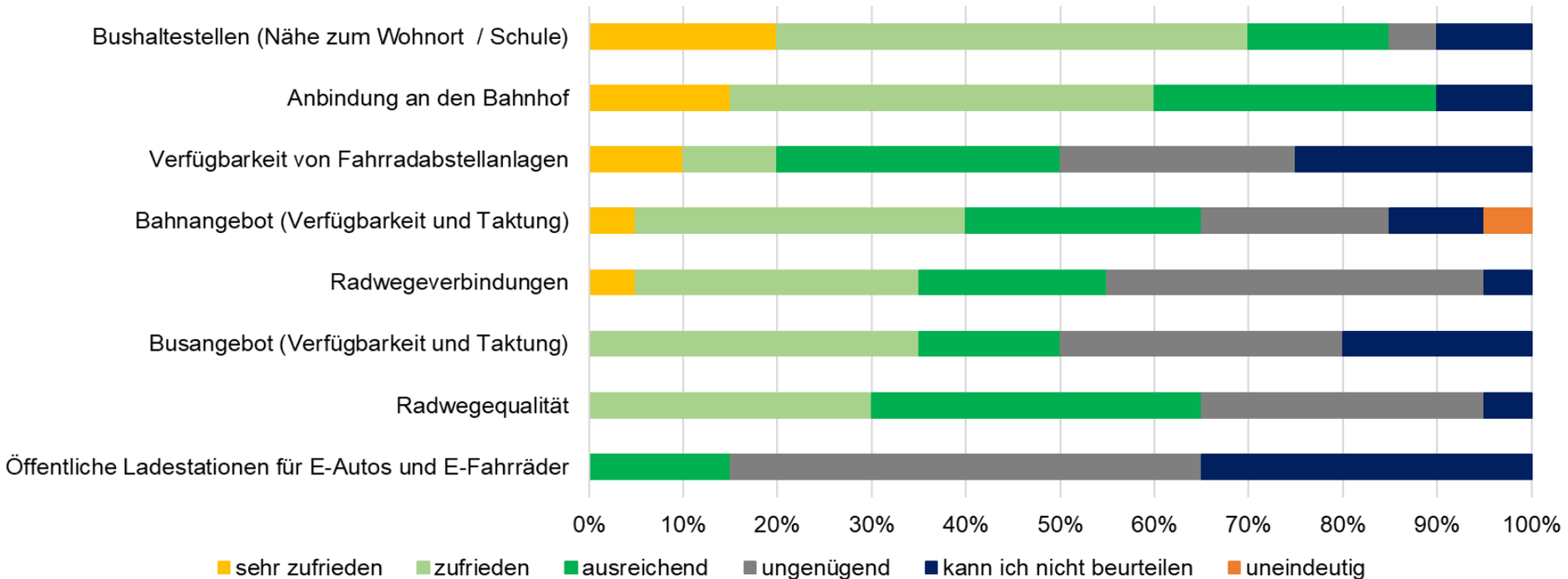
Würdest Du die Stadt Luckenwalde als fußgänger- und/oder fahrradfreundliche Stadt bezeichnen?



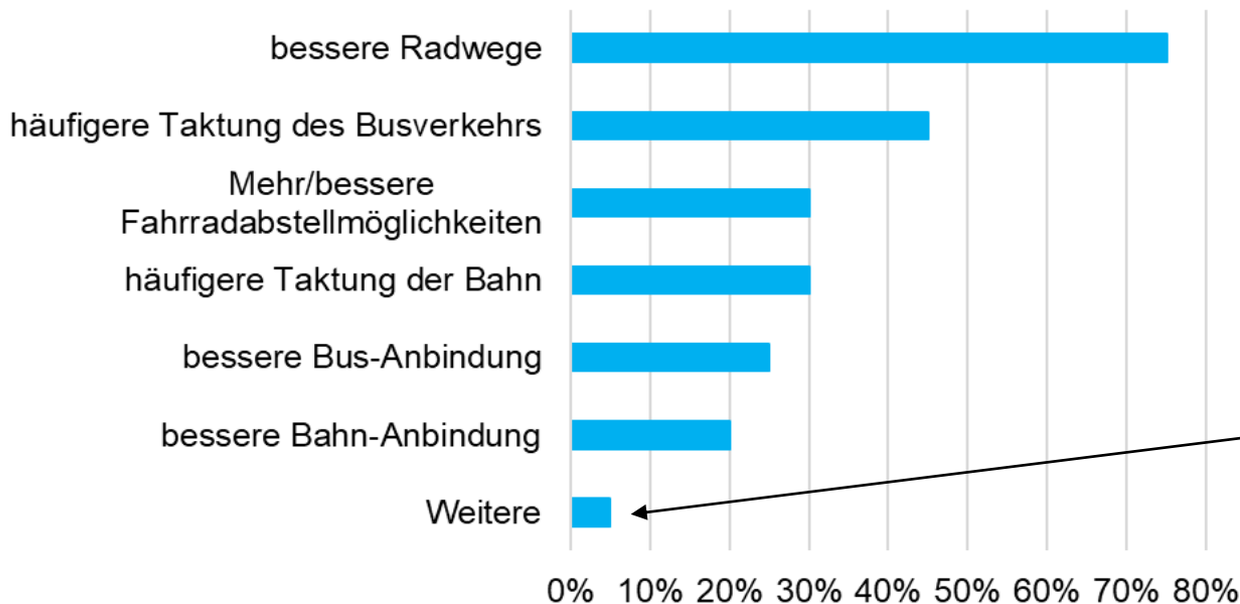
Möchtest Du einen Führerschein machen bzw. hast Du bereits einen Führerschein?



Wie zufrieden bist Du mit folgenden Mobilitätsangeboten/ der Verkehrsinfrastruktur in Luckenwalde?



Was würde Dir dabei helfen, zukünftig noch klimafreundlicher unterwegs zu sein?



bessere (günstigere) Preis für öffentliche Verkehrsmittel

## Hast Du konkrete Vorschläge, die Mobilität in der Stadt Luckenwalde klimafreundlicher zu gestalten?

Mietscooter zur Verfügung stellen

Radwege Ausbau

bessere (günstigere) Preis für öffentliche Verkehrsmittel

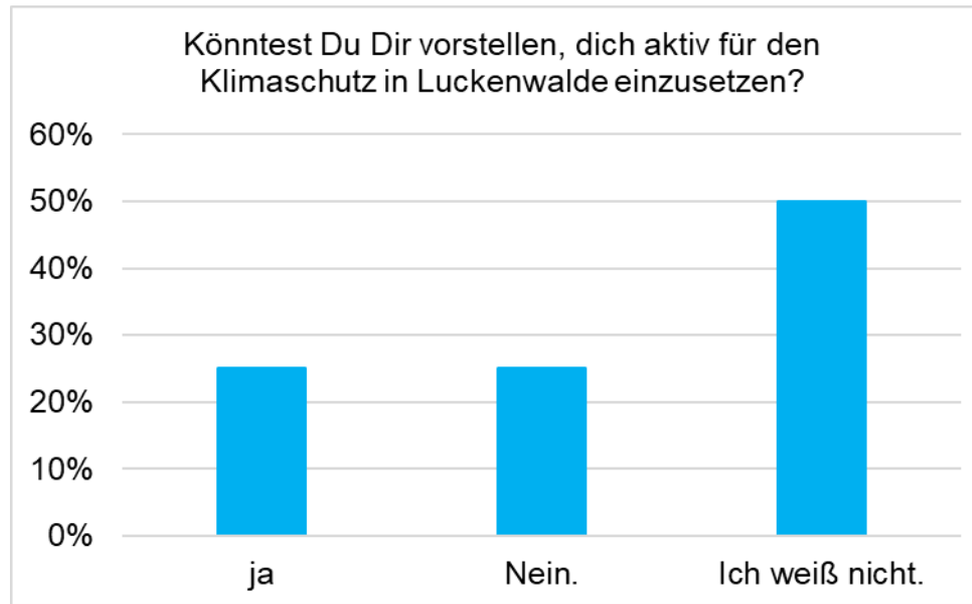
Straßenbahn

Mietfahrräder/-scooter zur Verfügung stellen; Radwege weiterhin erweitern bzw. sanieren; Sicherheit der Radfahrer vor z.B. Autos gewähren

Verbesserung der Radwegeverbindungen

Elektrische Busse

**WEITERE**



Welche Rahmenbedingungen müssten gegeben sein, damit Du dich gerne für den Klimaschutz in der Stadt Luckenwalde engagierst?

Nicht so weit wohnen

Schulfreie Tage

Ich denke keine

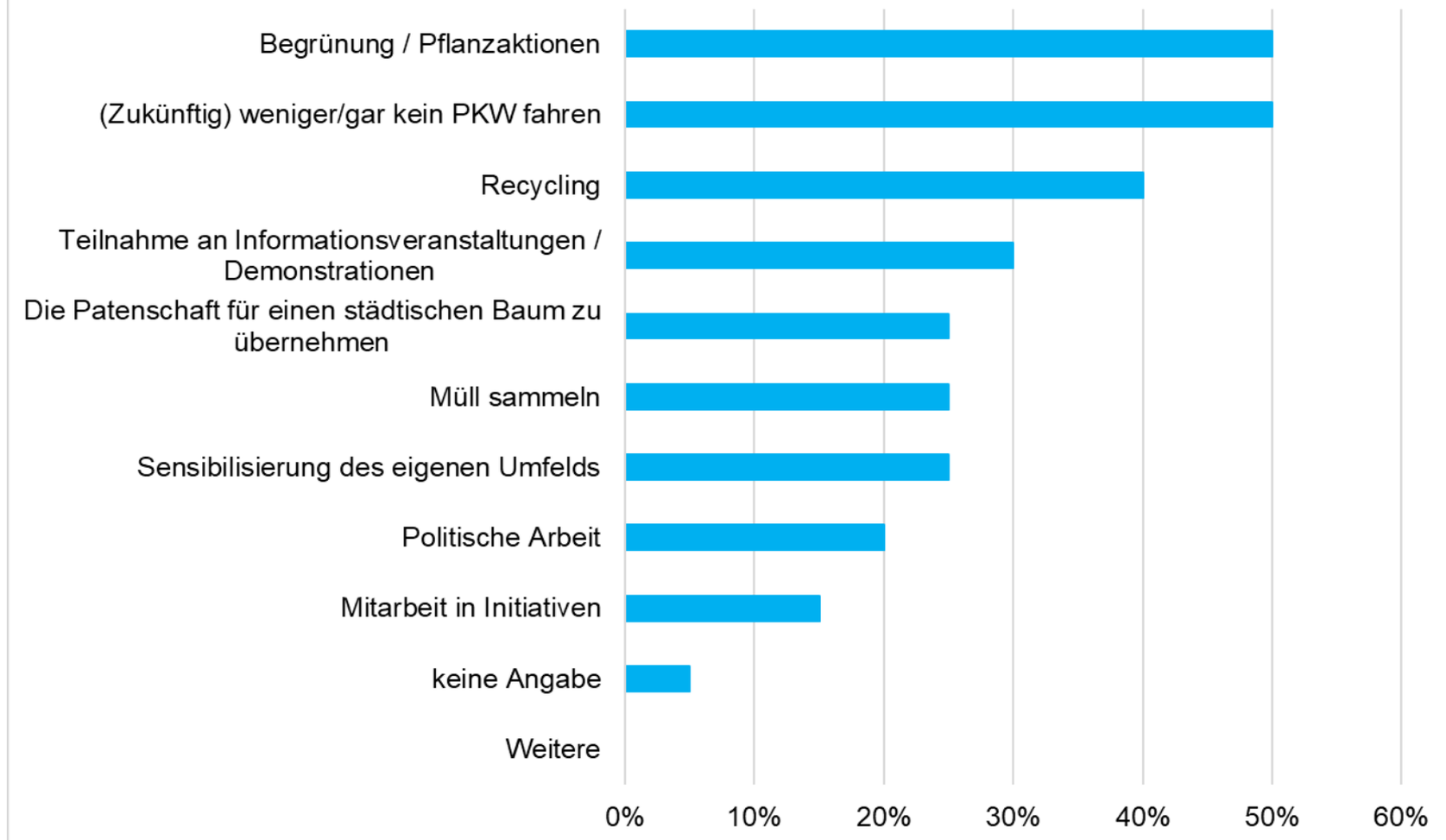
außerhalb der Schule  
genügend Zeit haben

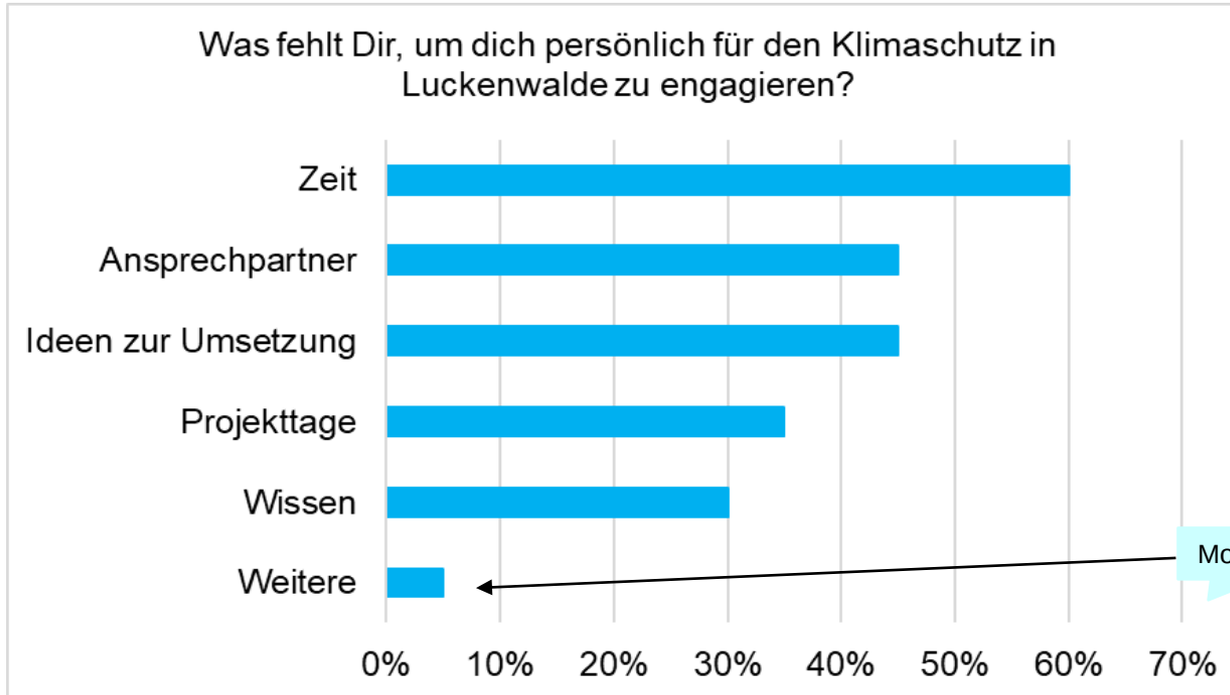
Es müsste interessanter und  
jugendfreundlicher sein.

öffentliche Veranstaltungen;  
Projekttag von Schulen ->  
Zeit wird davon genommen

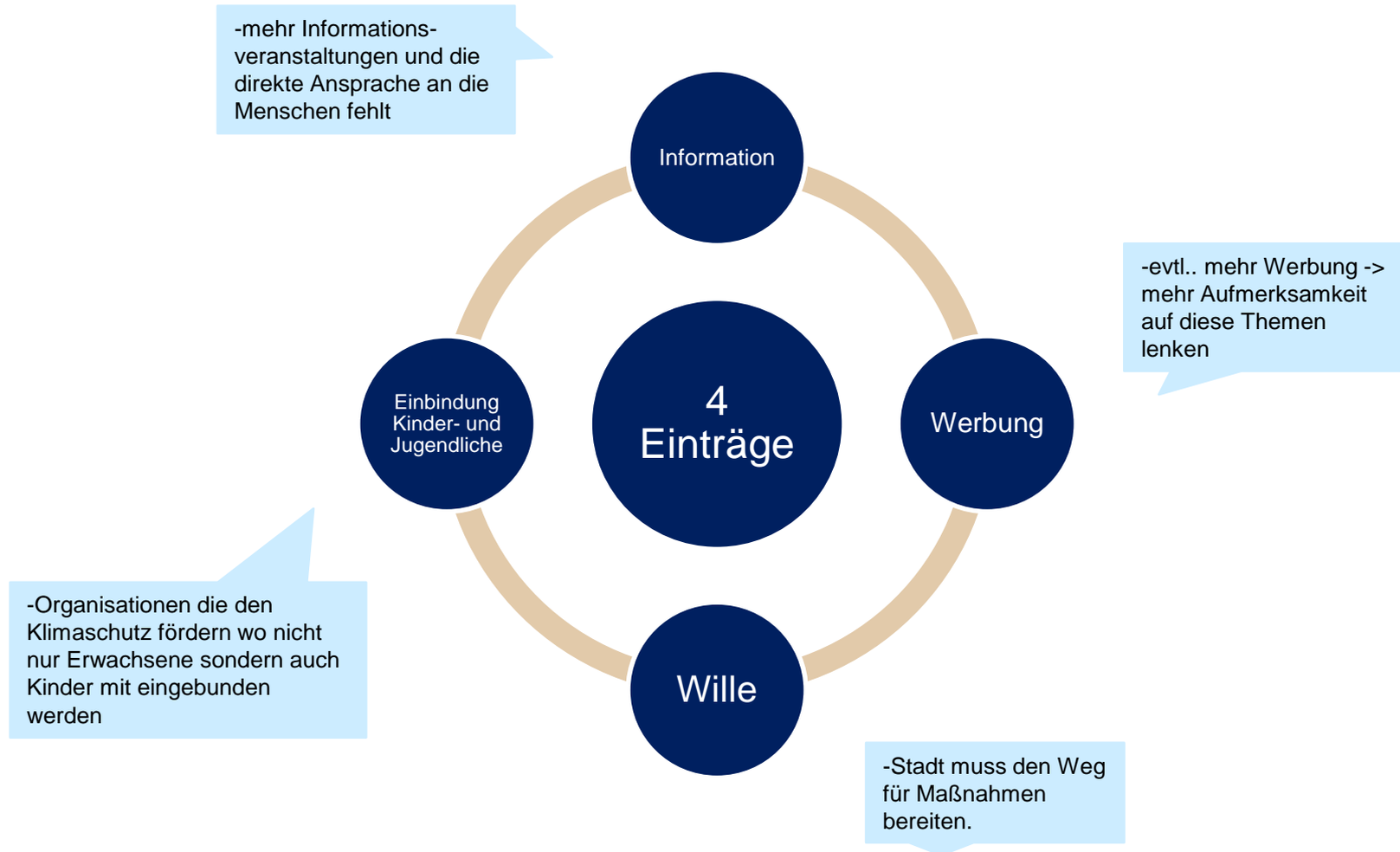
genügend Zeit haben

Hast Du Ideen, wie Du dich für den Klimaschutz in Luckenwalde einsetzen könntest?





# Wie könnte deiner Meinung nach das beschlossene Leitbild in der Stadt Luckenwalde erreicht werden?



Auf welche Themen (max. 3) würdest Du deinen Schwerpunkt als Bürgermeister/Bürgermeisterin legen?

**Erneuerbare  
Energien**

Ressourcen-  
erhaltung

regionaler/  
nationaler Konsum

Klima/Energie

**Begrünung**

Reduktion PKW-  
Verkehr

Wirtschaft

**Energie-  
versorgung**

**Umwelt- und  
Klimaschutz**

Stadtdesign

**Mobilität**  
**Verbesserung  
ÖPNV**

Ein Zuhause für  
Menschen finden die  
keins haben  
(Obdachlose oder  
Ausländer)

Einwohner-  
freundlichkeit

**Bildung**

Inklusivität

bezahlbarer  
Wohnraum

Zufriedenheit der  
Bürger

**Rad-  
verkehr**

Infrastruktur

# Auf welche Themen (max. 3) würdest Du deinen Schwerpunkt als Bürgermeister/Bürgermeisterin legen?

-Radwegeverbindungen;  
Radwegequalität; Fassaden  
und-/oder Dachbegrünung

-Mobilität, Technologiestandort  
-> Steuergelder für  
Umweltschutz

-Zufriedenheit der Bürger; Ein  
Zuhause für Menschen finden  
die keins haben (Obdachlose  
oder Ausländer); Klimaschutz

-Mobilität, Energieversorgung

-Bessere Infrastruktur; ,ehr  
Klimaschutz; besseres  
Bildungssystem

-Begrünung; bessere  
Verkehrsanbindungen

-Stadtdesign; Mobilität für  
Radfahrer

-Ausbau der Infrastruktur  
(öffentliche Verkehrsmittel);  
Klimaschutz (verpackungsfreie  
Läden etc.); erneuerbare  
Energien

-Umweltschutz;  
Ressourcenerhaltung; mehr  
bezahlbarer Wohnraum

-Verbesserung öffentliche  
Verkehrsmittel

-Klima/Energie; Inklusivität

-regionaler/nationaler Konsum

-Mobilität; Erneuerbare  
Energien; Begrünung der Stadt

-Energie; Begrünung (Grüner);  
Einwohnerfreundlich

-ÖPNV; erneuerbare Energien;  
Radwege

-Weniger Umweltbelastung  
also weniger PKW, Bus, Bahn;  
mehr Klimaschutz-  
organisationen; mehr  
Aufklärung der Jugend in  
Schulen

Welche Themenfelder fehlen Dir in unseren Fragebogen, welche weiteren Hinweise und Anregungen zum Klimaschutz- und Energiekonzept hast Du?

-Weniger Auto fahren

-keine ist schon sehr komplex