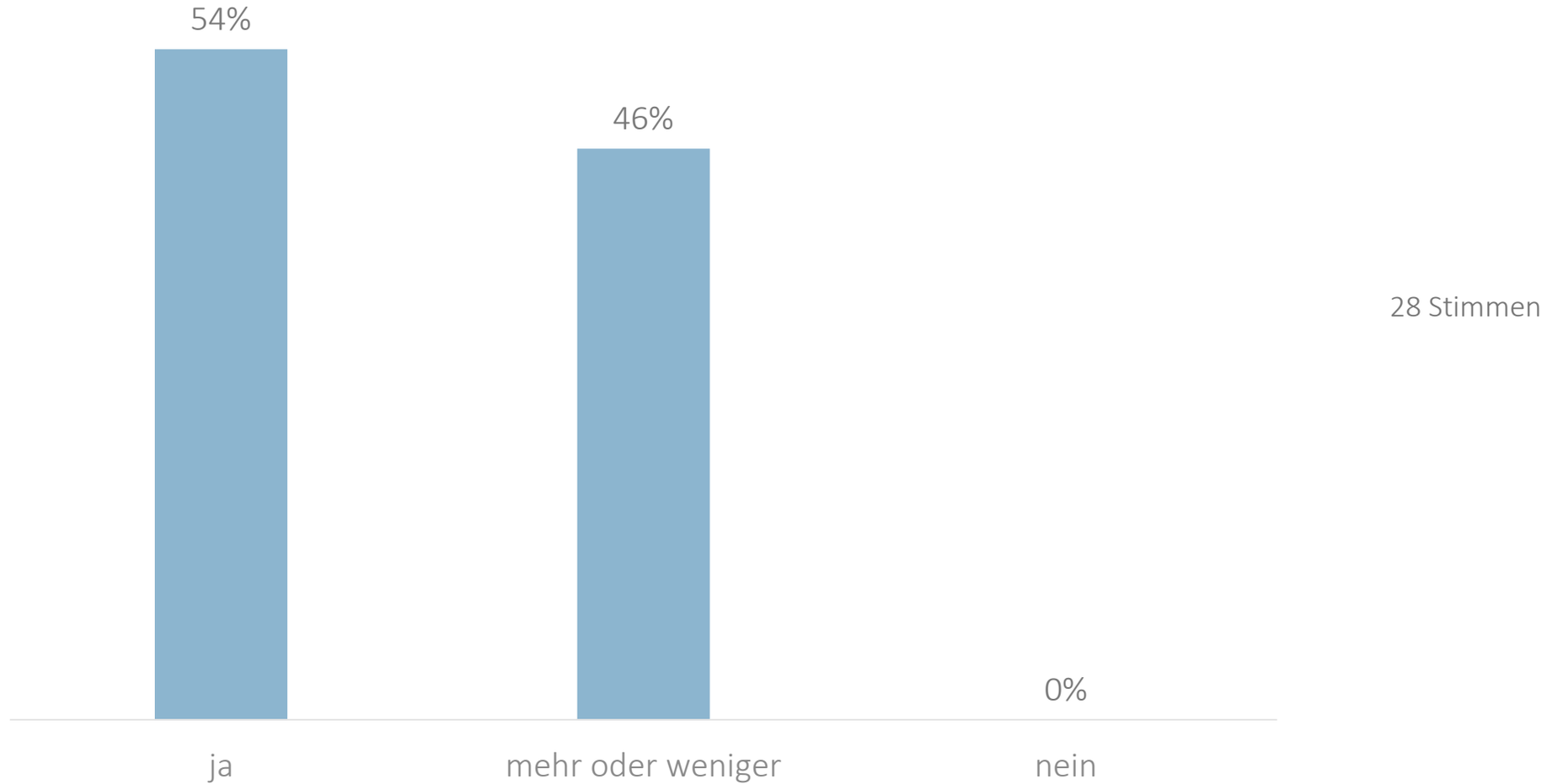
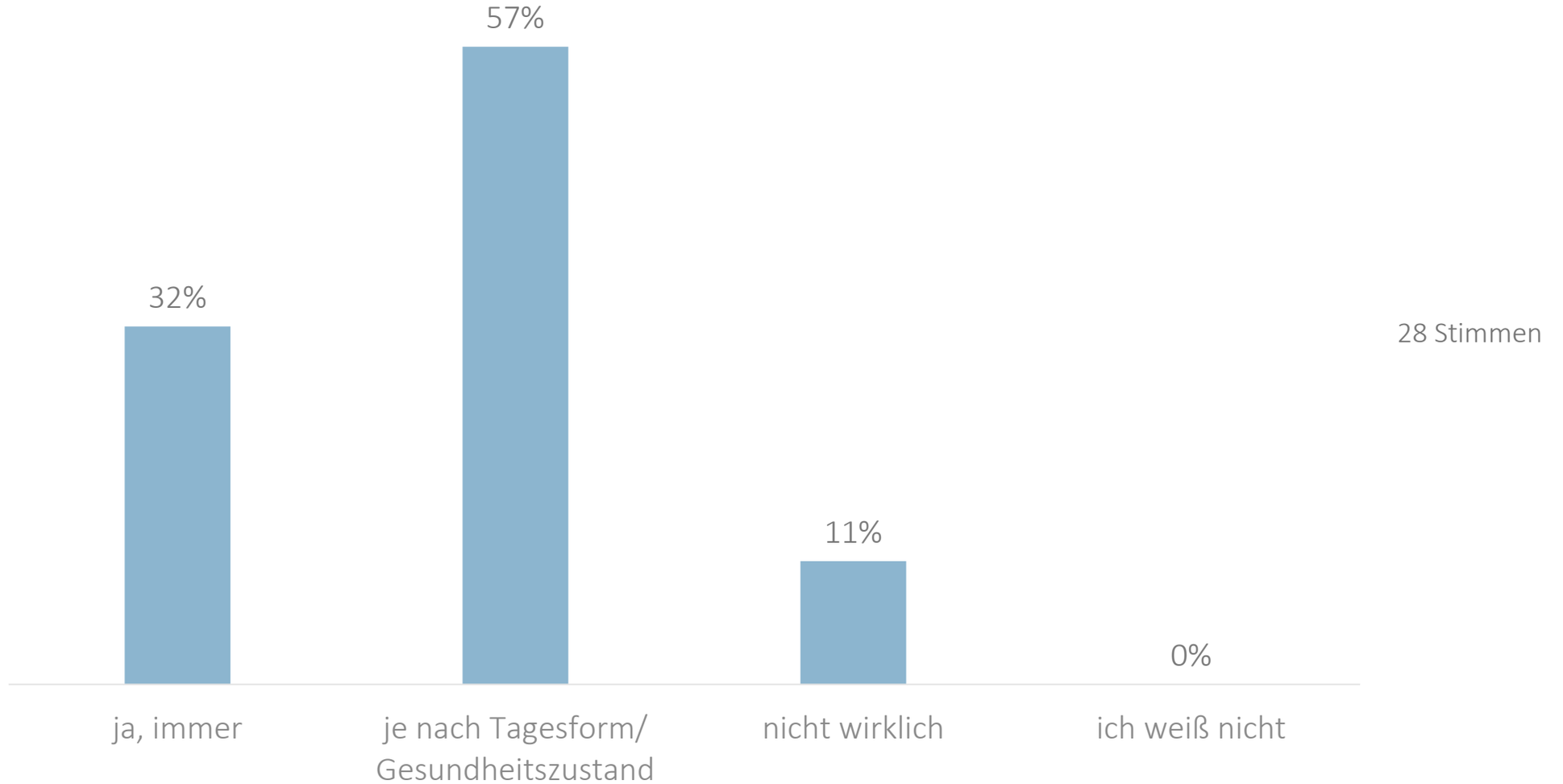


*Stimmungsbild*  
Subjektive Wahrnehmung des  
Klimawandels und Kennenlernen  
der Teilnehmenden

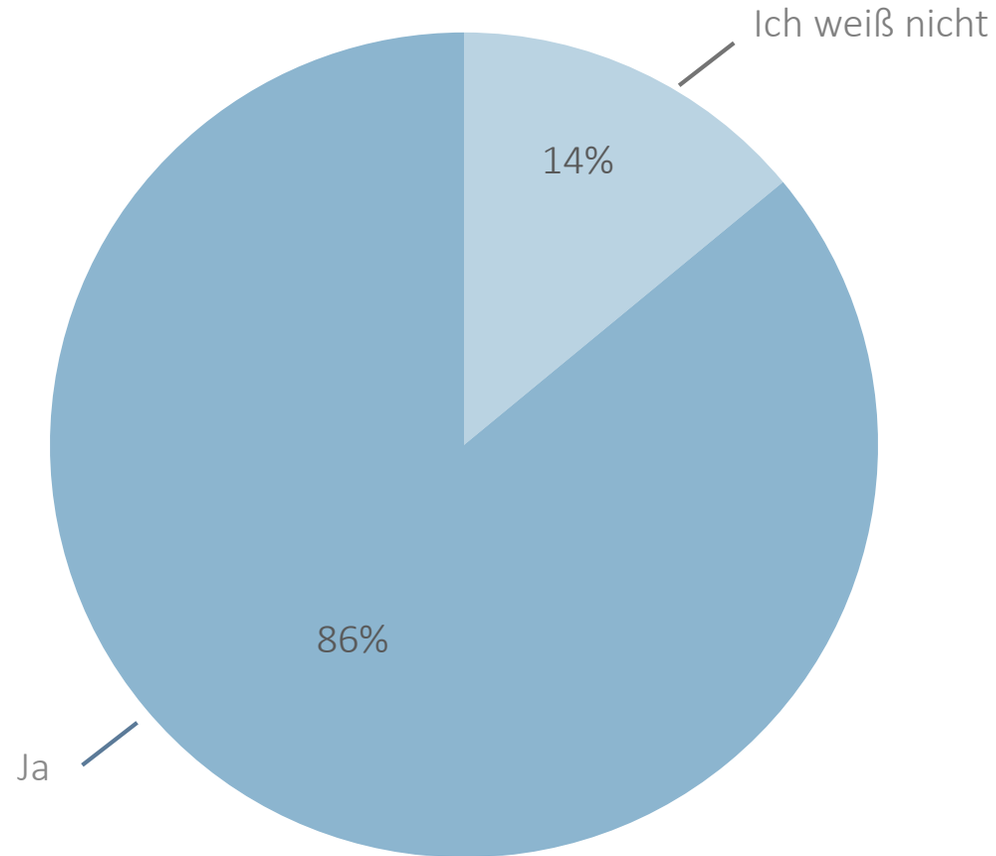
## WISSEN SIE, WAS MAN UNTER KLIMAAANPASSUNG VERSTEHT?



### NEHMEN SIE HEIßE TAGE (>30 GRAD) ALS BELASTUNG WAHR?

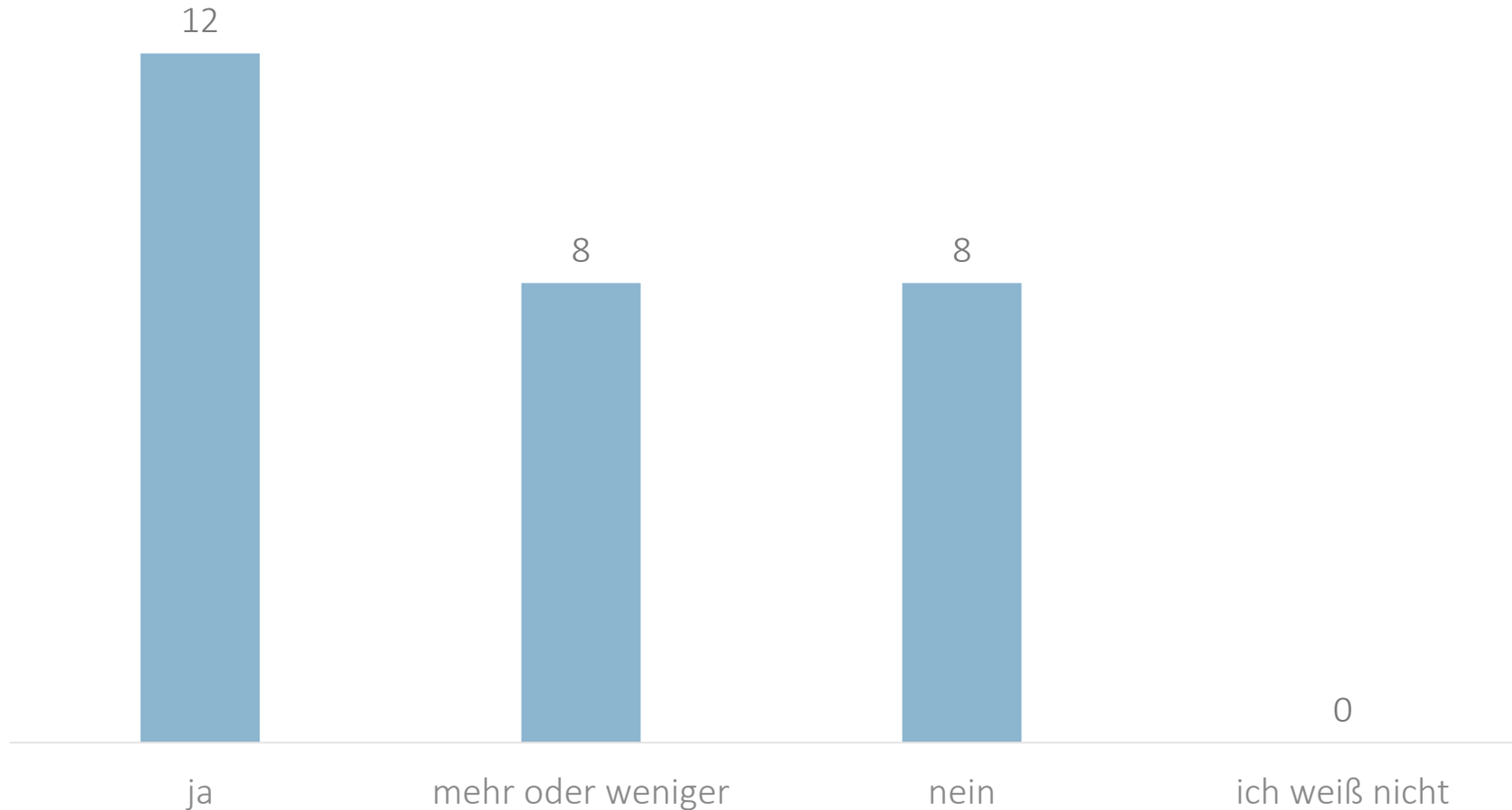


HABEN SIE DAS GEFÜHL, DASS HITZEPERIODEN IN DEN VERGANGENEN JAHREN IN BRÜHL ZUGENOMMEN HABEN?

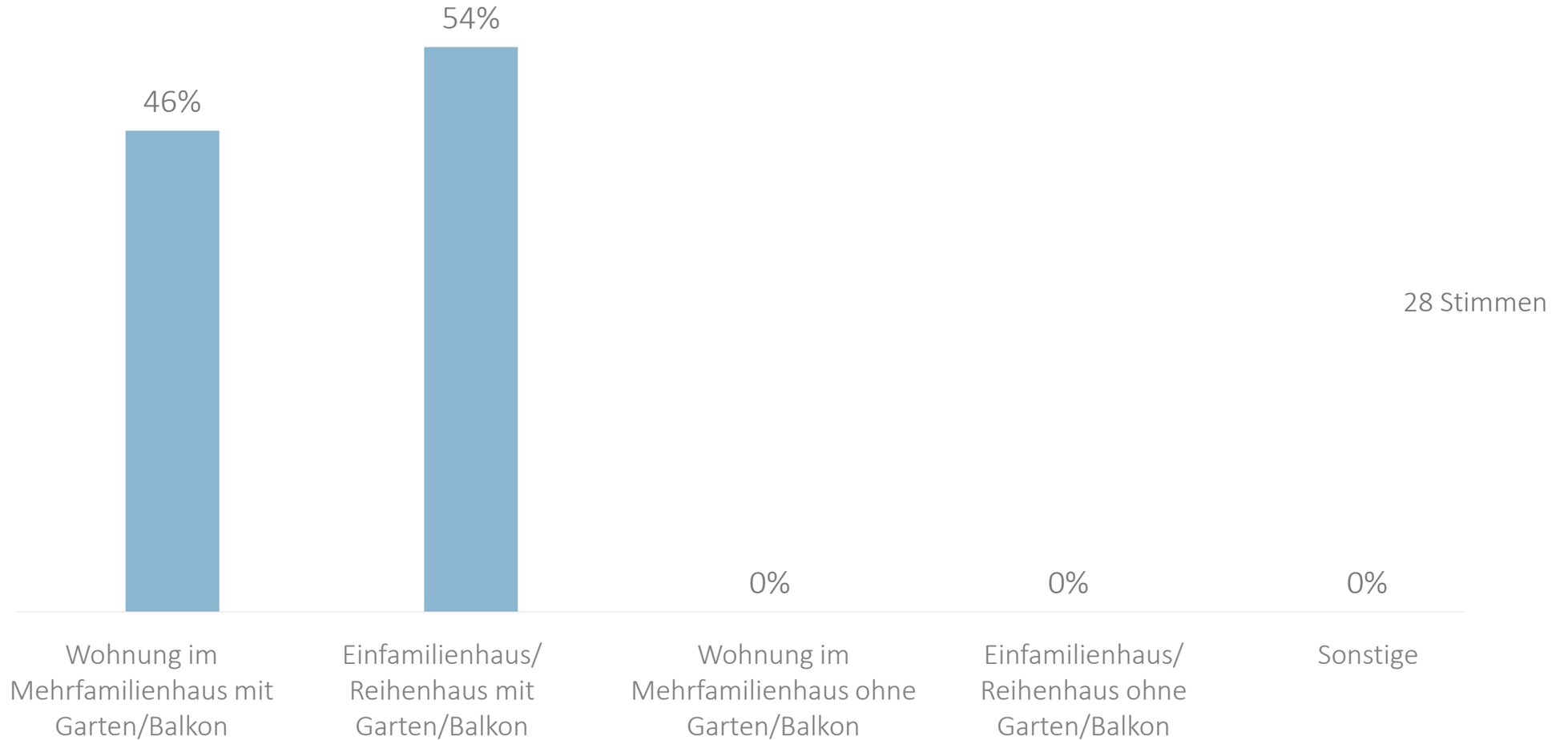


28 Stimmen

SIND IHNEN DURCH STARKREGEN ODER STURMEREIGNISSE  
SCHONMAL SCHÄDEN ENTSTANDEN (GESUNDHEITLICH, AM  
HAUS/WOHNUNG, ETC.)

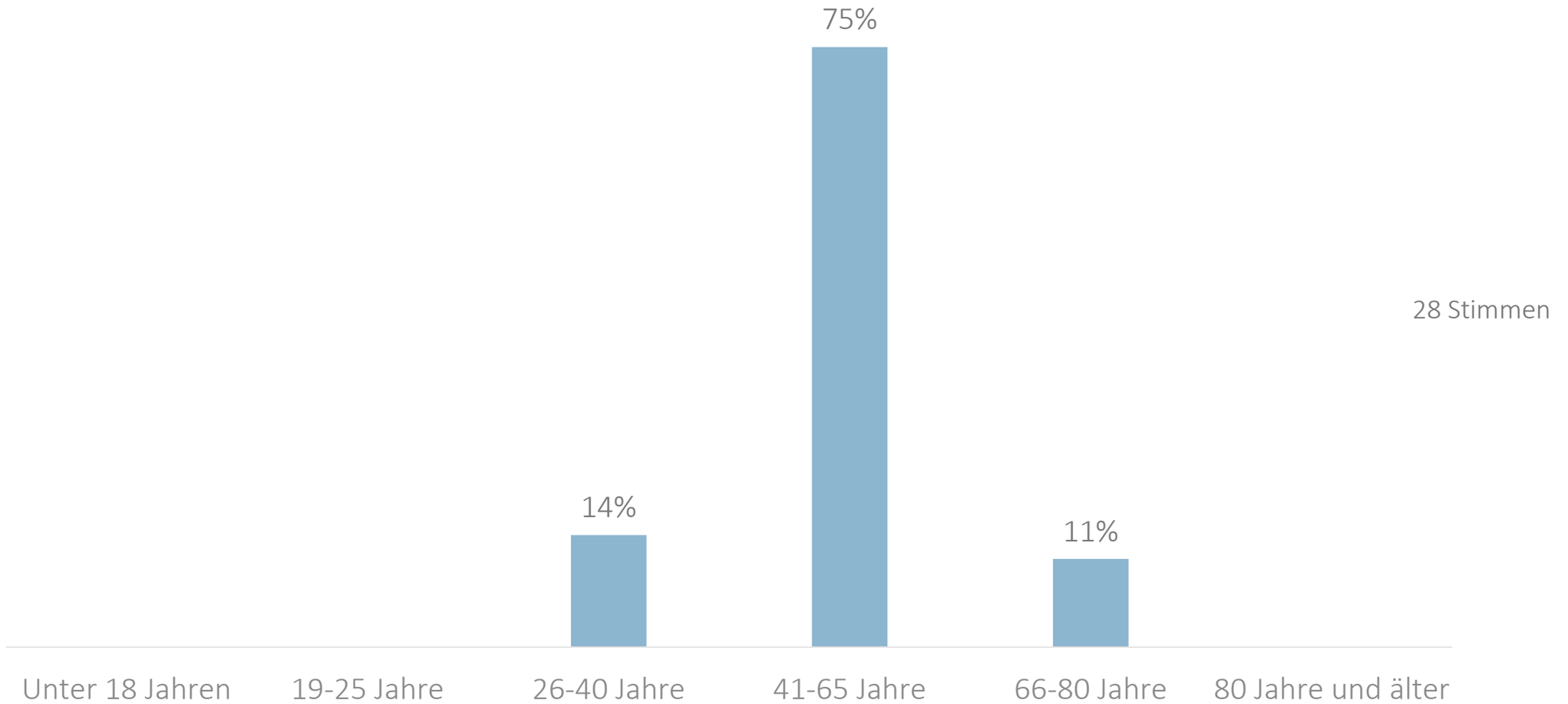


## WIE WOHNEN SIE?





## WELCHER ALTERSGRUPPE GEHÖREN SIE AN?



# *Visionentwicklung* Die Stadt Brühl im Jahr 2035

## (1) WENN ICH MICH DURCH BRÜHL BEWEGE ...

Wie sehen Die Gebäude aus? Wie sehen die Verkehrswege aus?  
Wie sieht der öffentliche Raum aus?

Wildere Grünflächen als Habitat für Tiere

Begrünte Gebäude mit hellen Oberflächen  
Weniger Autos im Innenstadtbereich  
Hohe Aufenthaltsqualität mit verschatteten Bereichen  
Breite Fahrradwege  
Offene Fließgewässer in der Innenstadt

Zugebaut. Wenig Platz.

Die Gebäude sind begrünt, die Verkehrswege befreit von parkenden Autos, stattdessen Bäume, Sitz- und Spielgelegenheiten und super Rad- und Fußwege.

Begrünte Gebäude, keine Schottergärten, Stadtbäume, Versiegelungen rückgängig machen, z. B. Rasengittersteine., Mehr Pflanzkübel.

Überall parken Autos. Fußgänger und Fahrradnutzer werden abgedrängt

Begrünte Fassaden und Dächer, Bäume und Bepflanzung in den Straßen, Parkanlagen, autofreie Innenstadt

Solardächer  
Alleen an den Straßen  
Breite Radwege  
Ungemähte Grünflächen  
Begrünte Fassaden  
Begrünte Plätze

Überall parkende Autos. Fußgänger und Radnutzer werden abgedrängt.  
Autoverkehr zu stark im Fokus

In der Innenstadt sehr versiegelt, wenig entsiegelte Fläche. Viele Flächen zum aufheizen. Viel Verkehr

Ungepflegte Vorgärten, zu wenig Grün im öffentlichen Raum

Siesta zwischen 11 und 17 Uhr

Gebäude sehen ähnlich aus, mehr Solaranlagen. Ggf. hellere Dächer.

Zu viel Asphalt  
Starke Versiegelung

Tatsächlich wird sich nicht viel geändert haben, da die Beharrungskräfte zu groß sind. Es wird hitzebedingt und wegen schwererer Elektroautos mehr Schaglöcher geben.  
Wünschen würde ich mir getrennte Radwege

Mehr grün, weniger Auto-Verkehr in der Innenstadt

Klassische Bebauung, asphaltierte Straßen, hohe Versiegelung in der Innenstadt

Beton.... Asphalt...Autos....

Viel Grün (Bäume und Grünstreifen, Fassadenbegrünung) und weniger Asphalt, weniger Autos

## (1) WENN ICH MICH DURCH BRÜHL BEWEGE ...

Wie sehen Die Gebäude aus? Wie sehen die Verkehrswege aus?  
Wie sieht der öffentliche Raum aus?

Bessere Fahrrad Wege

Weniger motorisierter Individualverkehr  
Breite Fußgänger- und Randbereiche  
Weniger versiegelte Fläche  
Grünflächen besser verteilt

Die Häuser sind grün, Vorgärten sind unversiegelt. Parkende Autos weichen Rad- und Fußwegen unter Bäumen. Der öffentliche Raum ist ein Platz für alle mit viel Grün.

Gebäude zumindest teilweise begrünt  
Verkehr stark beruhigt  
mehr Grünflächen in der Innenstadt

Mehr und größere Carports

Breite Radwege  
Begrünte Plätze  
Wasserstellen  
Begrünte Fassaden  
Viele Bäume

Grünflächenmanagement, weniger roden.

Der Schlosspark ist geschottert

Viel Dachbegrünung, Begrünung auf den Balkons, Blühstreifen, Bäume, Terrassenbrunnen auf Plätzen in der Innenstadt, Autofreie Innenstadt, breite Radwege, Obstbäume und Obstwiesen, Baumalleen

- Mehr Häuser begrünt  
- Erhalt hoher Bäume

Nur noch wenige oberirdische Stellflächen für Autos. Mehr Car-Sharing. Automatisierter Busverkehr. Kostenloser Nahverkehr.

Viele Radwege

Begrünte Fassaden  
Begrünte Plätze  
Baumalleen  
Wasserstellen

Viel begrünte Fassaden, Dachbegrünung, wenig MIV, begrünte Wege, versickerungsfähige Flächen

Begrünt, Stark von Kfz befreit, für Radfahrer ausgebaut, öffentliche Verkehrsmittel kostenlos gut getaktet, Schadstoffarm, wesentlich mehr Bäume und Hecken, Grünflächen, entsiegelte Gärten Flächen.

Grüne Hausfassaden. Bäume, wo es nur geht. Versiegelungen, wo möglich, aufgelockert.

Flechten Moose dürfen wachsen

Begrünt. Radwege.

## (1) WENN ICH MICH DURCH BRÜHL BEWEGE ...

Wie sehen Die Gebäude aus? Wie sehen die Verkehrswege aus?  
Wie sieht der öffentliche Raum aus?

Ich wünsche mir!!!Vorfahrt für  
Fahrräder und ÖPNV! Viele  
Gebäude erzeugen selber Strom.  
Es gibt Fahrradstrassen u viele  
Verkehrsberuhigte Bereiche.  
Naturnahes öffentliches Grün u  
entsiegelte Flächen!

Carports begruent.  
Schottergaerten unterbunden.

Radwege, die NICHT mitten auf der  
Hauptstraße sind.

Für jeden gefällten Baum werden  
mindestens 4 neue gepflanzt

Nur noch wenige oberirdische  
Stellflächen für Autos. Mehr Car-  
Sharing. Automatisierter  
Busverkehr. Kostenloser  
Nahverkehr.

Grün Blaue Infrastruktur,  
naturbasierte Freiraumnutzung

Personal zur Pflege der  
Grünflaechen "verdoppelt"!

Angepasste Freiräume an neue  
Arbeitswelten.  
Baumfassaden  
Energiewald  
Geschichteter Freiraum  
Multicodierte Flächen  
Urban Farming  
Waterscape  
Grün grau blaue Stadt

Begrünt, mehr Radwege, weniger  
Parkraum, mehr Begrünung  
insgesamt, Piko-parks, natürliches  
Grün, Retentionsflächen

Einkaufszentren mit weniger  
Asphaltieren, freundliche  
Einkaufszentren für den  
Hochsommer geeignet,

## (2) AN EINEM SOMMERTAG ...

Wo finde ich Schatten/Abkühlung? Wie sieht dieser Ort aus?

Schlosspark, im Garten	Grünanlagen Durch Grün verschattete Wege	Im Park, in der Allee, Menschen statt Blech..	An Orten mit kostenloser Trinkwasserversorgung
Wald an den Seen Schlosspark	Menschen treffen sich unter Bäumen	Luftdurchflutete breite Boulevards mit großen Bäumen und ohne Verbrennerfahrzeuge	In Parks und unter Bäumen
Im Schlosspark, hoffentlich noch mit Bäumen.	Im Wald oder auf begrünten öffentlichen Plätzen	Park statt Parken	Baugruppen und Wasserflächen auch mitten in der Stadt. Entsiegelter Boden.
Viele kleinere öffentliche Grünflächen Klimatisierte Schutzräume	Grün, unversiegelt, Schatten durch Bäume, Wasserflächen. Keine oder weniger Kfz.	Unter Bäumen	Schatten und Abkühlung finde ich überall in der Stadt, auf begrünten Plätzen, in den begrünten Straßen und in Parks.
Unter Bäumen		Schatten ist unter Bäumen, in Bushaltestellen, in der Stadtbücherei.	

### (3) WASSER, TIERE UND PFLANZEN IN DER STADT ...

Welche Rolle spielt Wasser in meinem Alltag? Wo finden Tiere und Pflanzen einen Lebensraum?

Seen im Wald	Wasser gibt es schon viel in Brühl. Es besteht aber noch dezentraler Bedarf	Wasser für die Stadtbepflanzung, Büsche, Sträucher, Bäume als Lebensraum für Insekten und Vögel	An Seen sowie an Wasserstellen in privaten Gärten
In meinem Garten, auf dem Friedhof, auf meinem begrünten Dach			Wasserspender aufgestellt
Gründächer	Ich spare Wasser wo ich kann	Wasserspender in der Innenstadt und den Vororten	
Grüne Fassaden	In der Stadt finden Tiere wenig Lebensraum. Es gibt hoffentlich mehr Naturschutzgebiete.	Brunnen	Wasser ist mir sehr wichtig, ich erfrische mich gern im See. Hecken, Sträucher und Bäume, heimische Arten, heimische Wildstauden für Insekten und Tiere. Lichtkonzept wie Berlin
Lebensraum integriert durch Begrünung. Wasser muss effizient eingesetzt werden, da es knapp wird	Zuviel -/- zuwenig	Animal aided design Waterscapes	Insektenschutz,
		Wasser ist Leben.	