



Landeshauptstadt  
München  
**Direktorium**  
Statistisches Amt

# Amtliche Endergebnisse der Stadtratswahl 2020



© Nagy/Presseamt München

Ein Service des  
Statistischen Amtes der  
Landeshauptstadt München

Weitere Informationen zur Wahl unter



München zählt



## Vorwort zum Wahlbericht

### Amtliche Endergebnisse der Stadtratswahl 2020

Datum  
19.12.2020

Die hier vorliegende Präsentation der amtlichen Endergebnisse – nach der Prüfung und Korrektur des amtlichen Endergebnisses zum 16.12.2020 durch die Regierung von Oberbayern, mehr dazu siehe hier <https://ru.muenchen.de/2020/228/Stadtratswahl-Sitzverteilung-und-Mandate-bestaetigt-93703> – der Münchner Stadtratswahl 2020 hat das Wahlteam des Statistischen Amtes für Sie erstellt.

Es handelt sich hierbei um eine Zusammenstellung der Ergebnisse und Wahlanalysen des Statistischen Amtes zur Stadtratswahl 2020.

Das vollständige Angebot statistischer Analysen steht Ihnen über den Link zur Kommunalwahl 2020 auf der Seite des Statistischen Amtes unter <http://www.muenchen.de/statamt> unter dem Punkt „Wahlen“ zur Verfügung.

Auf unseren Internetseiten finden Sie den interaktiven Münchener Wahlatlas zur Stadtratswahl 2020, der die Möglichkeit bietet, Wahlergebnisse soziodemografischen Strukturen oder Ergebnissen der Vorwahl in den Stimmbezirken sowie in den Stadtbezirken gegenüber zu stellen. Für den vorliegenden Wahlbericht wurde nur eine Auswahl der Karten aus dem Wahlatlas entnommen.

Des Weiteren präsentieren wir Ihnen die Ergebnisse unserer Wählerwanderungsanalyse, die zeigt, inwieweit die Parteien ihre Anhängerschaft wieder mobilisieren konnten bzw. Wählerstimmen an andere Parteien abgeben mussten. Die bei der Wählerwanderungsanalyse eingesetzte Methode wurde durch das Statistische Beratungslabor am Institut für Statistik der Ludwig-Maximilians-Universität evaluiert und bereitgestellt.

Wir hoffen, Ihnen mit diesen Unterlagen wieder interessantes Informationsmaterial anbieten zu können. Für Rückfragen steht Ihnen das Wahlteam des Statistischen Amtes gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Uta Thien-Seitz

und das gesamte Wahlteam des Statistischen Amtes

# Inhaltsverzeichnis Wahlbericht

## Stadtratswahl 2020 – Amtliche Endergebnisse

### Teil A – Kurzanalyse

Seite

<b>Übersicht Teil A</b> .....	A 01
<b>Das Wichtigste auf einen Blick</b> .....	A 02
<b>Wahlbeteiligung</b> .....	A 02
<b>Stimmen</b> .....	A 03

### Teil B – Wahlergebnisse

Seite

<b>Übersicht Teil B</b> .....	B 01
<b>Tabelle – Stimmenanteile</b>	
Stadtbezirke .....	B 02

### Grafiken – Stimmenanteile, Gewinne und Verluste

Gesamtstadt München .....	B 06
Stadtbezirk 01: Altstadt-Lehel .....	B 07
Stadtbezirk 02: Ludwigsvorstadt-Isarvorstadt .....	B 08
Stadtbezirk 03: Maxvorstadt .....	B 09
Stadtbezirk 04: Schwabing-West .....	B 10
Stadtbezirk 05: Au-Haidhausen .....	B 11
Stadtbezirk 06: Sendling .....	B 12
Stadtbezirk 07: Sendling-Westpark .....	B 13
Stadtbezirk 08: Schwanthalerhöhe .....	B 14
Stadtbezirk 09: Neuhausen-Nymphenburg .....	B 15
Stadtbezirk 10: Moosach .....	B 16
Stadtbezirk 11: Milbertshofen-Am Hart .....	B 17
Stadtbezirk 12: Schwabing-Freimann .....	B 18
Stadtbezirk 13: Bogenhausen .....	B 19
Stadtbezirk 14: Berg am Laim .....	B 20
Stadtbezirk 15: Trudering-Riem .....	B 21
Stadtbezirk 16: Ramersdorf-Perlach .....	B 22
Stadtbezirk 17: Obergiesing-Fasangarten .....	B 23
Stadtbezirk 18: Untergiesing-Harlaching .....	B 24
Stadtbezirk 19: Thalkirchen-Obersendling-Forstenried-Fürstenried-Solln .....	B 25
Stadtbezirk 20: Hadern .....	B 26
Stadtbezirk 21: Pasing-Obermenzing .....	B 27
Stadtbezirk 22: Aubing-Lochhausen-Langwied .....	B 28
Stadtbezirk 23: Allach-Untermenzing .....	B 29
Stadtbezirk 24: Feldmoching-Hasenberg! .....	B 30
Stadtbezirk 25: Laim .....	B 31

## Teil C – Thematische Karten

Seite

<b>Übersicht Teil C</b> .....	C 01
<b>Wahlbeteiligung</b>	
Stadtbezirke, Stimmbezirke .....	C 02
<b>Mehrheiten</b>	
Stadtbezirke, Stimmbezirke .....	C 04
<b>Anteile und Hochburgen</b>	
Stadtbezirke, Stimmbezirke	
CSU .....	C 06
GRÜNE .....	C 08
FREIE WÄHLER / FW München .....	C 10
AfD .....	C 12
SPD .....	C 14
FDP .....	C 16
ÖDP .....	C 18
DIE LINKE .....	C 20

## Teil D – Stimmenwanderungsanalyse

Seite

<b>Übersicht Teil D</b> .....	D 01
<b>Grafiken</b>	
Wichtigste Wanderungssalden auf einen Blick .....	D 02
CSU .....	D 04
GRÜNE .....	D 04
FREIE WÄHLER / FW München .....	D 05
AfD .....	D 05
SPD .....	D 06
FDP .....	D 06
ÖDP .....	D 07
DIE LINKE .....	D 07
Sonstige .....	D 08
Nicht vergebene Stimmen .....	D 08
Stamm- und Wechselstimmen aus Sicht der Stadtratswahl 2020 .....	D 09
Stamm- und Wechselstimmen aus Sicht der Stadtratswahl 2014 .....	D 10
<b>Tabellen</b>	
Stimmenwanderungen aus Sicht der Stadtratswahl 2020 .....	D 09
Stimmenwanderungen aus Sicht der Stadtratswahl 2014 .....	D 10
<b>Erläuterung der Methodik</b> .....	D 11

# Übersicht Teil A

## Stadtratswahl 2020 – Kurzanalyse

Seite

<b>Das Wichtigste auf einen Blick</b> .....	A 02
<b>Wahlbeteiligung</b> .....	A 02
<b>Stimmen</b> .....	A 03



# Kurzanalyse der Stadtratswahl am 15.03.2020 in München

## Amtliche Endergebnisse

### Das Wichtigste auf einen Blick

Für die Stadtratswahl 2020 wurde München in 755 Stimmbezirke und 519 Briefwahlbezirke eingeteilt.

Zur Wahl standen **17 Parteien**.

Kurzbezeichnung	Parteiename
CSU	Christlich-Soziale Union in Bayern e.V.
GRÜNE	BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN
FREIE WÄHLER / FW München	FREIE WÄHLER Bayern / FW FREIE WÄHLER München
AfD	Alternative für Deutschland
SPD	Sozialdemokratische Partei Deutschlands
FDP	Freie Demokratische Partei
ÖDP	Ökologisch-Demokratische Partei
DIE LINKE	DIE LINKE
Rosa Liste	Wähler*inneninitiative Rosa Liste München e.V.
BP	Bayernpartei
BIA	Bürgerinitiative Ausländerstopp
FAIR	FAIR - Freie Allianz für Innovation und Rechtsstaatlichkeit
*	München-Liste
*	mut
Die PARTEI	Partei für Arbeit, Rechtsstaat, Tierschutz, Elitenförderung und basisdemokratische Initiative
Volt	Volt Deutschland
ZuBa	Zusammen Bayern e.V.

\* Die mit \* gekennzeichneten Parteien haben keinen Kurznamen angegeben.

## 1 Wahlbeteiligung

- Insgesamt gaben 544 464 **Wähler\*innen** von 1 110 571 **Wahlberechtigten** ihre Stimme ab. Die **Wahlbeteiligung** lag bei 49,0 % und war somit um 7,0 Prozentpunkte höher als bei der letzten Stadtratswahl 2014 (42,0 %).
- 285 250 Münchner\*innen nutzten dabei die Möglichkeit der **Briefwahl**, das sind 52,4 % aller Wählenden.
- 10 471 **Wählende** stimmten **ungültig**. Der Anteil ungültiger Stimmzettel lag damit bei 1,9 %.

## 2 Amtliche Endergebnisse in München

Bei der Stadtratswahl konnte jede\*r Wähler\*in bis zu 80 Stimmen vergeben. Die Abgabe dieser Stimmen konnte folgendermaßen erfolgen:

- Kumulieren (maximal 3 Stimmen pro einzelner\*er Bewerber\*in)
- Panaschieren (mehrere Kandidaten von unterschiedlichen Listen)
- Listenkreuz (nur Listenkreuz oder in Kombination mit Kumulieren und/oder Panaschieren; Streichungen möglich)

Alle berichteten Anteile und absoluten Werte beziehen sich auf Stimmen für Parteien oder Wählergruppen und nicht für einzelne Bewerber innerhalb dieser.

Das in Abschnitt 2.4 beschriebene Verfahren der Wählerwanderung ist damit faktisch eine Stimmenwanderung. Nicht vergebene Stimmen eines Wählers oder einer Wählerin gehen dabei genauso in die Berechnung ein, wie die nicht vergebenen Stimmen eines Nichtwählers oder einer Nichtwählerin.

### 2.1 Ergebnisse in der Gesamtstadt

- Mit einem Stimmenanteil in Höhe von 24,7 % (absolut: 10 005 956) musste die **CSU** gegenüber der letzten Stadtratswahl 2014 einen Verlust von 7,8 Prozentpunkten hinnehmen und war somit mit 20 Sitzen im Stadtrat die zweitstärkste Kraft in München.
- Mit enormen Gewinnen konnten die **GRÜNEN** mit 29,1 % (absolut: 11 784 866) – vor der CSU – die meisten Stimmen in München und damit 23 Sitze im Stadtrat für sich gewinnen. Im Vergleich zur letzten Stadtratswahl 2014 verbesserte sich das Ergebnis der **GRÜNEN** um 12,5 Prozentpunkte.
- Leichte Verluste mussten dagegen die **FREIEN WÄHLER** hinnehmen. Mit einem Anteil von 2,5 % (absolut: 1 013 688) und 2 Sitzen im Stadtrat verschlechterte sich ihr Ergebnis von 2014 um 0,2 Prozentpunkte.
- Gewinne gegenüber der letzten Stadtratswahl 2014 konnte die **AfD** mit 3,9 % der Stimmen (absolut: 1 562 496) und 3 Sitzen im Stadtrat verbuchen, das sind 1,4 Prozentpunkte mehr als bei der Stadtratswahl 2014.
- Deutlicher Verlust an Stimmen bei der **SPD**: Mit 22,0 % (absolut: 8 903 417) und 18 Sitzen im Stadtrat verschlechterte die **SPD** ihr Ergebnis um 8,8 Prozentpunkte gegenüber der letzten Stadtratswahl 2014 und wurde damit nur noch drittstärkste Partei in München.
- Die **FDP** konnte 3,5 % (absolut: 1 425 787) der Stimmen und damit 3 Sitze im Stadtrat erzielen, das entspricht einem leichten Gewinn von 0,1 Prozentpunkten gegenüber der Stadtratswahl von 2014.
- Der Anteil der Stimmen für die **ÖDP** hat sich ebenfalls gesteigert. Die 1 603 312 Stimmen bedeuten bei einem Anteil von 4,0 % 3 Sitze im Stadtrat und damit eine Steigerung um 1,4 Prozentpunkte.
- **DIE LINKE** erzielte mit einem Stimmenanteil von 3,3 % (absolut: 1 323 808) 3 Sitze im Stadtrat, ein Gewinn um 0,8 Prozentpunkte gegenüber der Vorwahl 2014.
- Die **Rosa Liste** konnte 1,0 % der Stimmen (absolut: 397 783) für sich verbuchen und verlor damit 0,9 Prozentpunkte, behält damit aber weiterhin 1 Sitz im Stadtrat.

- Die **BP** erreichte einen Anteil von 0,7 % (absolut: 275 495), was 1 Sitz im Stadtrat und 0,2 Prozentpunkten weniger als bei der Stadtratswahl 2014 entspricht.
- **BIA** erreichte 0,2 % (absolut: 87 665) und zieht mit 0,5 Prozentpunkten weniger als in der Vorwahl damit nicht mehr in den Stadtrat ein.
- **FAIR** erreichte bei ihrer ersten Stadtratswahl 0,4 % der Stimmen (absolut: 143 040) und zieht damit nicht in den Stadtrat ein.
- Die ebenfalls zum ersten Mal angetretene **München-Liste** \* erzielte 0,8 % (absolut: 340 789) und zieht damit mit 1 Sitz in den Stadtrat ein.
- **mut** \*, die ebenfalls zum ersten Mal angetreten sind, ziehen mit 0,6 % (absolut: 248 786) nicht in den Stadtrat ein.
- Die **PARTEI** konnte bei ihrer ersten Stadtratswahl einen Anteil von 1,3 % (absolut: 530 673) für sich verbuchen und wird damit ebenfalls mit 1 Sitz im Stadtrat vertreten sein.
- **Volt** erhielt bei ihrer ersten Stadtratswahl einen Anteil von 1,8 % (absolut: 734 969) und wird damit auch mit 1 Sitz in den Stadtrat einziehen.
- **ZuBa** konnte mit 0,3 % (absolut: 121 756) beim ersten Antreten nicht in den Stadtrat einziehen.

\* Die mit \* gekennzeichneten Parteien haben keinen Kurznamen angegeben.  
Aus darstellerischen Gründen wurde der Parteiname verwendet.

## 2.2 Ergebnisse in den Stadtbezirken

- In 11 der 25 Stadtbezirke erhielt die **CSU** die Mehrheit. Ihr bestes Ergebnis erzielte die **CSU** im Stadtbezirk 23 Allach-Untermenzing mit 35,2 %, ihr schlechtestes Ergebnis im Stadtbezirk 8 Schwanthalerhöhe mit 13,5 %. Besonders große Unterschiede gab es bei den Brief- und Urnenwähler\*innen im Stadtbezirk 15 Trudering-Riem, hier entfielen 35,8 % der Stimmen der Briefwähler\*innen an die **CSU**, aber nur 29,1 % der Stimmen der Urnenwähler\*innen.
- Die **GRÜNEN** erreichten in 13 Stadtbezirken die Mehrheit. Mit 39,7 % erhielten die **GRÜNEN** dabei im Stadtbezirk 5 Au-Haidhausen den höchsten Stimmenanteil, den niedrigsten hingegen im Stadtbezirk 24 Feldmoching-Hasenberg mit 17,9 %. Bei den **GRÜNEN** war der Unterschied zwischen Urnen- und Briefwähler\*innen im Stadtbezirk 21 Pasing-Obermenzing am höchsten. 31,1 % der Stimmen der Urnenwähler\*innen, aber nur 25,3 % der Stimmen der Briefwähler\*innen gingen an die **GRÜNEN**.
- Die **SPD** konnte in 1 Stadtbezirk die Mehrheit der Stimmen erreichen. Das beste Ergebnis der **SPD** konnte im Stadtbezirk 10 Moosach mit 26,0 % erzielt werden, während im Stadtbezirk 2 Ludwigsvorstadt-Isarvorstadt mit 18,1 % das schlechteste Ergebnis verbucht werden musste. Bei der **SPD** war der Unterschied zwischen Brief- und Urnenwähler\*innen im Stadtbezirk 1 Altstadt-Lehel mit 17,2 % der Stimmen der Brief- und 20,1 % der Stimmen der Urnenwähler\*innen am größten.



## Anteile der Parteien mit Mehrheit in mindestens einem Stadtbezirk

Stadtbezirk	Mehrheit	CSU	GRÜNE	SPD
01 Altstadt-Lehel		26,4 %	31,2 %	18,5 %
02 Ludwigsvorstadt-Isarvorstadt		15,8 %	39,6 %	18,1 %
03 Maxvorstadt		19,4 %	37,0 %	18,7 %
04 Schwabing West		20,2 %	34,4 %	22,1 %
05 Au-Haidhausen		15,8 %	39,8 %	20,9 %
06 Sendling		16,1 %	34,7 %	23,7 %
07 Sendling-Westpark		23,5 %	28,9 %	23,9 %
08 Schwanthalerhöhe		13,5 %	38,7 %	20,6 %
09 Neuhausen-Nymphenburg		21,4 %	32,6 %	22,7 %
10 Moosach		26,1 %	23,2 %	26,0 %
11 Milbertshofen-Am Hart		22,6 %	25,0 %	25,4 %
12 Schwabing-Freimann		24,0 %	29,3 %	21,9 %
13 Bogenhausen		32,1 %	25,1 %	20,1 %
14 Berg am Laim		25,5 %	24,9 %	24,1 %
15 Trudering-Riem		32,4 %	25,2 %	20,3 %
16 Ramersdorf-Perlach		27,0 %	23,0 %	25,5 %
17 Obergiesing-Fasangarten		18,1 %	31,9 %	22,6 %
18 Untergiesing-Harlaching		23,2 %	32,4 %	20,0 %
19 Thalkirchen-Obersendling-Forstenried-Fürstenried-Solln		28,8 %	26,0 %	22,2 %
20 Hadern		31,8 %	23,7 %	22,9 %
21 Pasing-Obermenzing		28,7 %	27,9 %	21,3 %
22 Aubing-Lochhausen-Langwied		32,7 %	21,9 %	20,6 %
23 Allach-Untermenzing		35,2 %	23,4 %	20,4 %
24 Feldmoching-Hasenbergl		31,0 %	17,9 %	21,4 %
25 Laim		22,4 %	29,0 %	24,1 %
<b>Gesamtstadt</b>		24,7 %	29,1 %	22,0 %

### 2.3 Ergebnisse in den Urnen-Stimmbezirken (nur Urnenwähler\*innen)

- In 471 der 755 Stimmbezirke (62,4 %) konnten die **GRÜNEN** die Mehrheit erzielen.
- In 182 Stimmbezirken (24,1 %) erreichte dies die **CSU**.
- In 102 Stimmbezirken (13,5 %) dominierte die **SPD**.

## 2.4 Die wichtigsten Ergebnisse der Stimmenwanderungsanalyse

Die Stadtratswahl 2020 wurde primär geprägt durch folgende **Stimmenwanderungen**.

- **Aus Sicht der CSU**

- Die CSU hat nahezu an alle Parteien Stimmen verloren. Am meisten profitierte davon die AfD: 545 000 ehemalige CSU-Stimmen wanderten zur AfD ab. Ehemalige CSU-Wähler\*innen, die diesmal nicht gewählt haben oder aber nicht alle ihrer 80 verfügbaren Stimmen innerhalb der Stadtratsliste der CSU oder überhaupt vergeben haben oder ungültig gewählt haben, brachten der CSU einen Verlust von weiteren rund 496 000 Stimmen ein. Etwa 165 000 Stimmen gingen an die ÖDP, 91 000 an die FREIEN WÄHLER, 35 000 an die GRÜNEN und rund 40 000 Stimmen an sonstige Parteien. Mit 17 000 bzw. 16 000 Stimmen profitierten auch die SPD und DIE LINKE geringfügig von den Stimmenabwanderungen von der CSU.
- Marginale Stimmenzuwanderungen verzeichnete die CSU lediglich durch ehemalige FDP-Stimmen (rund 9 000 Stimmen).
- Bei der Wahl des Stadtrats hat die CSU lediglich 68,3 % ihrer Stimmen aus dem Jahr 2014 wieder erhalten. Nahezu jede fünfte der ehemaligen CSU-Stimmen (19,6 %) wurde diesmal gar nicht vergeben. 12,0 % der CSU-Stimmen der Stadtratswahl 2014 kamen diesmal einer anderen Partei zugute.
- Die geringe Haltequote beeinflusst die Zusammensetzung der aktuellen CSU-Stimmen: So sind 77,9 % Stammstimmen, 4,7 % Wechselstimmen (d.h. Stimmen, die bei der Stadtratswahl 2014 noch für Kandidaten der Stadtratslisten anderer Parteien vergeben wurden) und 17,4 % der aktuellen CSU-Stimmen wurden 2014 nicht vergeben.

- **Aus Sicht der GRÜNEN**

- Auffällig bei den GRÜNEN ist die extrem hohe Stimmenzuwanderung von rund 6 013 000 Stimmen, die in erster Linie durch die erfolgreiche Mobilisierung ehemaliger nicht vergebener Stimmen erzielt wurde. Stimmenzugewinne ergaben sich für die GRÜNEN auch durch 35 000 ehemalige CSU-Stimmen und 35 000 FREIE WÄHLER-Stimmen. Des Weiteren erhielten die GRÜNEN rund 21 000 ehemaligen SPD-Stimmen sowie 11 000 ehemals für sonstige Parteien vergebene Stimmen.
- Die größten Abwanderungen verzeichneten die GRÜNEN an die ÖDP (ca. 271 000 Stimmen), DIE LINKE (233 000 Stimmen) und die FDP (140 000 Stimmen). Die AfD konnte geringfügig von ca. 7 000 ehemaligen GRÜNE-Stimmen profitieren.
- 75,8 % ihrer ehemaligen Stimmen konnten die GRÜNEN bei der aktuellen Stadtratswahl halten. Die GRÜNE besitzt damit die höchste Haltequote unter allen Parteien. 23,3 % der ehemaligen GRÜNE-Stimmen gingen an andere Parteien und 0,9 % der ehemaligen GRÜNE-Stimmen wurden bei der aktuellen Wahl nicht vergeben.
- Die aktuellen Stimmen der GRÜNEN setzen sich zusammen aus 37,1 % Stammstimmen, 6,7 % Wechselstimmen und einem extrem hohen Anteil von 56,1 % an Stimmen, die bei der letzten Stadtratswahl 2014 nicht vergeben wurden. Das bedeutet, dass gut jede zweite aktuelle Stimme für die GRÜNEN bei der Stadtratswahl 2014 noch nicht vergeben wurde und somit nicht zum Tragen kam.

- **Aus Sicht der FREIEN WÄHLER**

- Bei den FREIEN WÄHLERN halten sich die Stimmen-Zu- und -Abwanderungen gegenüber der letzten Stadtratswahl die Waage. Gewinne erzielten sie von der AfD (141 000 Stimmen), der CSU (91 000 Stimmen) und in sehr geringem Umfang von DIE LINKE (6 000 Stimmen). Rund 48 000 Stimmen erhielten die FREIEN WÄHLER von den ehemals nicht vergebenen Stimmen.
- Die größte Abwanderung von den FREIEN WÄHLERN zeigt sich an die ÖDP (rund 84 000 Stimmen), an sonstige Parteien (56 000 Stimmen) und an die GRÜNEN (35 000 Stimmen). Die SPD profitierte mit 16 000 Stimmen und die FDP mit 10 000 Stimmen von der Stimmenabwanderung von den FREIEN WÄHLERN.
- Die FREIEN WÄHLER konnten nur etwa jede vierte ihrer Stimmen (29,6 %) aus der Stadtratswahl 2014 halten. 64,4 % der ehemaligen FREIE WÄHLER-Stimmen gingen bei der aktuellen Wahl an andere Parteien und 6,0 % der ehemaligen FREIE WÄHLER-Stimmen wurden nicht mehr vergeben. Verglichen mit anderen Parteien haben die FREIEN WÄHLER am stärksten anteilig Stimmen aus der Vorwahl an andere Parteien verloren.
- Die Stimmen der FREIEN WÄHLER bei der aktuellen Stadtratswahl enthalten einen Stammstimmen-Anteil von lediglich 27,2 %. 62,7 % der aktuellen Stimmen der FREIEN WÄHLER sind Wechselstimmen, d.h. kamen bei der Wahl 2014 noch anderen Parteien zugute. Bei jeder zehnten Stimme für die FREIEN WÄHLER handelt es sich um eine Stimme, die 2014 nicht vergeben wurde.

- **Aus Sicht der AfD**

- Die größten Gewinne erzielte die AfD durch Stimmenzuwanderung aus der CSU (rund 545 000 Stimmen). Des Weiteren kamen 120 000 ehemalige SPD-Stimmen und rund 140 000 Stimmen ehemals nicht vergebenen Stimmen hinzu. Die AfD profitierte ebenso in geringem Umfang von DIE LINKE- (38 000 Stimmen) sowie GRÜNE-Stimmen (7 000 Stimmen).
- Abwanderungen von der AfD sind in erster Linie an die FREIEN WÄHLER zu verzeichnen (141 000 Stimmen). Weitere 13 000 ehemalige AfD-Stimmen gingen an die ÖDP und jeweils 4 000 Stimmen an FDP und sonstige Parteien.
- Die AfD konnte einen Anteil von 40,1 % ihrer Stimmen aus der Vorwahl halten. 56,0 % der ehemaligen AfD-Stimmen kamen bei der aktuellen Wahl anderen Parteien zugute. 3,9 % der ehemaligen AfD-Stimmen wurden bei der aktuellen Stadtratswahl nicht vergeben.
- Die aktuellen Stimmen der AfD enthalten – verglichen mit anderen Parteien, den geringsten Stammstimmenanteil (22,4 %). Entsprechend hoch fällt mit 66,4 % der Wechselstimmenanteil und mit 11,1 % der Anteil bei der Vorwahl nicht vergebenen Stimmen aus.

- **Aus Sicht der SPD**

- Die Stimmenwanderungen der SPD werden dominiert durch den großen Verlust rund 1 264 000 sogenannter nichtvergebener Stimmen, die einerseits durch ehemalige SPD-Wähler\*innen, die diesmal nicht gewählt haben, andererseits durch Wähler\*innen, die nicht alle ihrer 80 zur Verfügung stehenden Stimmen vergeben bzw. ungültig gewählt haben, verursacht wurden. Die SPD verliert darüber hinaus auch Stimmen an die AfD (120 000 Stimmen), an sonstige Parteien (432 000 Stimmen), an die ÖDP (35 000 Stimmen), an die GRÜNEN (21 000 Stimmen) und an die FDP (13 000 Stimmen).
- Die Sozialdemokraten profitieren geringfügig durch ehemalige CSU- (rund 17 000 Stimmen), FREIE WÄHLER- (16 000 Stimmen) sowie DIE LINKE-Stimmen (4 000 Stimmen).
- Die SPD konnte einen vergleichsweise hohen Anteil von 66,7 % ihrer Stimmen aus der Vorwahl halten. 11,7 % der ehemaligen SPD-Stimmen wanderten an andere Parteien ab. Auffällig hoch ist mit 21,6 % der Anteil der SPD-Stimmen aus der Vorwahl, die bei der aktuellen Stadtratswahl nicht vergeben wurden.
- Die aktuellen Stimmen der SPD setzen sich zusammen aus 80,6 % Stammstimmen, nur 7,6 % Wechselstimmen sowie 11,8 % an Stimmen, die bei der Vorwahl nicht vergeben wurden.

- **Aus Sicht der FDP**

- Für die FDP zeigt sich gegenüber der letzten Stadtratswahl ein mäßiger Stimmenzugewinn. Die größten Zuwanderungen kamen von den GRÜNEN (140 000 Stimmen) und 101 000 ehemals nicht vergebenen Stimmen. Die FDP profitierte auch geringfügig von ehemaligen SPD- (13 000 Stimmen), FREIE WÄHLER- (10 000 Stimmen), DIE LINKE- (8 000 Stimmen), sonstiger Parteien- (7 000 Stimmen) und AfD-Stimmen (4 000 Stimmen).
- Stimmenabwanderungen verzeichnete die FDP lediglich an die ÖDP (24 000 Stimmen) und die CSU (9 000 Stimmen).
- Die FDP konnte 61,7 % ihrer Stimmen aus der Stadtratswahl 2014 halten. 35,5 % der ehemaligen FDP-Stimmen gingen an die Stadtratswahllisten anderer Parteien und 2,8 % der ehemaligen FDP-Stimmen wurden aktuell nicht vergeben.
- Jede zweite aktuelle FDP-Stimme ist eine Stammstimme (50,9 %). 39,8 % der aktuellen Stimmen der FDP sind Wechselstimmen und 9,4 % sind Stimmen, die bei der Vorwahl nicht vergeben wurden.

- **Aus Sicht der ÖDP**

- Die ÖDP konnte von der Zuwanderung aus nahezu allen anderen Parteien profitieren. Die größten Gewinne erzielte sie von den GRÜNEN (rund 271 000 Stimmen), der CSU (rund 165 000 Stimmen) sowie den FREIEN WÄHLERN (rund 84 000 Stimmen). Aus der ehemaligen Wählerschaft der SPD erhielt die ÖDP rund 35 000 Stimmen, von DIE LINKE 28 000 Stimmen, von der FDP 24 000 Stimmen und von der AfD rund 13 000 Stimmen. Die ÖDP hat zudem rund 110 000 ehemals nicht vergebene Stimmen erzielt.
- An die sonstigen Parteien verzeichnete die ÖDP einen marginalen Verlust von 13 000 Stimmen.
- 51,8 % der ÖDP-Stimmen aus der Vorwahl wurden auch bei der aktuellen Wahl an die ÖDP vergeben. 43,9 % der ehemaligen ÖDP-Stimmen gingen diesmal an Stadtratswahllisten anderer Parteien und 4,3 % der ehemaligen ÖDP-Stimmen wurden bei der aktuellen Wahl nicht vergeben.
- Die aktuellen ÖDP-Stimmen setzen sich aus lediglich 28,7 % Stammstimmen, dafür aber 62,1 % Wechselstimmen zusammen. Bei 9,2 % ihrer aktuellen Stimmen handelt es sich um solche, die bei der Vorwahl nicht vergeben wurden.

- **Aus Sicht der DIE LINKE**

- DIE LINKE hat in erster Linie durch ehemalige GRÜNE-Stimmen profitiert (233 000 Stimmen). 200 000 ehemalige Stimmen sonstiger Parteien sowie 16 000 ehemalige CSU-Stimmen haben die Stadtratsliste von DIE LINKE unterstützt. Darüber hinaus erhielt DIE LINKE rund 118 000 ehemals nicht vergebene Stimmen.
- Geringe Verluste verzeichnete DIE LINKE an die AfD (38 000 Stimmen), die ÖDP (28 000 Stimmen), die FDP (8 000 Stimmen) und die FREIEN WÄHLER (6 000 Stimmen) sowie an die SPD (4 000 Stimmen).
- DIE LINKE konnte 39,6 % ihrer Stimmen aus der Stadtratswahl 2014 halten. 54,4 % der ehemaligen DIE LINKE-Stimmen kamen diesmal anderen Parteien zugute, 6,0 % der ehemaligen DIE LINKE-Stimmen wurden bei der aktuellen Stadtratswahl nicht vergeben.
- Die aktuellen Stimmen von DIE LINKE setzen sich aus nur 25,1 % Stammstimmen und 62,1 % Wechselstimmen zusammen. Hinzu kommt ein Anteil von 12,8 % an Stimmen, die bei der Vorwahl nicht vergeben wurden.

# Übersicht Teil B

## Stadtratswahl 2020 – Wahlergebnisse

Seite

### Tabelle – Stimmenanteile

Stadtbezirke.....	B 02
-------------------	------

### Grafiken – Stimmenanteile, Gewinne und Verluste

Gesamtstadt München .....	B 06
Stadtbezirk 01: Altstadt-Lehel .....	B 07
Stadtbezirk 02: Ludwigsvorstadt-Isarvorstadt .....	B 08
Stadtbezirk 03: Maxvorstadt .....	B 09
Stadtbezirk 04: Schwabing-West .....	B 10
Stadtbezirk 05: Au-Haidhausen .....	B 11
Stadtbezirk 06: Sendling .....	B 12
Stadtbezirk 07: Sendling-Westpark .....	B 13
Stadtbezirk 08: Schwanthalerhöhe .....	B 14
Stadtbezirk 09: Neuhausen-Nymphenburg .....	B 15
Stadtbezirk 10: Moosach .....	B 16
Stadtbezirk 11: Milbertshofen-Am Hart .....	B 17
Stadtbezirk 12: Schwabing-Freimann .....	B 18
Stadtbezirk 13: Bogenhausen .....	B 19
Stadtbezirk 14: Berg am Laim .....	B 20
Stadtbezirk 15: Trudering-Riem .....	B 21
Stadtbezirk 16: Ramersdorf-Perlach .....	B 22
Stadtbezirk 17: Obergiesing-Fasangarten .....	B 23
Stadtbezirk 18: Untergiesing-Harlaching .....	B 24
Stadtbezirk 19: Thalkirchen-Obersendling-Forstenried-Fürstenried-Solln .....	B 25
Stadtbezirk 20: Hadern .....	B 26
Stadtbezirk 21: Pasing-Obermenzing .....	B 27
Stadtbezirk 22: Aubing-Lochhausen-Langwied .....	B 28
Stadtbezirk 23: Allach-Untermenzing .....	B 29
Stadtbezirk 24: Feldmoching-Hasenbergl .....	B 30
Stadtbezirk 25: Laim .....	B 31



## Amtliche Endergebnisse der Stimmen zur Stadtratswahl vom 15.03.2020 in den Münchner Stadtbezirken

Stadtbezirk	Wahlberechtigte	Wähler		darunter Briefwähler		ungültige Stimmzettel		CSU		GRÜNE	
		absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %
01 Altstadt-Lehel	16 236	8 486	52,3	4 652	54,8	132	1,6	168 354	26,4	199 064	31,2
02 Ludwigsvorstadt-Isarvorstadt	38 889	20 439	52,6	10 839	53,0	365	1,8	242 825	15,8	609 790	39,6
03 Maxvorstadt	40 675	20 971	51,6	10 943	52,2	351	1,7	306 643	19,4	585 586	37,0
04 Schwabing-West	52 777	28 235	53,5	14 838	52,6	455	1,6	427 977	20,2	728 903	34,4
05 Au-Haidhausen	46 715	25 419	54,4	13 243	52,1	474	1,9	303 013	15,8	761 326	39,7
06 Sendling	30 763	16 219	52,7	8 523	52,5	269	1,7	197 189	16,1	424 642	34,7
07 Sendling-Westpark	43 429	20 927	48,2	10 979	52,5	387	1,8	367 512	23,5	451 398	28,8
08 Schwanthalerhöhe	21 153	10 127	47,9	4 892	48,3	191	1,9	103 151	13,5	295 153	38,7
09 Neuhausen-Nymphenburg	73 625	38 792	52,7	21 211	54,7	773	2,0	621 103	21,4	942 775	32,5
10 Moosach	37 476	16 643	44,4	8 978	53,9	371	2,2	318 625	26,0	283 010	23,1
11 Milbertshofen-Am Hart	49 035	17 811	36,3	8 670	48,7	442	2,5	294 862	22,5	327 154	25,0
12 Schwabing-Freimann	54 888	26 819	48,9	14 163	52,8	504	1,9	477 524	24,0	582 120	29,3
13 Bogenhausen	65 411	33 555	51,3	18 284	54,5	654	1,9	799 881	32,1	623 470	25,0
14 Berg am Laim	31 806	14 016	44,1	7 242	51,7	309	2,2	263 361	25,5	257 156	24,9
15 Trudering-Riem	50 627	26 003	51,4	13 106	50,4	485	1,9	629 057	32,5	488 236	25,2
16 Ramersdorf-Perlach	77 379	32 863	42,5	16 178	49,2	640	1,9	652 198	27,0	554 937	23,0
17 Obergiesing-Fasangarten	38 735	17 998	46,5	9 133	50,7	357	2,0	242 976	18,1	426 947	31,9
18 Untergiesing-Harlaching	40 550	21 305	52,5	11 119	52,2	400	1,9	369 115	23,2	513 998	32,4
19 Thalkirchen-Obersendling- Forstenried-Fürstenried-Solln	70 185	35 154	50,1	18 912	53,8	703	2,0	753 579	28,8	681 231	26,0
20 Hadern	35 343	17 837	50,5	9 034	50,6	368	2,1	415 158	31,7	309 967	23,7
21 Pasing-Obermenzing	54 820	29 522	53,9	16 093	54,5	563	1,9	632 431	28,7	614 901	27,9
22 Aubing-Lochhausen-Langwied	32 818	15 468	47,1	8 097	52,3	302	2,0	368 682	32,7	246 836	21,9
23 Allach-Untermenzing	24 671	12 654	51,3	6 580	52,0	241	1,9	330 260	35,2	219 481	23,4
24 Feldmoching-Hasenberg	40 993	17 173	41,9	8 787	51,2	330	1,9	386 163	31,0	223 571	17,9
25 Laim	41 572	20 028	48,2	10 754	53,7	405	2,0	334 317	22,4	433 214	29,1
<b>Gesamtstadt</b>	<b>1 110 571</b>	<b>544 464</b>	<b>49,0</b>	<b>285 250</b>	<b>52,4</b>	<b>10 471</b>	<b>1,9</b>	<b>10 005 956</b>	<b>24,7</b>	<b>11 784 866</b>	<b>29,1</b>
<b>Sitze im Stadtrat</b>								<b>20 Sitze</b>		<b>23 Sitze</b>	

CSU = Christlich-Soziale Union in Bayern e.V., GRÜNE = BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN

Bei der Stadtratswahl konnte jede\*r Wähler\*in bis zu 80 Stimmen vergeben.

© Statistisches Amt München

## Amtliche Endergebnisse der Stimmen zur Stadtratswahl vom 15.03.2020 in den Münchner Stadtbezirken

Stadtbezirk	FREIE WÄHLER / FW München		AfD		SPD		FDP		ÖDP		DIE LINKE	
	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %
01 Altstadt-Lehel	12 632	2,0	16 958	2,7	117 818	18,5	37 148	5,8	21 331	3,3	17 598	2,8
02 Ludwigsvorstadt-Isarvorstadt	20 377	1,3	30 157	2,0	278 426	18,1	67 434	4,4	55 670	3,6	73 914	4,8
03 Maxvorstadt	25 767	1,6	36 690	2,3	296 408	18,7	83 685	5,3	58 688	3,7	66 309	4,2
04 Schwabing-West	40 695	1,9	56 407	2,7	468 709	22,1	93 081	4,4	77 561	3,7	88 632	4,2
05 Au-Haidhausen	33 287	1,7	43 355	2,3	400 702	20,9	65 074	3,4	77 863	4,1	87 116	4,5
06 Sendling	26 209	2,1	37 010	3,0	290 792	23,7	34 147	2,8	49 720	4,1	61 290	5,0
07 Sendling-Westpark	40 026	2,6	61 683	3,9	373 555	23,9	45 692	2,9	54 234	3,5	51 910	3,3
08 Schwanthalerhöhe	12 881	1,7	22 078	2,9	156 703	20,5	22 499	3,0	28 017	3,7	55 641	7,3
09 Neuhausen-Nymphenburg	62 438	2,2	91 435	3,2	657 031	22,7	107 073	3,7	126 690	4,4	99 025	3,4
10 Moosach	37 192	3,0	62 276	5,1	317 842	26,0	34 151	2,8	54 747	4,5	33 767	2,8
11 Milbertshofen-Am Hart	36 183	2,8	71 750	5,5	332 066	25,4	43 252	3,3	46 513	3,6	44 778	3,4
12 Schwabing-Freimann	49 807	2,5	78 407	3,9	434 291	21,8	98 771	5,0	72 328	3,6	63 132	3,2
13 Bogenhausen	65 043	2,6	87 265	3,5	499 698	20,1	110 731	4,4	104 239	4,2	51 140	2,1
14 Berg am Laim	31 595	3,1	50 820	4,9	249 117	24,1	31 429	3,0	37 813	3,7	31 599	3,1
15 Trudering-Riem	60 490	3,1	77 700	4,0	392 175	20,2	66 327	3,4	76 169	3,9	36 823	1,9
16 Ramersdorf-Perlach	74 314	3,1	129 510	5,4	615 873	25,5	65 807	2,7	88 769	3,7	65 619	2,7
17 Obergiesing-Fasangarten	36 912	2,8	59 343	4,4	303 076	22,6	36 315	2,7	53 793	4,0	60 888	4,5
18 Untergiesing-Harlaching	35 342	2,2	55 319	3,5	317 987	20,0	51 779	3,3	72 370	4,6	62 751	4,0
19 Thalkirchen-Obersendling- Forstenried-Fürstenried-Solln	74 126	2,8	119 158	4,6	582 007	22,2	93 528	3,6	91 773	3,5	66 365	2,5
20 Hadern	37 687	2,9	58 557	4,5	300 286	23,0	36 091	2,8	44 300	3,4	30 046	2,3
21 Pasing-Obermenzing	54 622	2,5	83 611	3,8	468 152	21,3	71 350	3,2	105 335	4,8	52 340	2,4
22 Aubing-Lochhausen-Langwied	39 952	3,5	60 209	5,3	232 280	20,6	27 274	2,4	60 950	5,4	23 011	2,0
23 Allach-Untermenzing	30 229	3,2	42 043	4,5	191 455	20,4	27 415	2,9	37 250	4,0	16 003	1,7
24 Feldmoching-HasenbergI	38 810	3,1	68 431	5,5	267 499	21,5	30 682	2,5	46 981	3,8	26 605	2,1
25 Laim	37 072	2,5	62 324	4,2	359 469	24,1	45 052	3,0	60 208	4,0	57 506	3,9
<b>Gesamtstadt</b>	<b>1 013 688</b>	<b>2,5</b>	<b>1 562 496</b>	<b>3,9</b>	<b>8 903 417</b>	<b>22,0</b>	<b>1 425 787</b>	<b>3,5</b>	<b>1 603 312</b>	<b>4,0</b>	<b>1 323 808</b>	<b>3,3</b>
<b>Sitze im Stadtrat</b>	<b>2 Sitze</b>		<b>3 Sitze</b>		<b>18 Sitze</b>		<b>3 Sitze</b>		<b>3 Sitze</b>		<b>3 Sitze</b>	

FREIE WÄHLER / FW München = FREIE WÄHLER Bayern / FW FREIE WÄHLER München, AfD = Alternative für Deutschland,

SPD = Sozialdemokratische Partei Deutschlands, FDP = Freie Demokratische Partei, ÖDP = Ökologisch-Demokratische Partei, DIE LINKE = DIE LINKE

Bei der Stadtratswahl konnte jede\*r Wähler\*in bis zu 80 Stimmen vergeben.

© Statistisches Amt München

## Amtliche Endergebnisse der Stimmen zur Stadtratswahl vom 15.03.2020 in den Münchner Stadtbezirken

Stadtbezirk	Rosa Liste		BP		BIA		FAIR		München-Liste *		mut *	
	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %
01 Altstadt-Lehel	12 561	2,0	2 459	0,4	486	0,1	367	0,1	1 627	0,3	3 690	0,6
02 Ludwigsvorstadt-Isarvorstadt	52 997	3,4	4 632	0,3	1 595	0,1	1 996	0,1	4 710	0,3	20 016	1,3
03 Maxvorstadt	19 860	1,3	6 033	0,4	1 215	0,1	1 972	0,1	5 356	0,3	11 381	0,7
04 Schwabing-West	18 712	0,9	7 597	0,4	3 048	0,1	4 368	0,2	7 421	0,3	11 947	0,6
05 Au-Haidhausen	26 717	1,4	8 455	0,4	2 737	0,1	2 161	0,1	9 084	0,5	20 820	1,1
06 Sendling	20 261	1,7	6 076	0,5	1 822	0,1	3 322	0,3	6 304	0,5	13 202	1,1
07 Sendling-Westpark	15 659	1,0	11 734	0,7	3 888	0,2	5 857	0,4	8 960	0,6	11 883	0,8
08 Schwanthalerhöhe	12 071	1,6	3 453	0,5	1 538	0,2	1 798	0,2	2 150	0,3	8 451	1,1
09 Neuhausen-Nymphenburg	28 683	1,0	14 670	0,5	4 877	0,2	6 421	0,2	14 248	0,5	15 803	0,5
10 Moosach	9 106	0,7	9 547	0,8	3 652	0,3	6 269	0,5	9 016	0,7	5 388	0,4
11 Milbertshofen-Am Hart	11 327	0,9	11 902	0,9	4 151	0,3	17 109	1,3	8 937	0,7	6 868	0,5
12 Schwabing-Freimann	13 669	0,7	11 722	0,6	3 872	0,2	6 081	0,3	9 948	0,5	10 997	0,6
13 Bogenhausen	21 021	0,8	14 983	0,6	4 554	0,2	3 768	0,2	24 371	1,0	9 958	0,4
14 Berg am Laim	10 328	1,0	12 456	1,2	3 696	0,4	4 832	0,5	5 337	0,5	5 898	0,6
15 Trudering-Riem	9 084	0,5	16 819	0,9	4 020	0,2	8 894	0,5	19 551	1,0	7 434	0,4
16 Ramersdorf-Perlach	17 544	0,7	25 350	1,0	8 268	0,3	19 741	0,8	17 227	0,7	12 689	0,5
17 Obergiesing-Fasangarten	19 033	1,4	8 990	0,7	3 093	0,2	3 332	0,2	13 879	1,0	11 809	0,9
18 Untergiesing-Harlaching	17 390	1,1	8 251	0,5	2 014	0,1	1 767	0,1	10 636	0,7	15 561	1,0
19 Thalkirchen-Obersendling- Forstenried-Fürstenried-Solln	18 969	0,7	19 429	0,7	4 827	0,2	4 667	0,2	20 949	0,8	13 072	0,5
20 Hadern	5 834	0,4	9 600	0,7	3 240	0,2	6 954	0,5	9 819	0,8	6 356	0,5
21 Pasing-Obermenzing	11 232	0,5	12 811	0,6	5 481	0,2	6 766	0,3	18 555	0,8	7 278	0,3
22 Aubing-Lochhausen-Langwied	4 762	0,4	11 864	1,1	3 913	0,3	7 993	0,7	9 566	0,8	3 128	0,3
23 Allach-Untermenzing	2 350	0,3	6 365	0,7	2 409	0,3	3 579	0,4	7 639	0,8	2 564	0,3
24 Feldmoching-Hasenberg	5 143	0,4	17 269	1,4	5 448	0,4	9 608	0,8	86 360	6,9	4 556	0,4
25 Laim	13 470	0,9	13 028	0,9	3 821	0,3	3 418	0,2	9 139	0,6	8 037	0,5
<b>Gesamtstadt</b>	<b>397 783</b>	<b>1,0</b>	<b>275 495</b>	<b>0,7</b>	<b>87 665</b>	<b>0,2</b>	<b>143 040</b>	<b>0,4</b>	<b>340 789</b>	<b>0,8</b>	<b>248 786</b>	<b>0,6</b>
<b>Sitze im Stadtrat</b>	<b>1 Sitz</b>		<b>1 Sitz</b>		<b>0 Sitze</b>		<b>0 Sitze</b>		<b>1 Sitz</b>		<b>0 Sitze</b>	

Rosa Liste = Wähler\*inneninitiative Rosa Liste München e.V., BP = Bayernpartei, BIA = Bürgerinitiative Ausländerstopp,

FAIR = FAIR - Freie Allianz für Innovation und Rechtsstaatlichkeit, \* München-Liste (keine offizielle Kurzbezeichnung) = München-Liste, \* mut (keine offizielle Kurzbezeichnung) = mut

Bei der Stadtratswahl konnte jede\*r Wähler\*in bis zu 80 Stimmen vergeben.

© Statistisches Amt München

## Amtliche Endergebnisse der Stimmen zur Stadtratswahl vom 15.03.2020 in den Münchner Stadtbezirken

Stadtbezirk	Die PARTEI		Volt		ZuBa	
	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %
01 Altstadt-Lehel	7 401	1,2	16 638	2,6	1 418	0,2
02 Ludwigsvorstadt-Isarvorstadt	22 070	1,4	47 004	3,1	5 291	0,3
03 Maxvorstadt	19 631	1,2	52 337	3,3	4 922	0,3
04 Schwabing-West	23 861	1,1	56 211	2,6	6 574	0,3
05 Au-Haidhausen	22 504	1,2	44 271	2,3	7 614	0,4
06 Sendling	19 014	1,6	28 322	2,3	5 516	0,5
07 Sendling-Westpark	23 622	1,5	31 981	2,0	5 155	0,3
08 Schwanthalerhöhe	13 742	1,8	18 101	2,4	5 158	0,7
09 Neuhausen-Nymphenburg	39 289	1,4	55 780	1,9	9 536	0,3
10 Moosach	17 980	1,5	17 242	1,4	3 354	0,3
11 Milbertshofen-Am Hart	23 060	1,8	24 585	1,9	4 278	0,3
12 Schwabing-Freimann	24 973	1,3	45 168	2,3	5 737	0,3
13 Bogenhausen	25 262	1,0	39 453	1,6	5 088	0,2
14 Berg am Laim	16 183	1,6	16 001	1,5	5 650	0,5
15 Trudering-Riem	21 002	1,1	19 893	1,0	3 494	0,2
16 Ramersdorf-Perlach	31 667	1,3	29 761	1,2	8 095	0,3
17 Obergiesing-Fasangarten	25 583	1,9	27 192	2,0	6 563	0,5
18 Untergiesing-Harlaching	24 458	1,5	24 974	1,6	4 472	0,3
19 Thalkirchen-Obersendling- Forstenried-Fürstenried-Solln	27 764	1,1	39 992	1,5	4 719	0,2
20 Hadern	16 406	1,3	15 052	1,2	2 617	0,2
21 Pasing-Obermenzing	24 449	1,1	28 612	1,3	4 799	0,2
22 Aubing-Lochhausen-Langwied	13 877	1,2	11 761	1,0	2 984	0,3
23 Allach-Untermenzing	9 047	1,0	8 576	0,9	1 620	0,2
24 Feldmoching-Hasenberg	14 063	1,1	13 352	1,1	2 403	0,2
25 Laim	23 765	1,6	22 710	1,5	4 699	0,3
<b>Gesamtstadt</b>	<b>530 673</b>	<b>1,3</b>	<b>734 969</b>	<b>1,8</b>	<b>121 756</b>	<b>0,3</b>
<b>Sitze im Stadtrat</b>	<b>1 Sitz</b>		<b>1 Sitz</b>		<b>0 Sitze</b>	

Die PARTEI = Partei für Arbeit, Rechtsstaat, Tierschutz, Elitenförderung und basisdemokratische Initiative, Volt = Volt Deutschland, ZuBa = Zusammen Bayern e.V.

Bei der Stadtratswahl konnte jede\*r Wähler\*in bis zu 80 Stimmen vergeben.

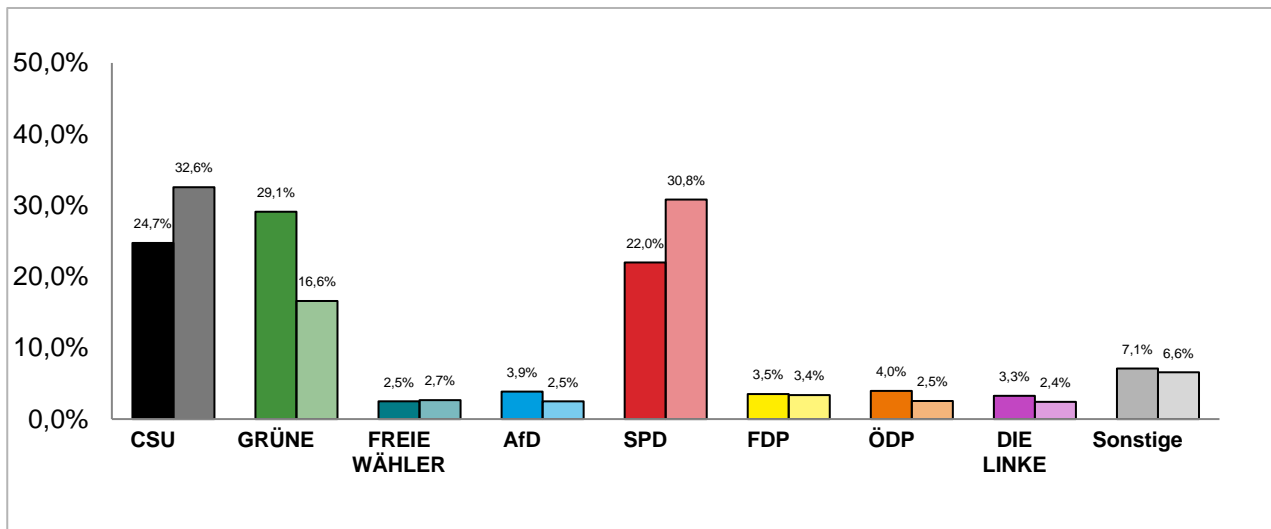
© Statistisches Amt München

# Stadtratswahl 2020 – Wahlergebnisse

## Gesamtstadt

### Stimmenanteile der Stadtratswahl 2020 und 2014

Amtliche Endergebnisse



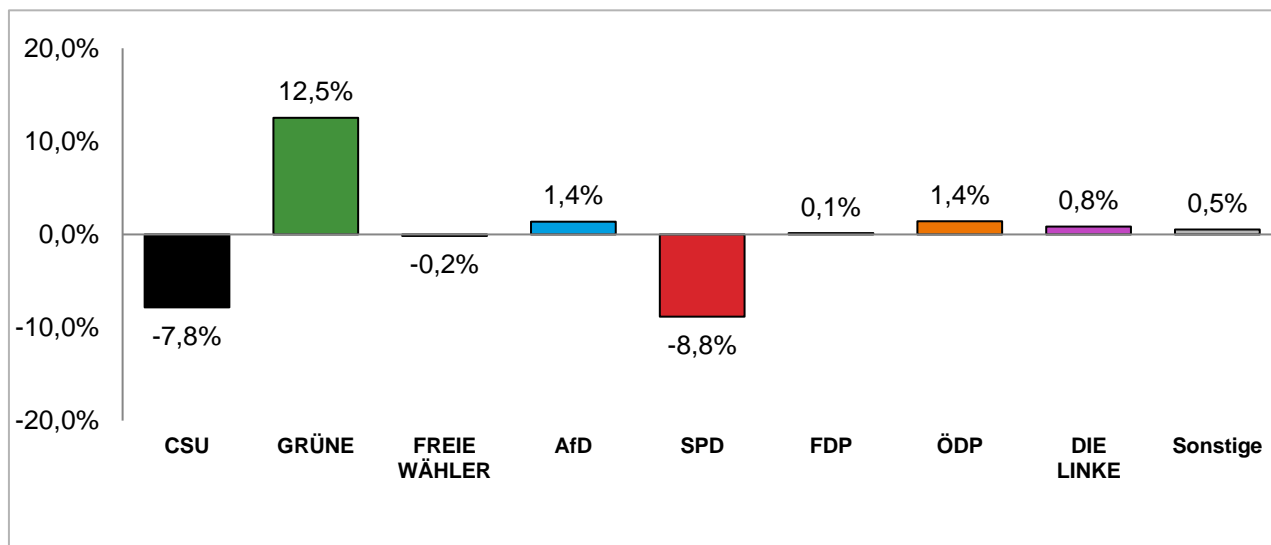
© Statistisches Amt München

dunkler Farbton: Stimmenanteile in der aktuellen Stadtratswahl 2020

heller Farbton: Stimmenanteile in der vorherigen Stadtratswahl 2014

### Gewinne und Verluste gegenüber der Stadtratswahl 2014

Amtliche Endergebnisse



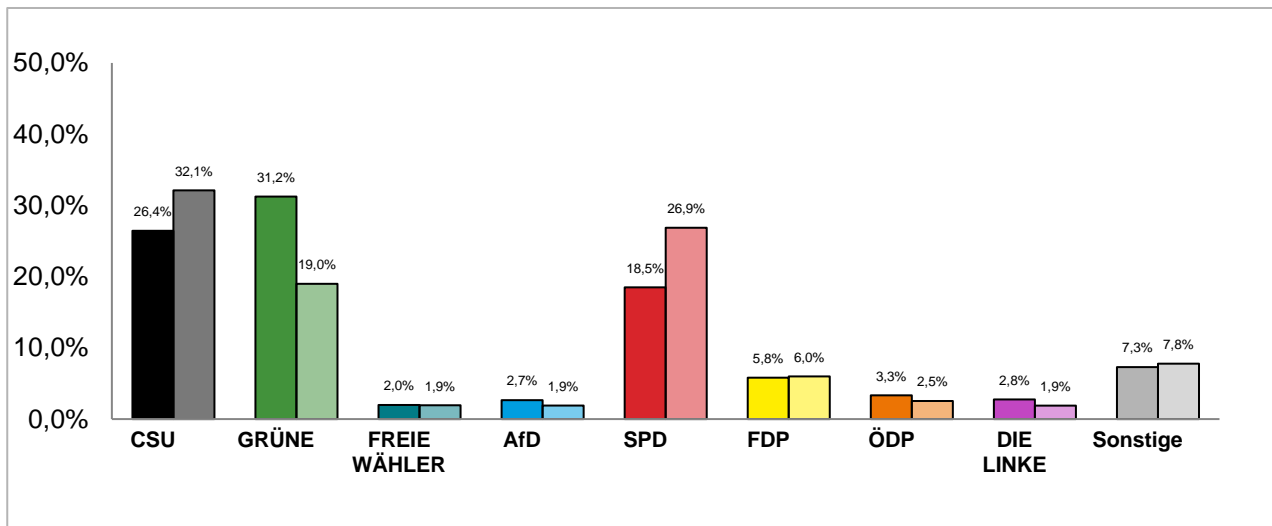
© Statistisches Amt München

# Stadtratswahl 2020 – Wahlergebnisse

## Stadtbezirk 01 Altstadt-Lehel

### Stimmenanteile der Stadtratswahl 2020 und 2014

Amtliche Endergebnisse



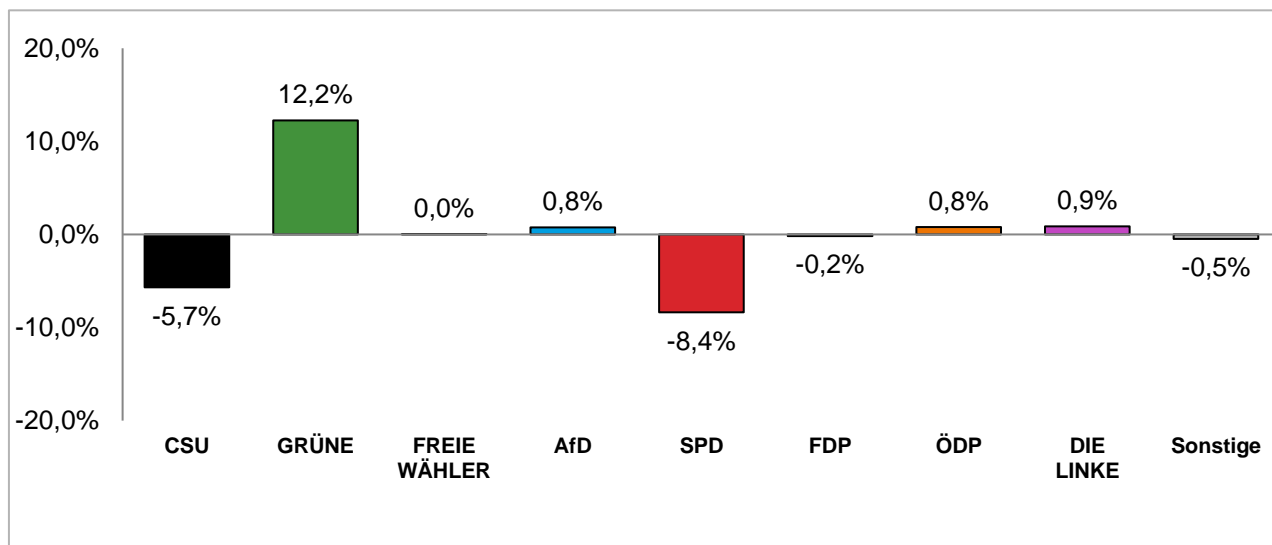
© Statistisches Amt München

dunkler Farbton: Stimmenanteile in der aktuellen Stadtratswahl 2020

heller Farbton: Stimmenanteile in der vorherigen Stadtratswahl 2014

### Gewinne und Verluste gegenüber der Stadtratswahl 2014

Amtliche Endergebnisse



© Statistisches Amt München

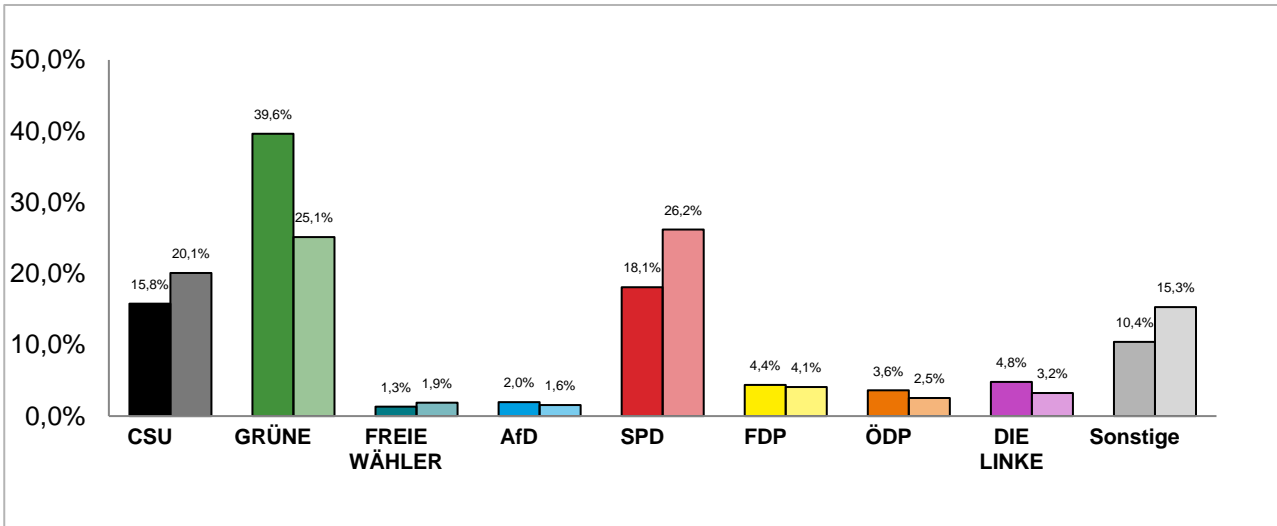


# Stadtratswahl 2020 – Wahlergebnisse

## Stadtbezirk 02 Ludwigsvorstadt-Isarvorstadt

### Stimmenanteile der Stadtratswahl 2020 und 2014

Amtliche Endergebnisse



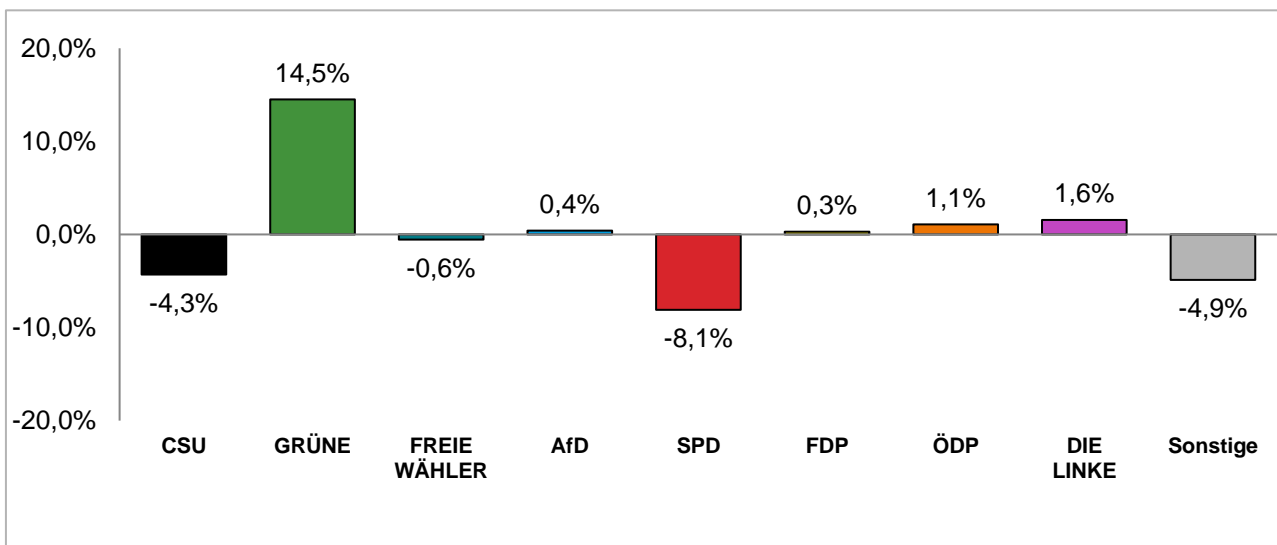
© Statistisches Amt München

dunkler Farbton: Stimmenanteile in der aktuellen Stadtratswahl 2020

heller Farbton: Stimmenanteile in der vorherigen Stadtratswahl 2014

### Gewinne und Verluste gegenüber der Stadtratswahl 2014

Amtliche Endergebnisse



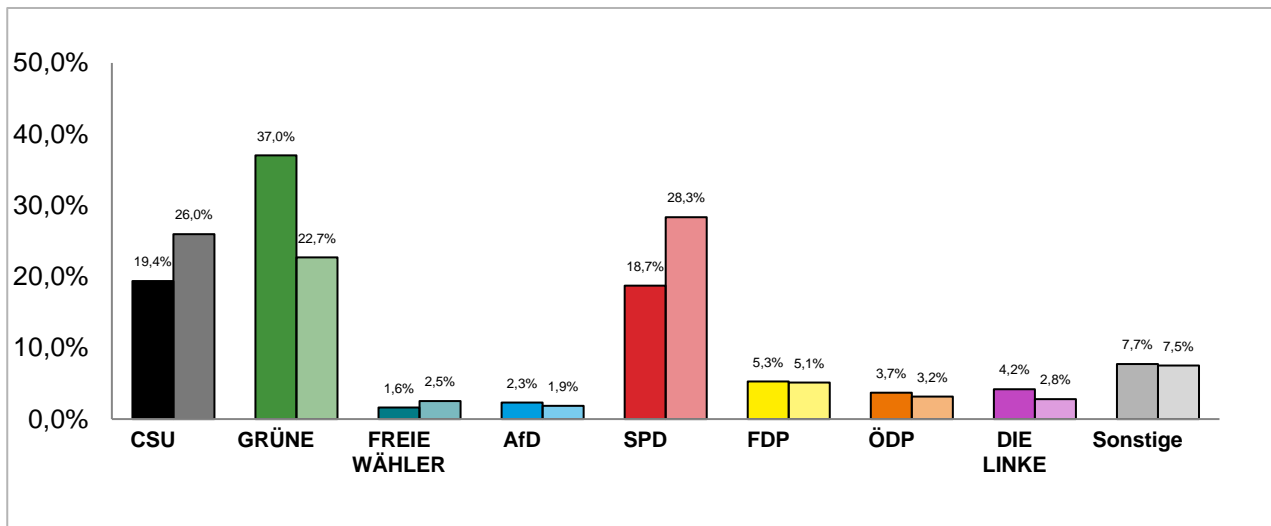
© Statistisches Amt München

# Stadtratswahl 2020 – Wahlergebnisse

## Stadtbezirk 03 Maxvorstadt

### Stimmenanteile der Stadtratswahl 2020 und 2014

Amtliche Endergebnisse



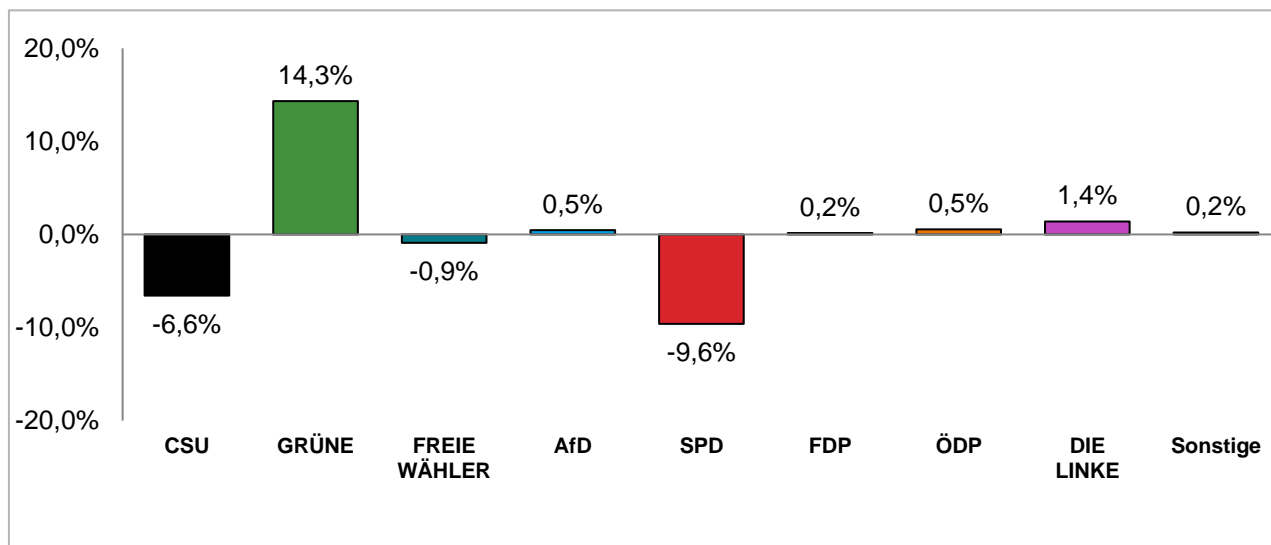
© Statistisches Amt München

dunkler Farbton: Stimmenanteile in der aktuellen Stadtratswahl 2020

heller Farbton: Stimmenanteile in der vorherigen Stadtratswahl 2014

### Gewinne und Verluste gegenüber der Stadtratswahl 2014

Amtliche Endergebnisse



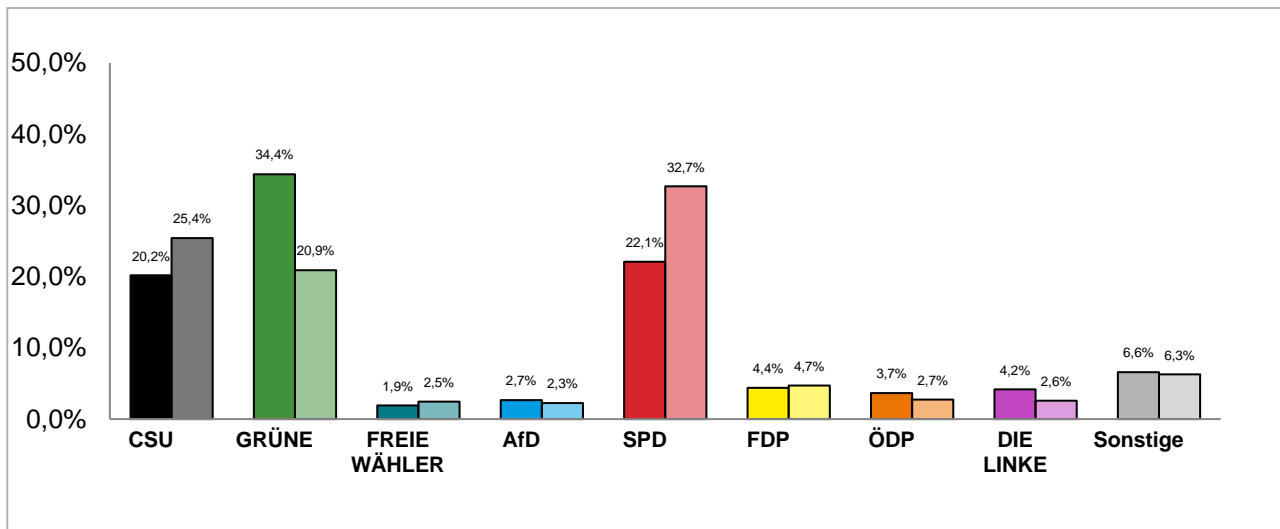
© Statistisches Amt München

# Stadtratswahl 2020 – Wahlergebnisse

## Stadtbezirk 04 Schwabing-West

### Stimmenanteile der Stadtratswahl 2020 und 2014

Amtliche Endergebnisse



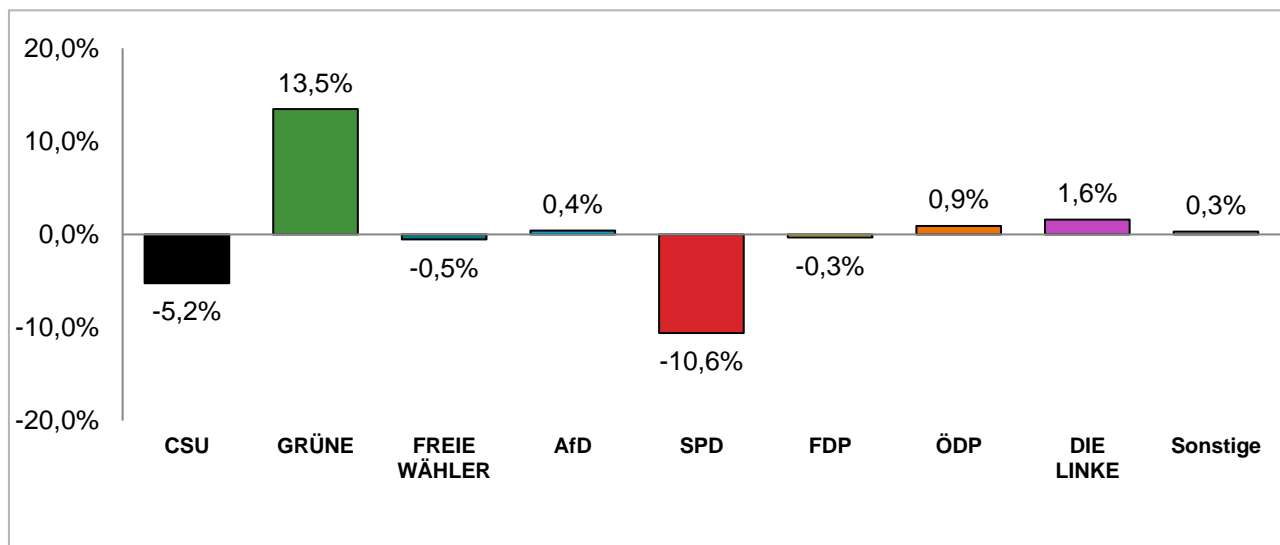
© Statistisches Amt München

dunkler Farbton: Stimmenanteile in der aktuellen Stadtratswahl 2020

heller Farbton: Stimmenanteile in der vorherigen Stadtratswahl 2014

### Gewinne und Verluste gegenüber der Stadtratswahl 2014

Amtliche Endergebnisse



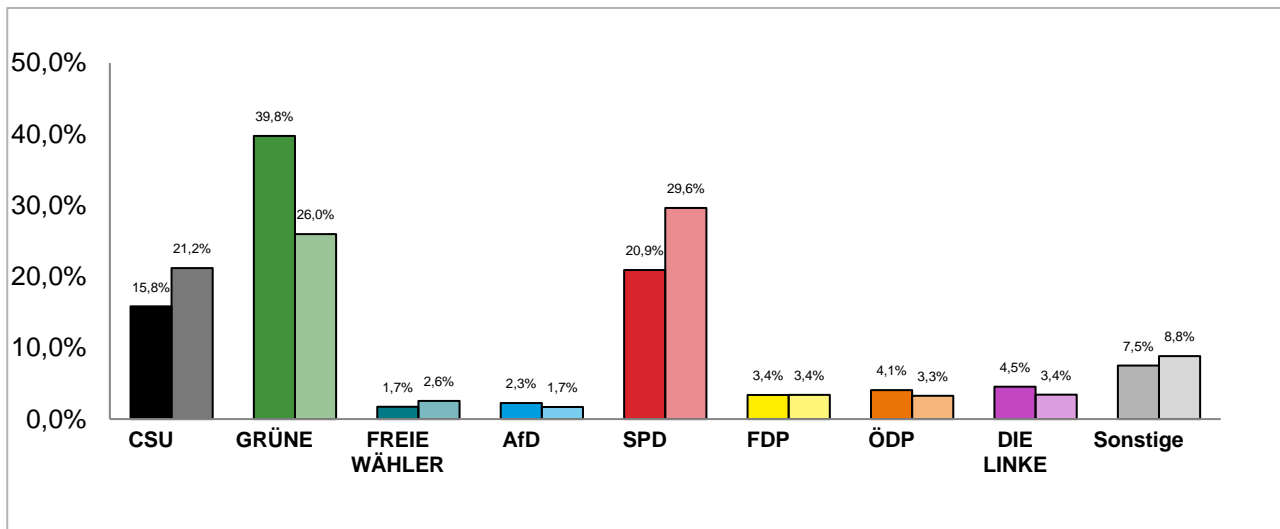
© Statistisches Amt München

# Stadtratswahl 2020 – Wahlergebnisse

## Stadtbezirk 05 Au-Haidhausen

### Stimmenanteile der Stadtratswahl 2020 und 2014

Amtliche Endergebnisse



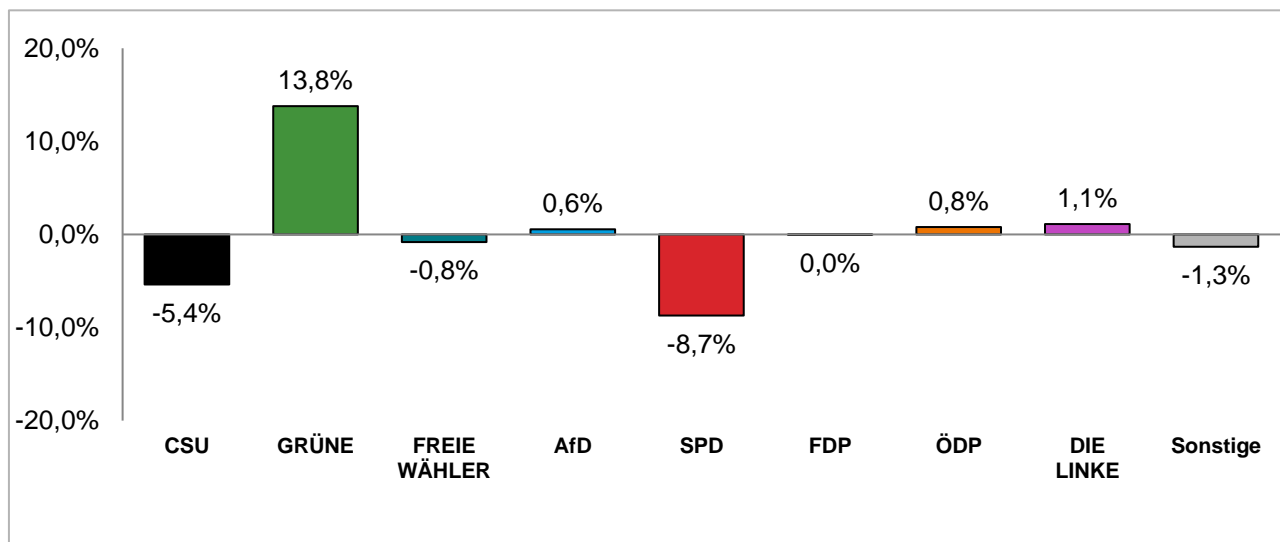
© Statistisches Amt München

dunkler Farbton: Stimmenanteile in der aktuellen Stadtratswahl 2020

heller Farbton: Stimmenanteile in der vorherigen Stadtratswahl 2014

### Gewinne und Verluste gegenüber der Stadtratswahl 2014

Amtliche Endergebnisse



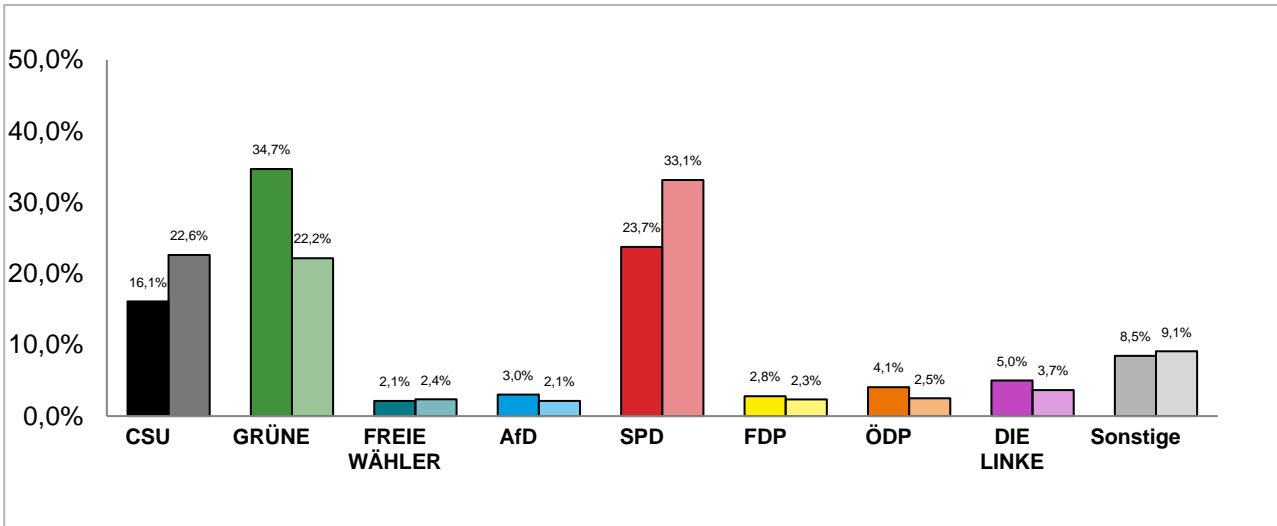
© Statistisches Amt München

# Stadtratswahl 2020 – Wahlergebnisse

## Stadtbezirk 06 Sendling

### Stimmenanteile der Stadtratswahl 2020 und 2014

Amtliche Endergebnisse



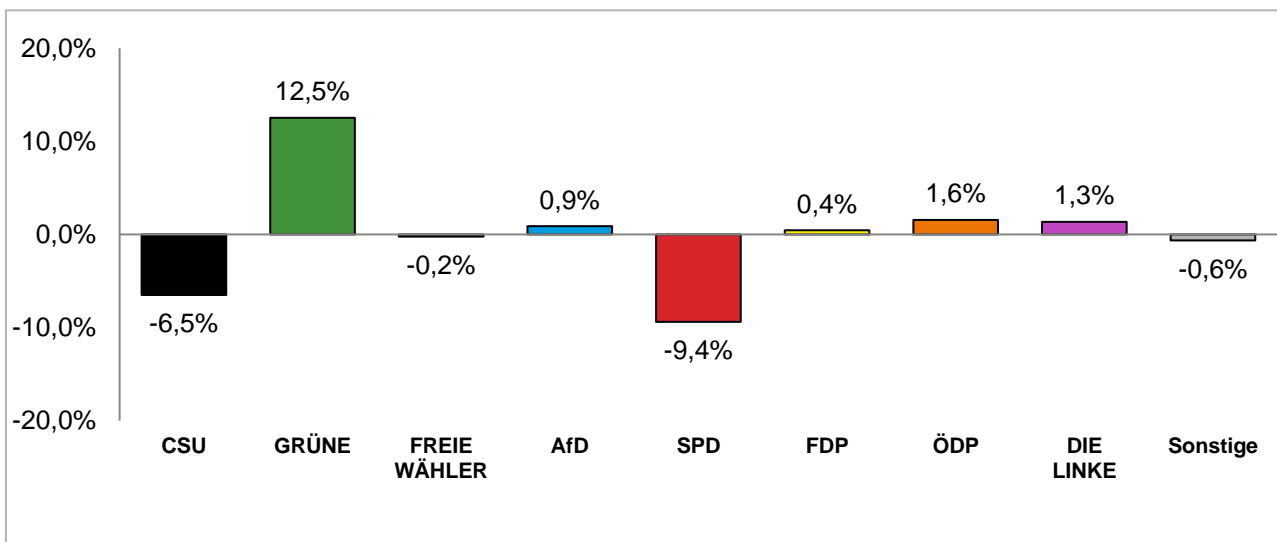
© Statistisches Amt München

dunkler Farbton: Stimmenanteile in der aktuellen Stadtratswahl 2020

heller Farbton: Stimmenanteile in der vorherigen Stadtratswahl 2014

### Gewinne und Verluste gegenüber der Stadtratswahl 2014

Amtliche Endergebnisse



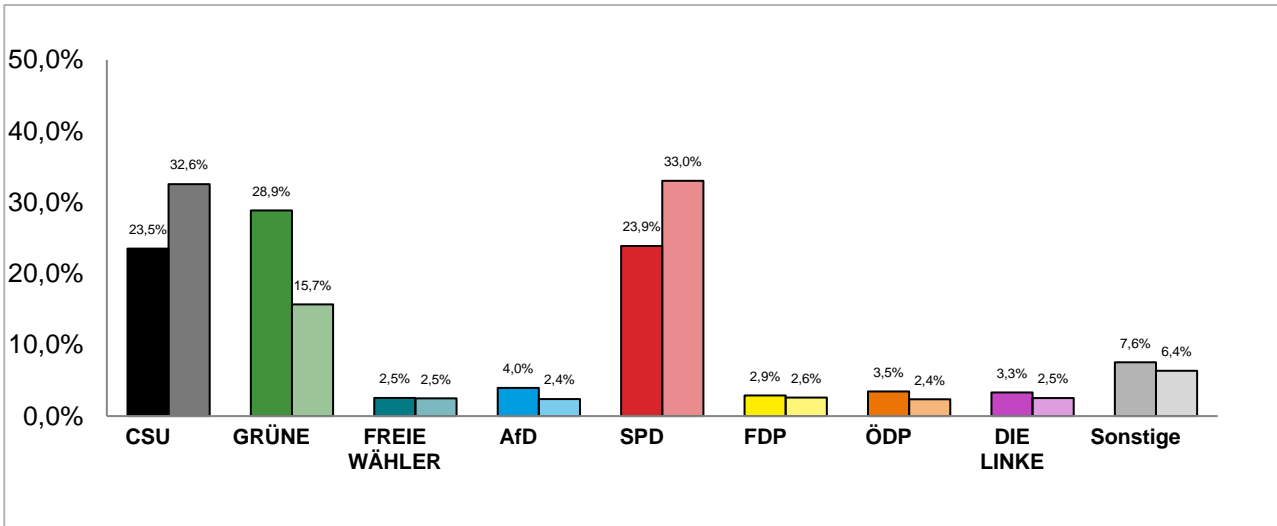
© Statistisches Amt München

# Stadtratswahl 2020 – Wahlergebnisse

## Stadtbezirk 07 Sendling-Westpark

### Stimmenanteile der Stadtratswahl 2020 und 2014

Amtliche Endergebnisse



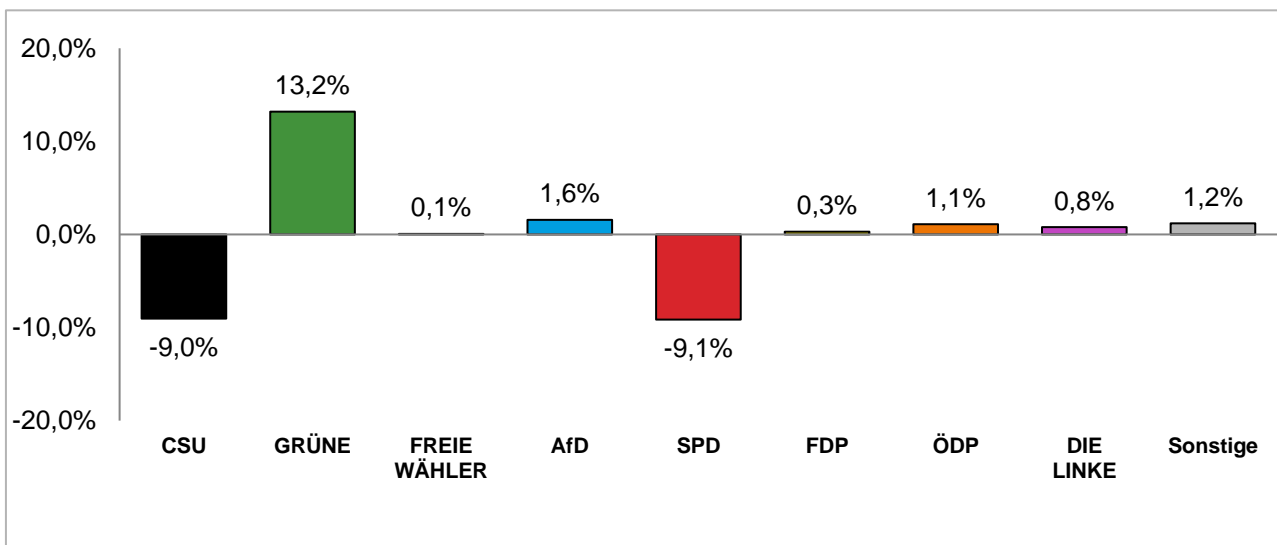
© Statistisches Amt München

dunkler Farbton: Stimmenanteile in der aktuellen Stadtratswahl 2020

heller Farbton: Stimmenanteile in der vorherigen Stadtratswahl 2014

### Gewinne und Verluste gegenüber der Stadtratswahl 2014

Amtliche Endergebnisse



© Statistisches Amt München

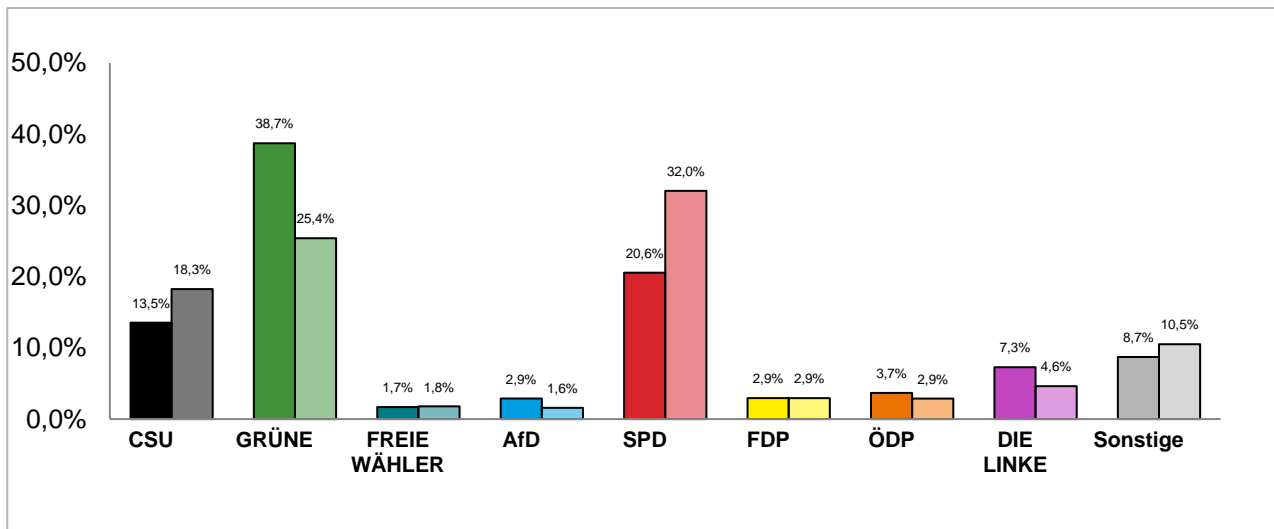


# Stadtratswahl 2020 – Wahlergebnisse

## Stadtbezirk 08 Schwanthalerhöhe

### Stimmenanteile der Stadtratswahl 2020 und 2014

Amtliche Endergebnisse



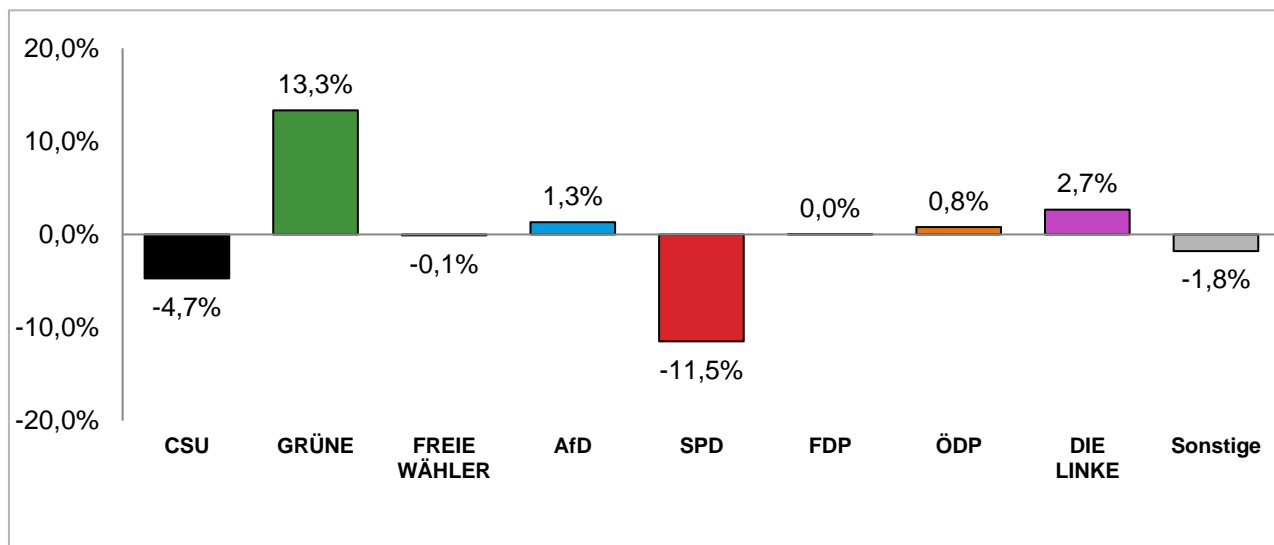
© Statistisches Amt München

dunkler Farbton: Stimmenanteile in der aktuellen Stadtratswahl 2020

heller Farbton: Stimmenanteile in der vorherigen Stadtratswahl 2014

### Gewinne und Verluste gegenüber der Stadtratswahl 2014

Amtliche Endergebnisse



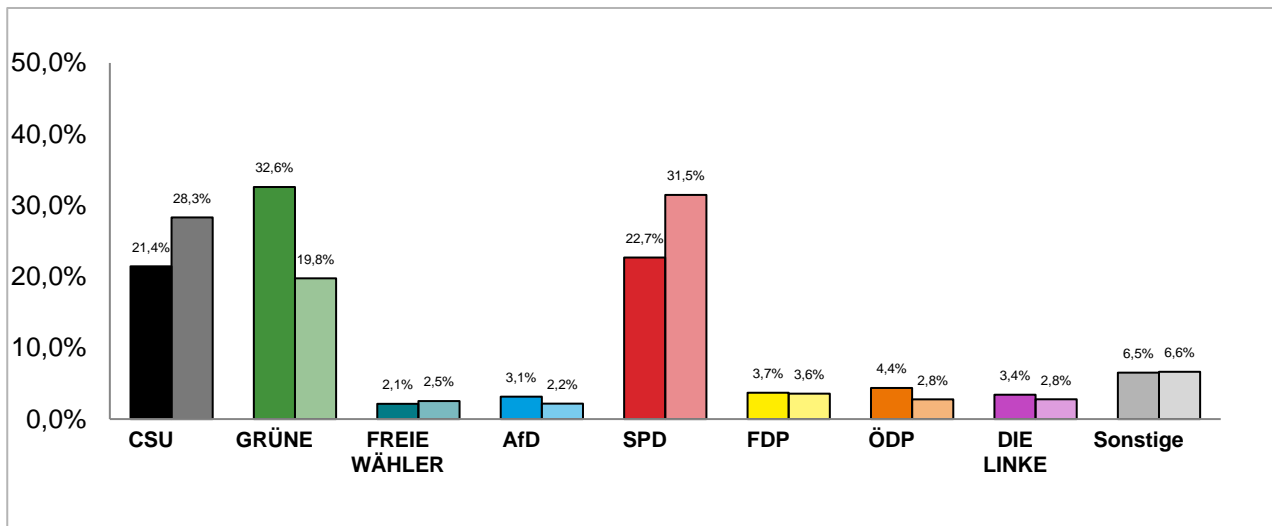
© Statistisches Amt München

# Stadtratswahl 2020 – Wahlergebnisse

## Stadtbezirk 09 Neuhausen-Nymphenburg

### Stimmenanteile der Stadtratswahl 2020 und 2014

Amtliche Endergebnisse



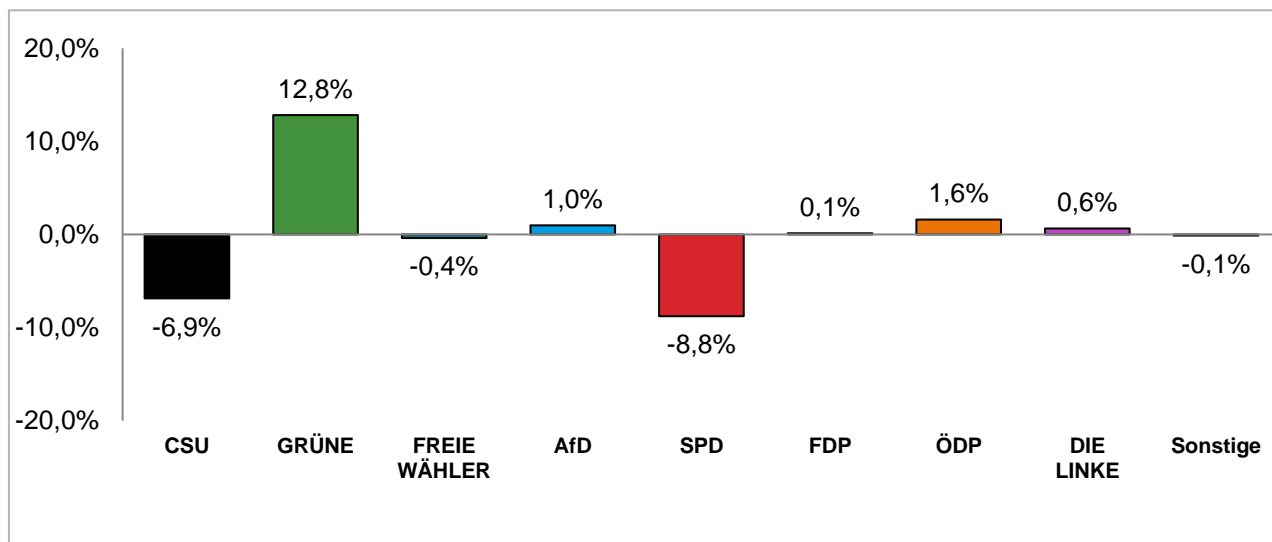
© Statistisches Amt München

dunkler Farbton: Stimmenanteile in der aktuellen Stadtratswahl 2020

heller Farbton: Stimmenanteile in der vorherigen Stadtratswahl 2014

### Gewinne und Verluste gegenüber der Stadtratswahl 2014

Amtliche Endergebnisse



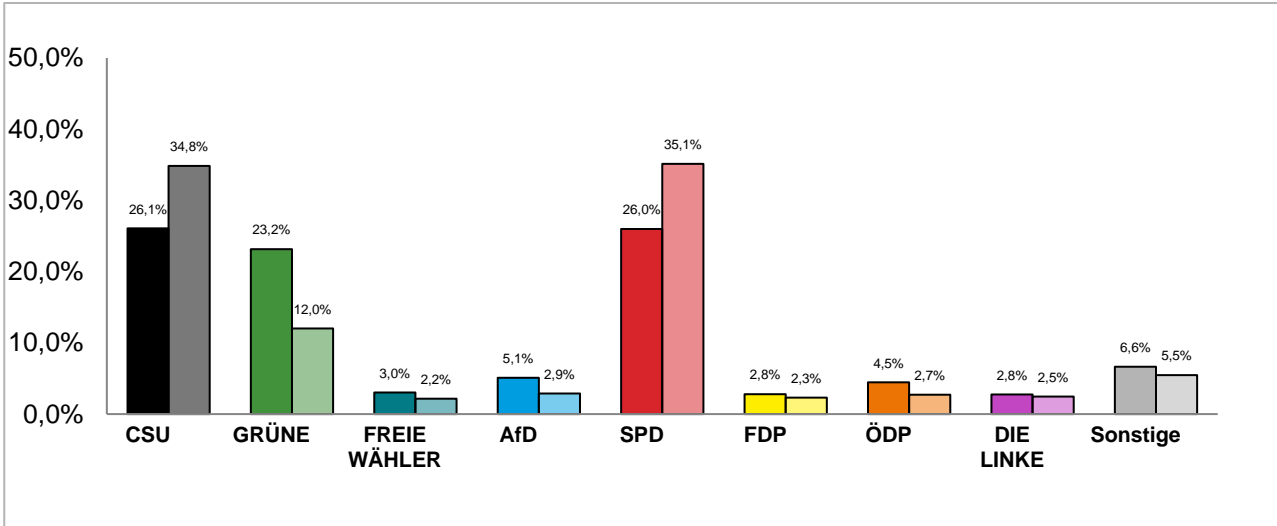
© Statistisches Amt München

# Stadtratswahl 2020 – Wahlergebnisse

## Stadtbezirk 10 Moosach

### Stimmenanteile der Stadtratswahl 2020 und 2014

Amtliche Endergebnisse



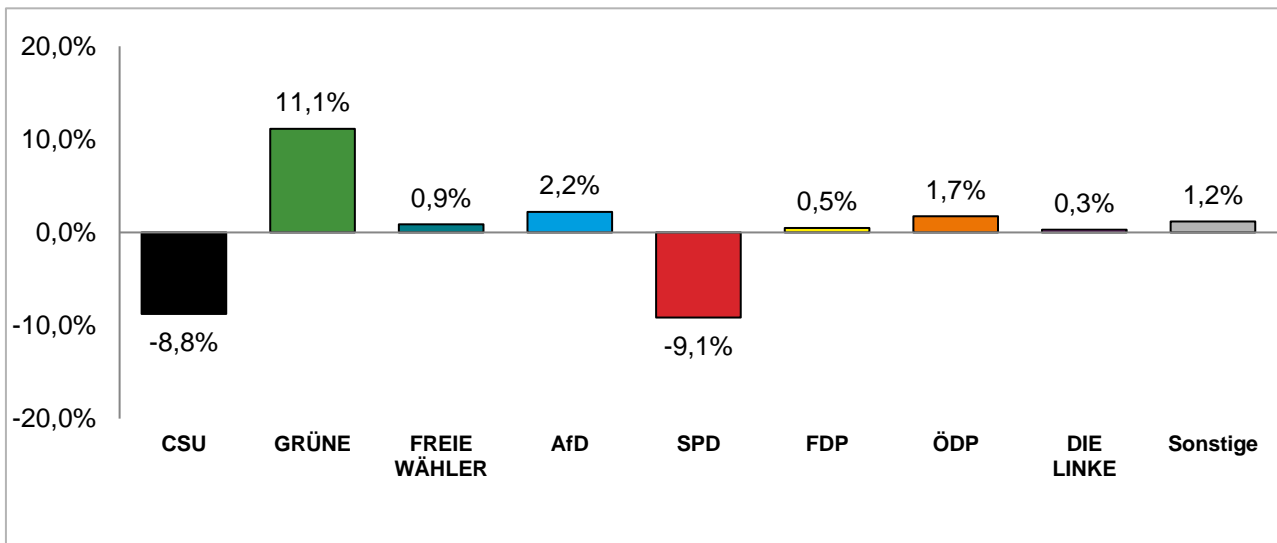
© Statistisches Amt München

dunkler Farbton: Stimmenanteile in der aktuellen Stadtratswahl 2020

heller Farbton: Stimmenanteile in der vorherigen Stadtratswahl 2014

### Gewinne und Verluste gegenüber der Stadtratswahl 2014

Amtliche Endergebnisse



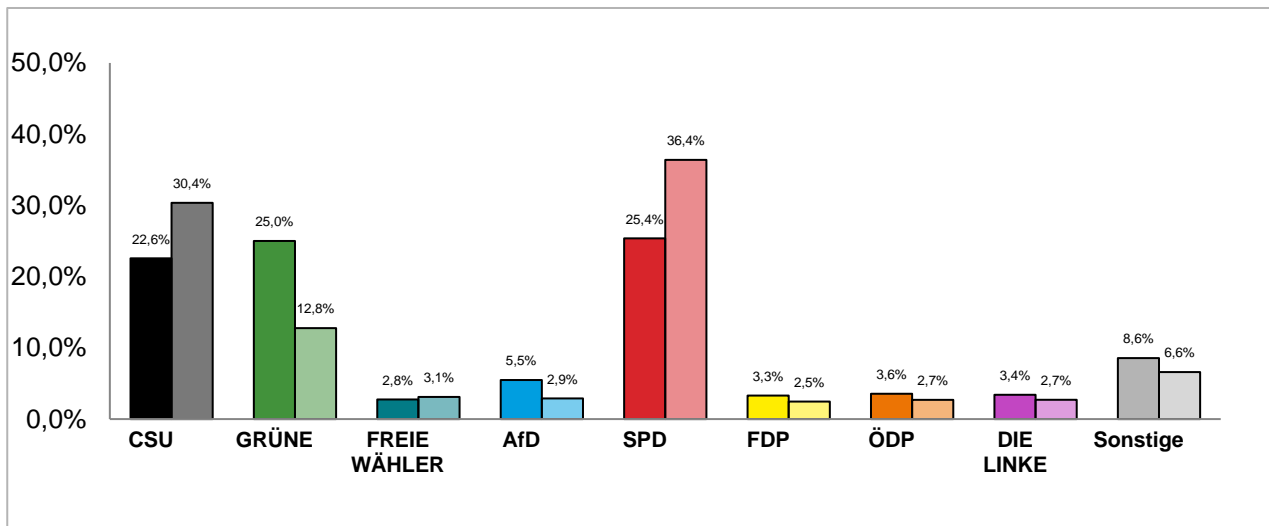
© Statistisches Amt München

# Stadtratswahl 2020 – Wahlergebnisse

## Stadtbezirk 11 Milbertshofen-Am Hart

### Stimmenanteile der Stadtratswahl 2020 und 2014

Amtliche Endergebnisse



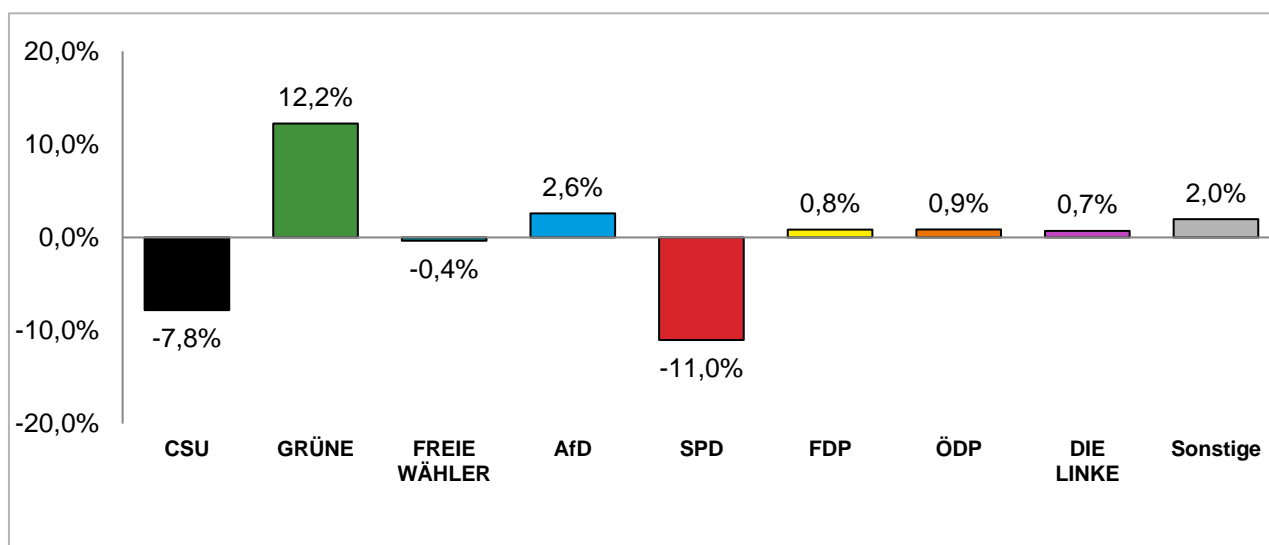
© Statistisches Amt München

dunkler Farbton: Stimmenanteile in der aktuellen Stadtratswahl 2020

heller Farbton: Stimmenanteile in der vorherigen Stadtratswahl 2014

### Gewinne und Verluste gegenüber der Stadtratswahl 2014

Amtliche Endergebnisse



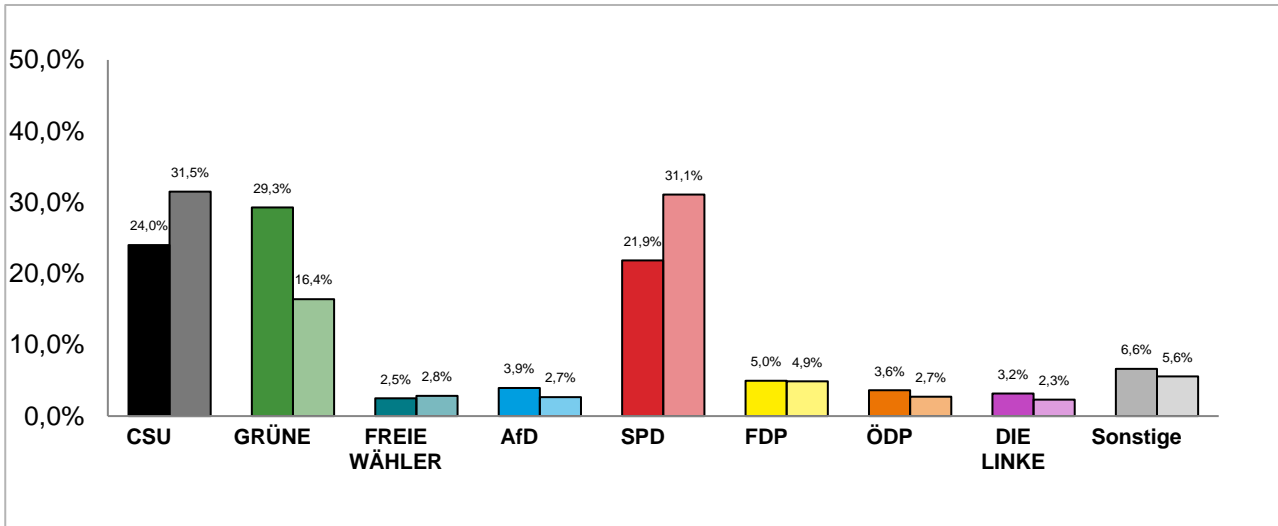
© Statistisches Amt München

# Stadtratswahl 2020 – Wahlergebnisse

## Stadtbezirk 12 Schwabing-Freimann

### Stimmenanteile der Stadtratswahl 2020 und 2014

Amtliche Endergebnisse



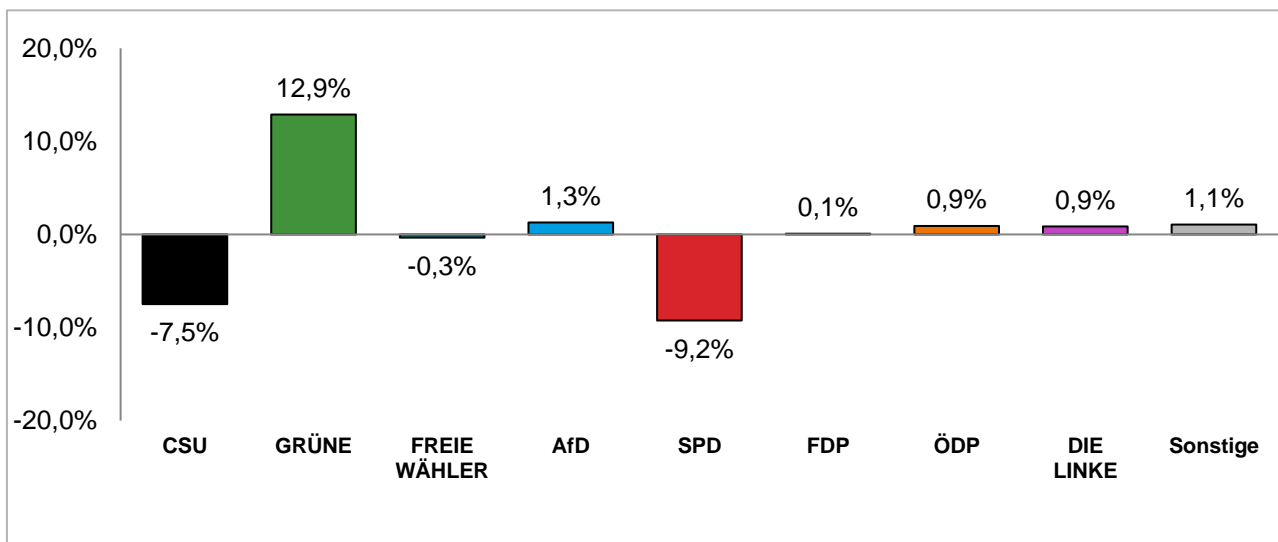
© Statistisches Amt München

dunkler Farbton: Stimmenanteile in der aktuellen Stadtratswahl 2020

heller Farbton: Stimmenanteile in der vorherigen Stadtratswahl 2014

### Gewinne und Verluste gegenüber der Stadtratswahl 2014

Amtliche Endergebnisse



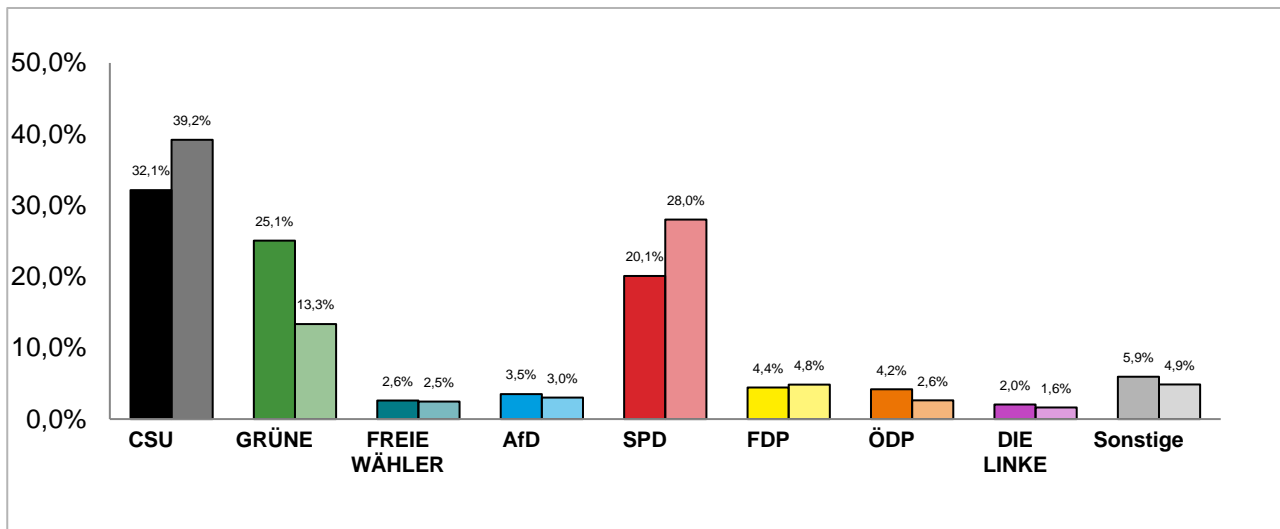
© Statistisches Amt München

# Stadtratswahl 2020 – Wahlergebnisse

## Stadtbezirk 13 Bogenhausen

### Stimmenanteile der Stadtratswahl 2020 und 2014

Amtliche Endergebnisse



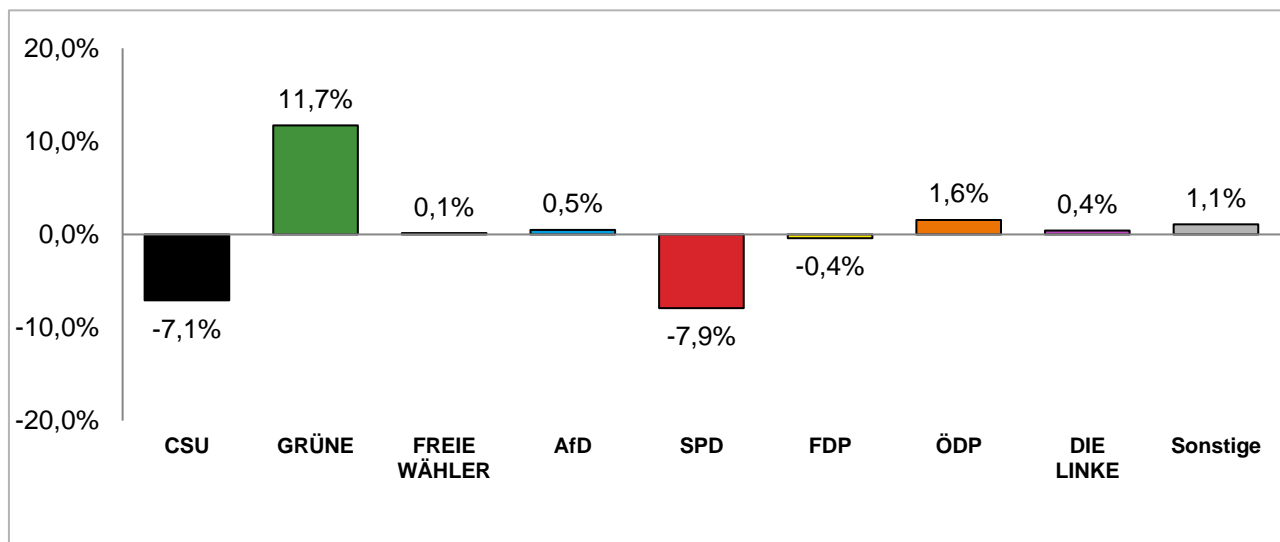
© Statistisches Amt München

dunkler Farbton: Stimmenanteile in der aktuellen Stadtratswahl 2020

heller Farbton: Stimmenanteile in der vorherigen Stadtratswahl 2014

### Gewinne und Verluste gegenüber der Stadtratswahl 2014

Amtliche Endergebnisse



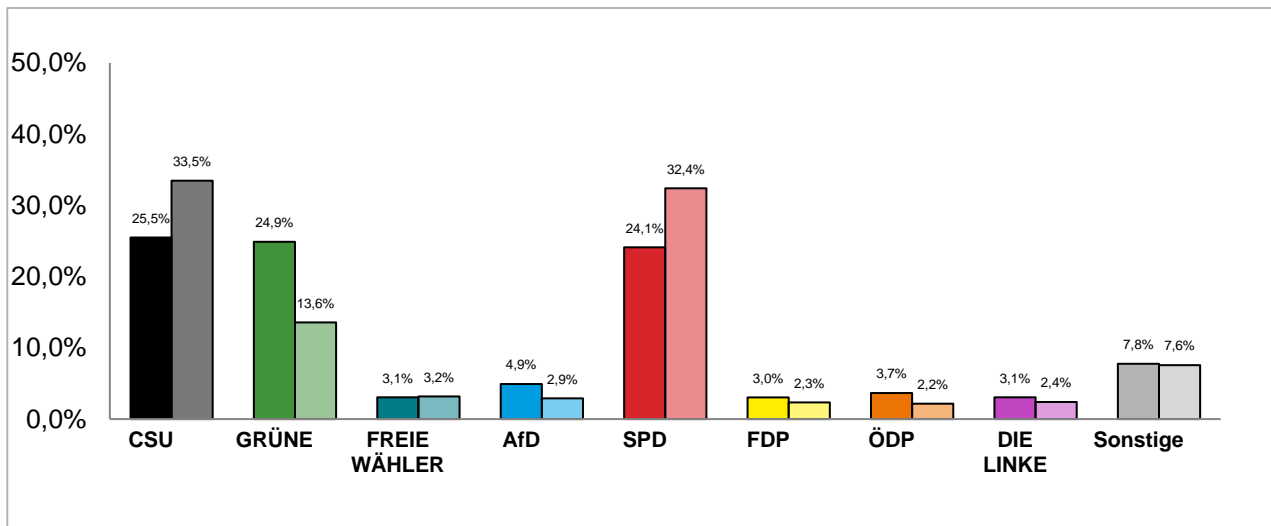
© Statistisches Amt München

# Stadtratswahl 2020 – Wahlergebnisse

## Stadtbezirk 14 Berg am Laim

### Stimmenanteile der Stadtratswahl 2020 und 2014

Amtliche Endergebnisse



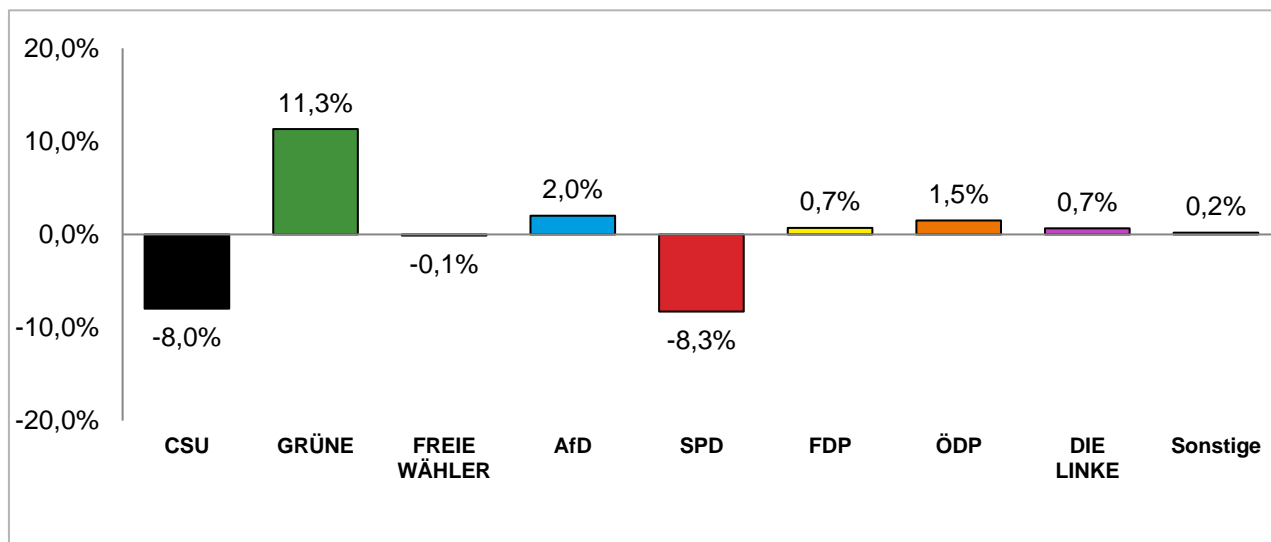
© Statistisches Amt München

dunkler Farbton: Stimmenanteile in der aktuellen Stadtratswahl 2020

heller Farbton: Stimmenanteile in der vorherigen Stadtratswahl 2014

### Gewinne und Verluste gegenüber der Stadtratswahl 2014

Amtliche Endergebnisse



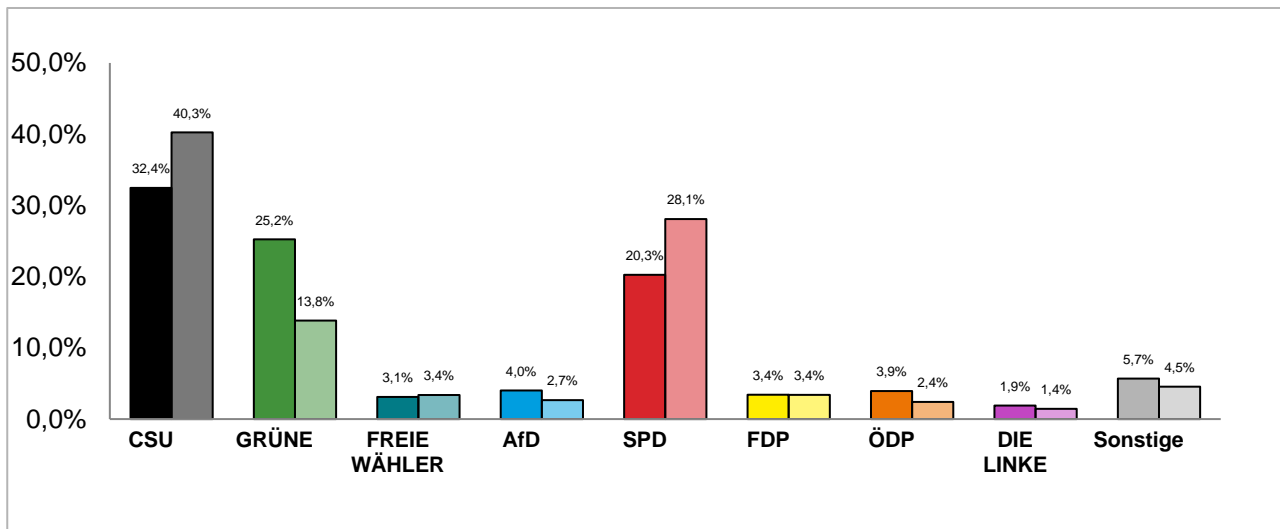
© Statistisches Amt München

# Stadtratswahl 2020 – Wahlergebnisse

## Stadtbezirk 15 Trudering-Riem

### Stimmenanteile der Stadtratswahl 2020 und 2014

Amtliche Endergebnisse



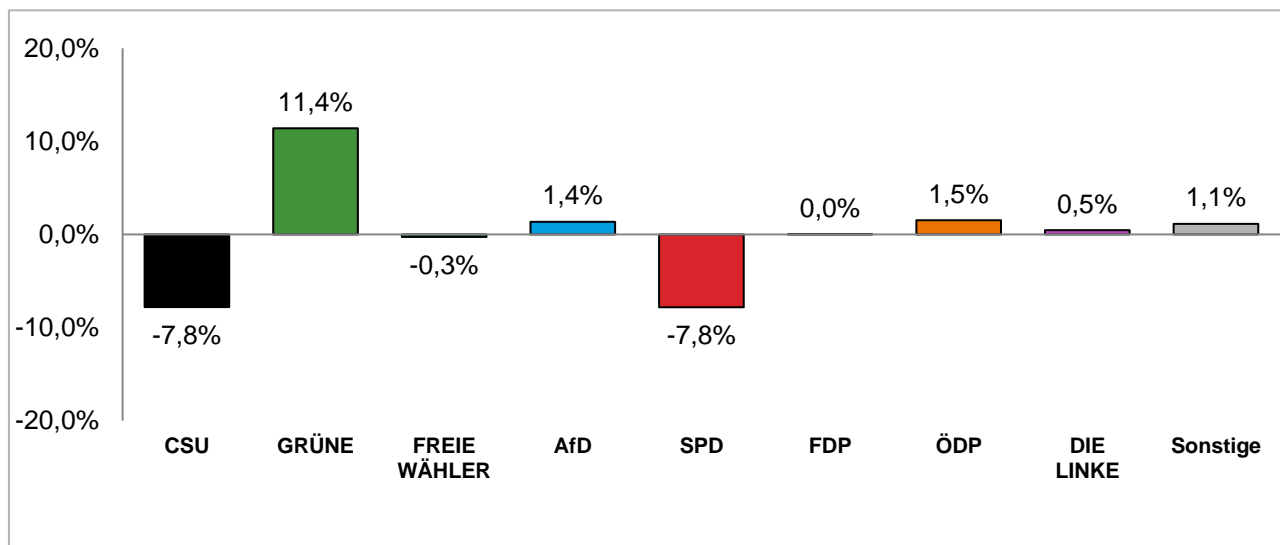
© Statistisches Amt München

dunkler Farbton: Stimmenanteile in der aktuellen Stadtratswahl 2020

heller Farbton: Stimmenanteile in der vorherigen Stadtratswahl 2014

### Gewinne und Verluste gegenüber der Stadtratswahl 2014

Amtliche Endergebnisse



© Statistisches Amt München

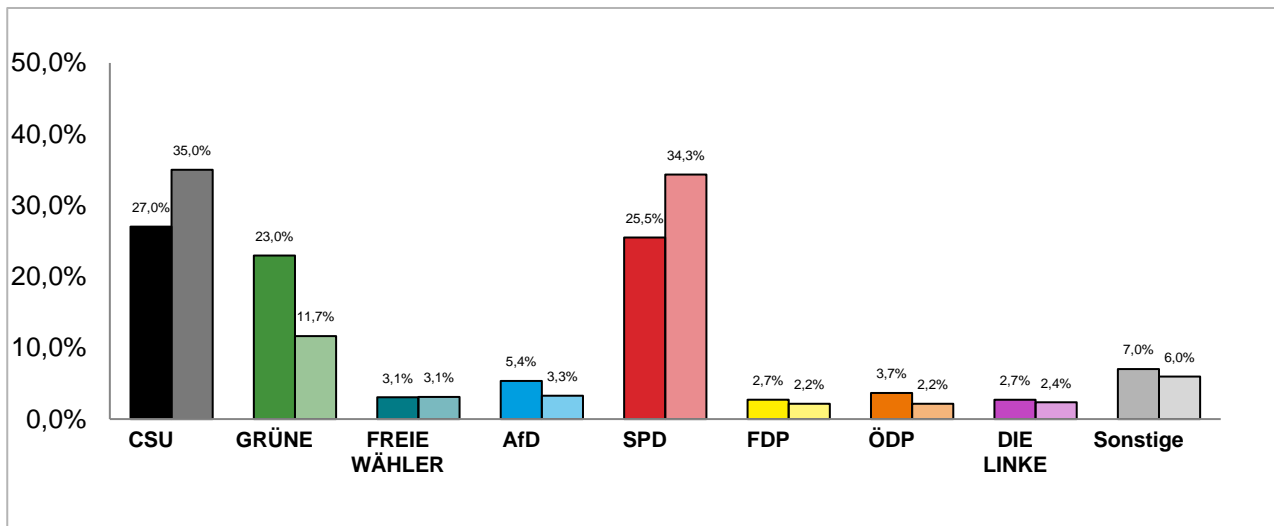


# Stadtratswahl 2020 – Wahlergebnisse

## Stadtbezirk 16 Ramersdorf-Perlach

### Stimmenanteile der Stadtratswahl 2020 und 2014

Amtliche Endergebnisse



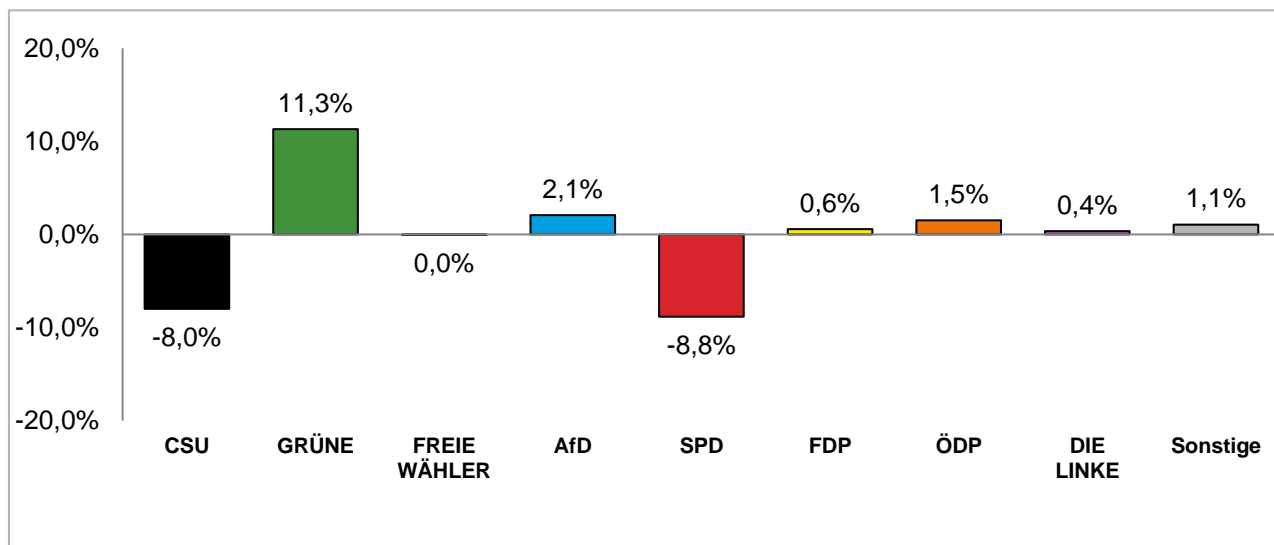
© Statistisches Amt München

dunkler Farbton: Stimmenanteile in der aktuellen Stadtratswahl 2020

heller Farbton: Stimmenanteile in der vorherigen Stadtratswahl 2014

### Gewinne und Verluste gegenüber der Stadtratswahl 2014

Amtliche Endergebnisse



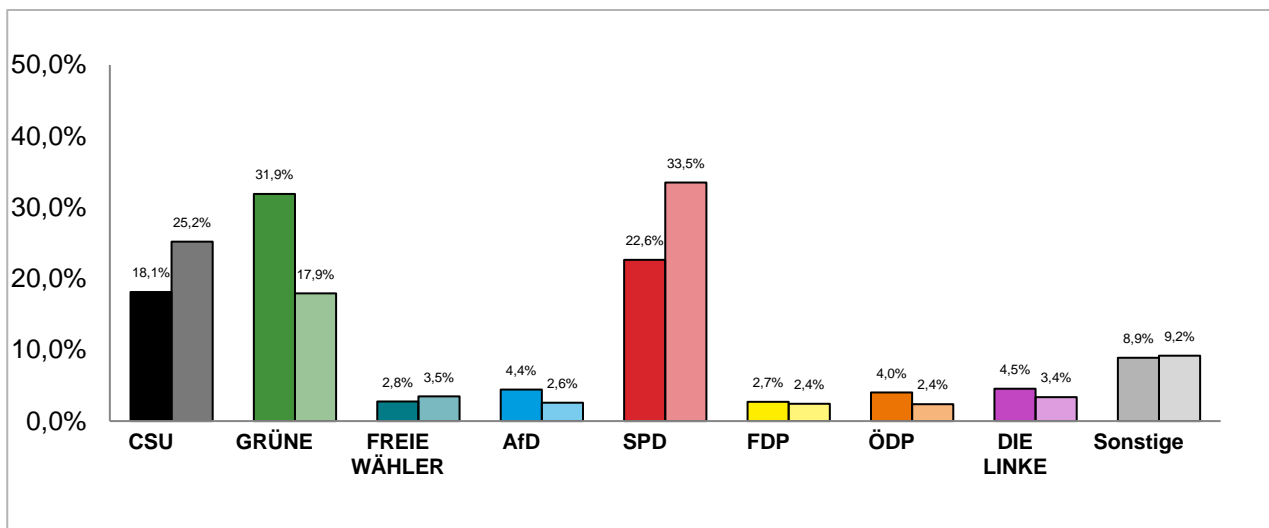
© Statistisches Amt München

# Stadtratswahl 2020 – Wahlergebnisse

## Stadtbezirk 17 Obergiesing-Fasangarten

### Stimmenanteile der Stadtratswahl 2020 und 2014

Amtliche Endergebnisse



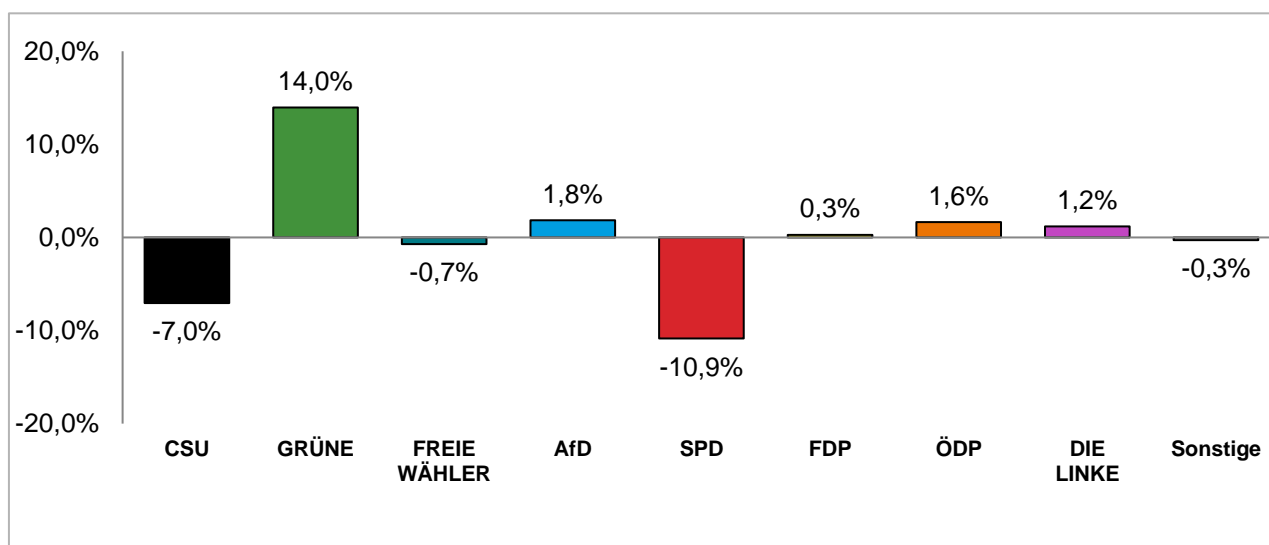
© Statistisches Amt München

dunkler Farbton: Stimmenanteile in der aktuellen Stadtratswahl 2020

heller Farbton: Stimmenanteile in der vorherigen Stadtratswahl 2014

### Gewinne und Verluste gegenüber der Stadtratswahl 2014

Amtliche Endergebnisse



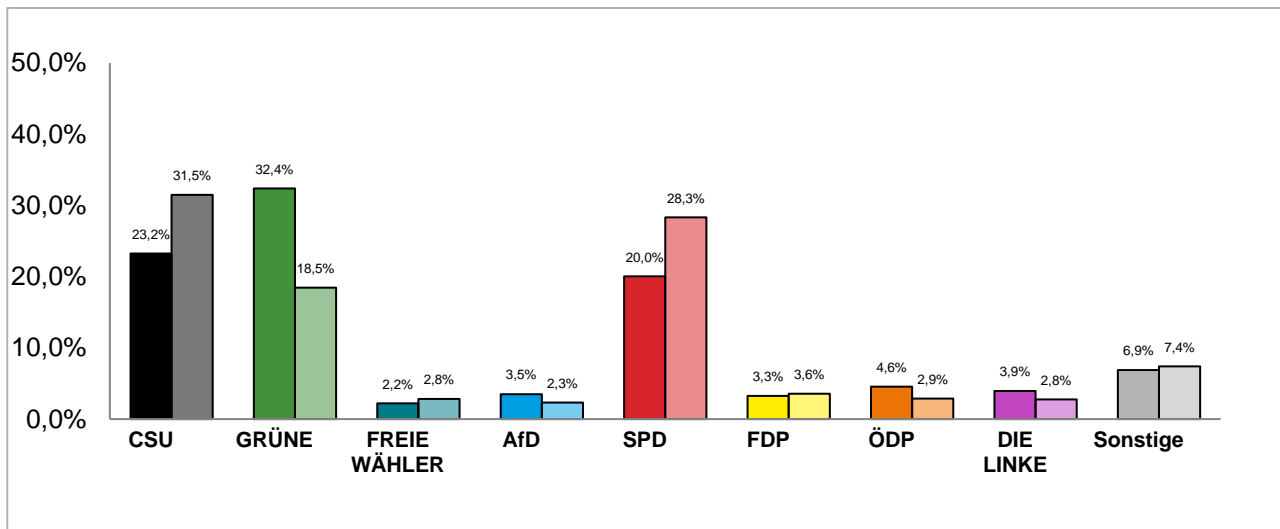
© Statistisches Amt München

# Stadtratswahl 2020 – Wahlergebnisse

## Stadtbezirk 18 Untergiesing-Harlaching

### Stimmenanteile der Stadtratswahl 2020 und 2014

Amtliche Endergebnisse



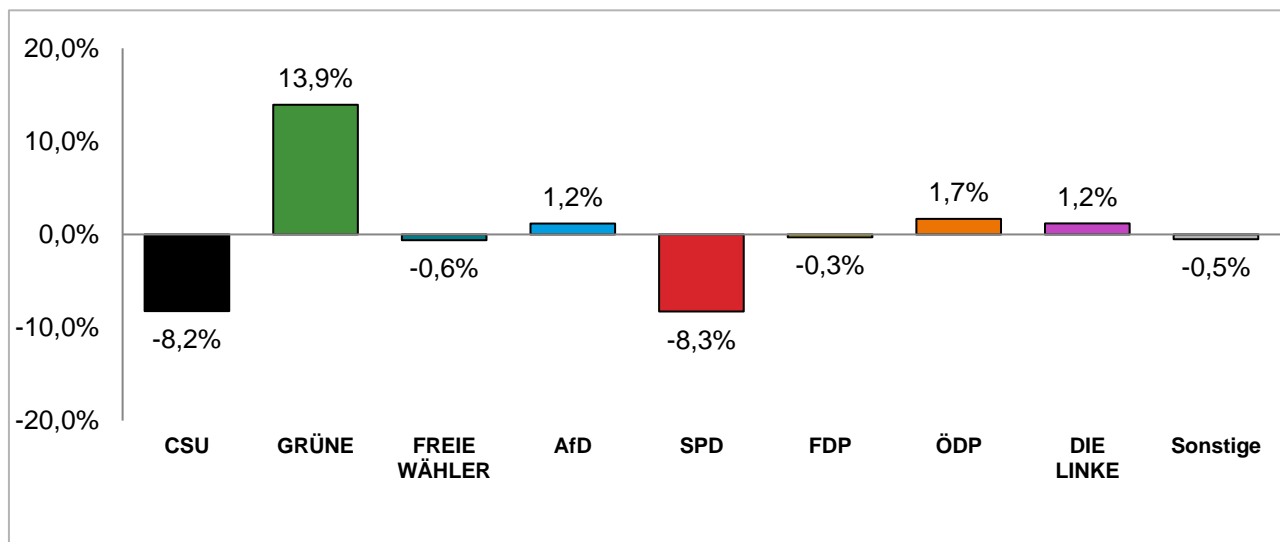
© Statistisches Amt München

dunkler Farbton: Stimmenanteile in der aktuellen Stadtratswahl 2020

heller Farbton: Stimmenanteile in der vorherigen Stadtratswahl 2014

### Gewinne und Verluste gegenüber der Stadtratswahl 2014

Amtliche Endergebnisse



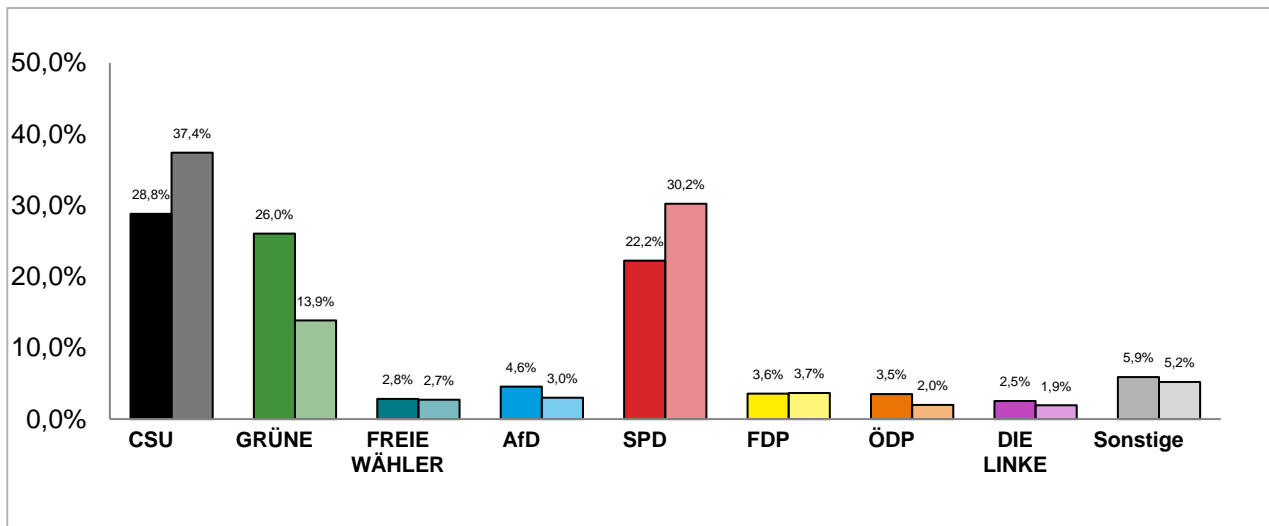
© Statistisches Amt München

## Stadtratswahl 2020 – Wahlergebnisse

### Stadtbezirk 19 Thalkirchen-Obersendling- Forstenried-Fürstenried-Solln

#### Stimmenanteile der Stadtratswahl 2020 und 2014

Amtliche Endergebnisse



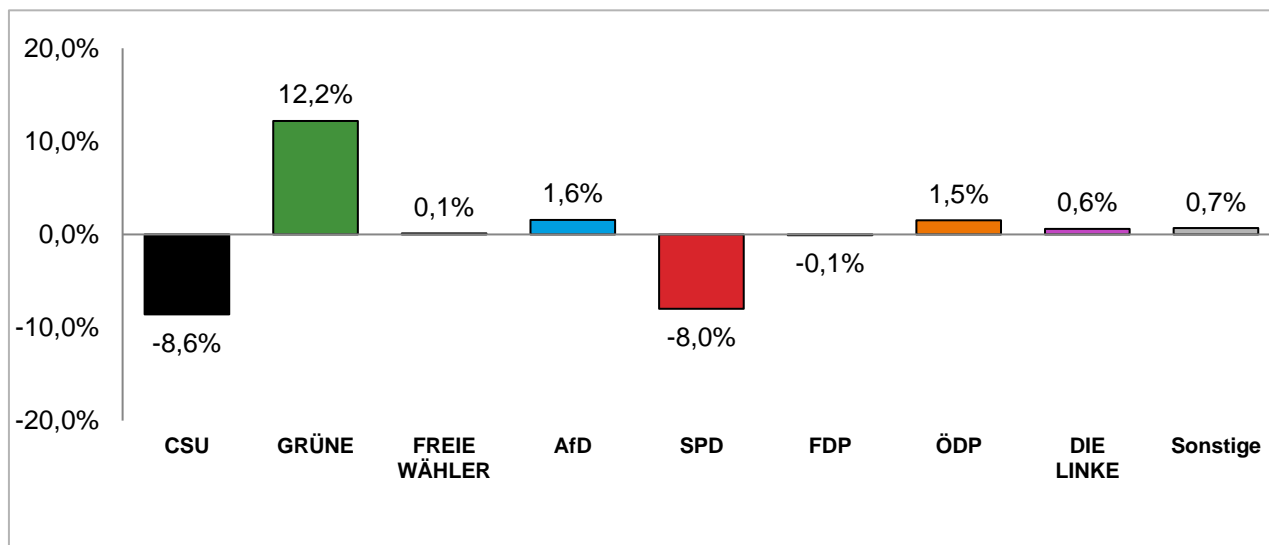
© Statistisches Amt München

dunkler Farbton: Stimmenanteile in der aktuellen Stadtratswahl 2020

heller Farbton: Stimmenanteile in der vorherigen Stadtratswahl 2014

#### Gewinne und Verluste gegenüber der Stadtratswahl 2014

Amtliche Endergebnisse



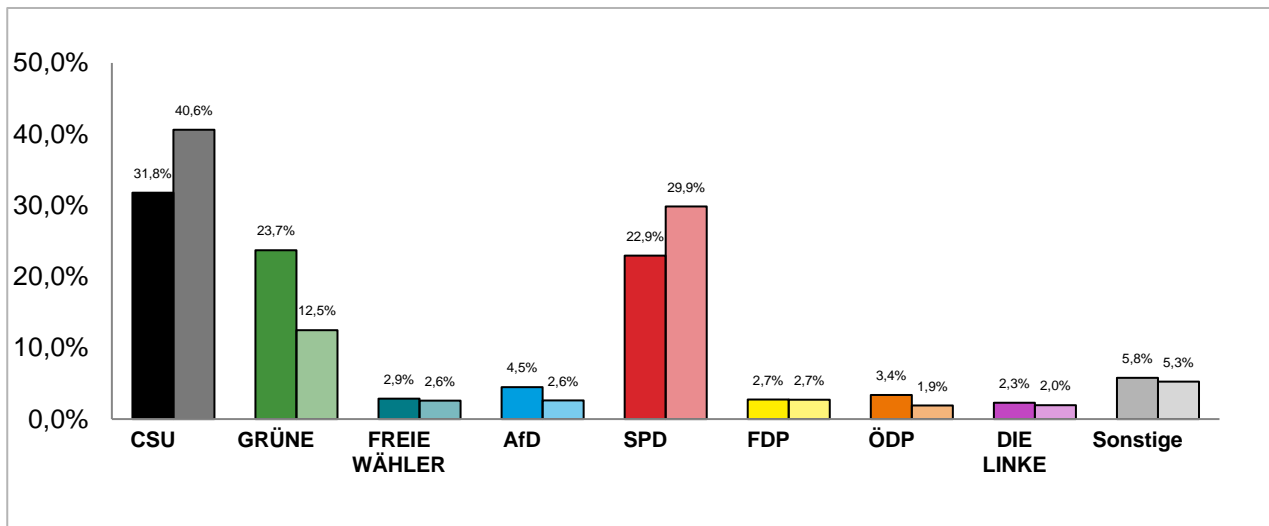
© Statistisches Amt München

# Stadtratswahl 2020 – Wahlergebnisse

## Stadtbezirk 20 Hadern

### Stimmenanteile der Stadtratswahl 2020 und 2014

Amtliche Endergebnisse



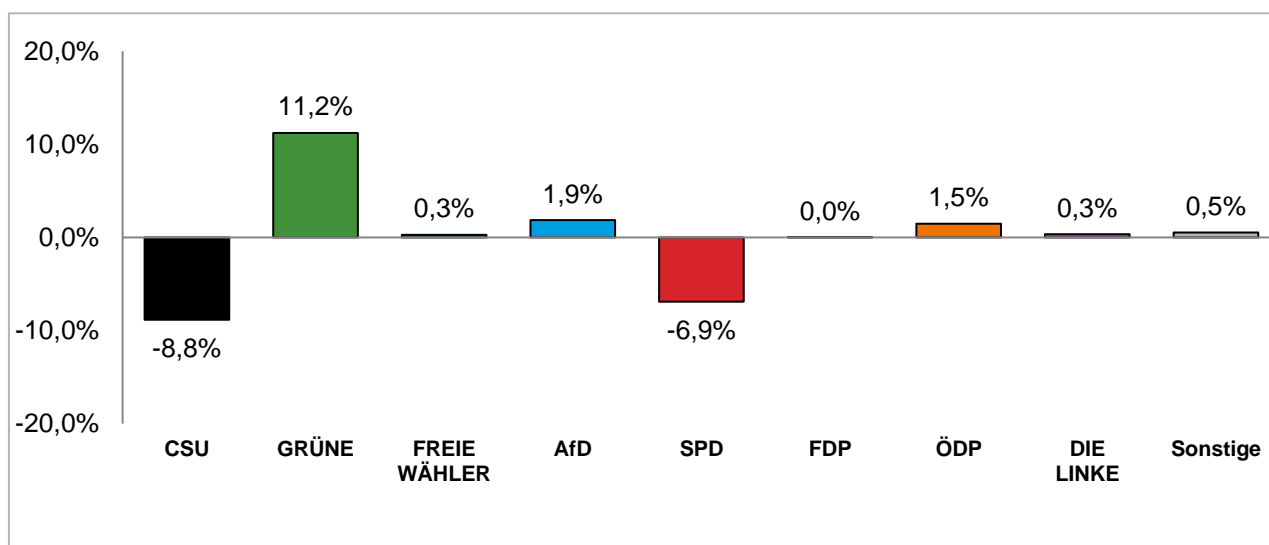
© Statistisches Amt München

dunkler Farbton: Stimmenanteile in der aktuellen Stadtratswahl 2020

heller Farbton: Stimmenanteile in der vorherigen Stadtratswahl 2014

### Gewinne und Verluste gegenüber der Stadtratswahl 2014

Amtliche Endergebnisse



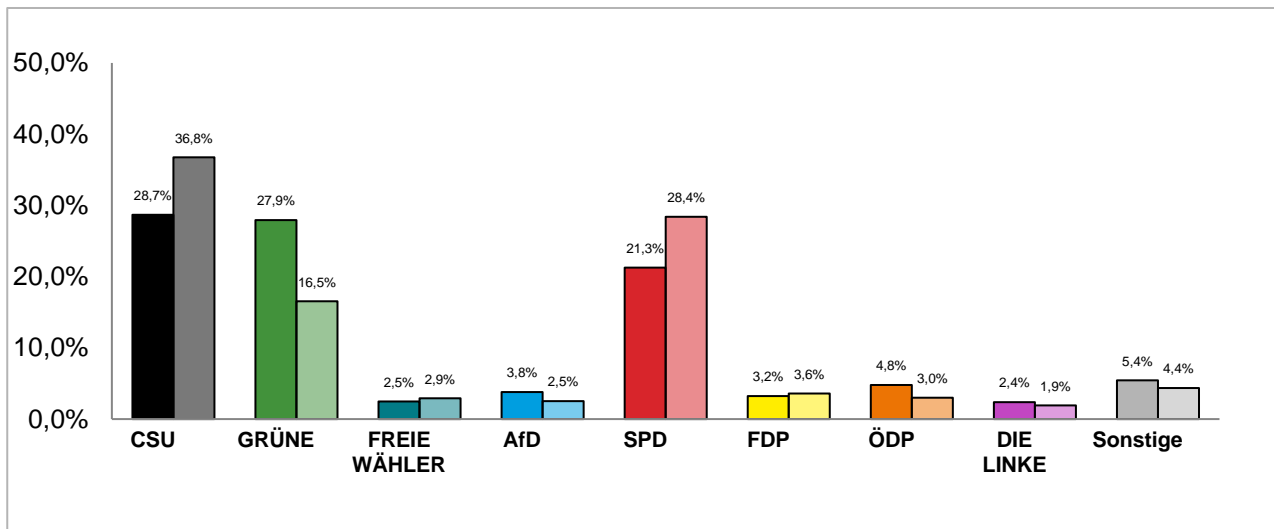
© Statistisches Amt München

# Stadtratswahl 2020 – Wahlergebnisse

## Stadtbezirk 21 Pasing-Obermenzing

### Stimmenanteile der Stadtratswahl 2020 und 2014

Amtliche Endergebnisse



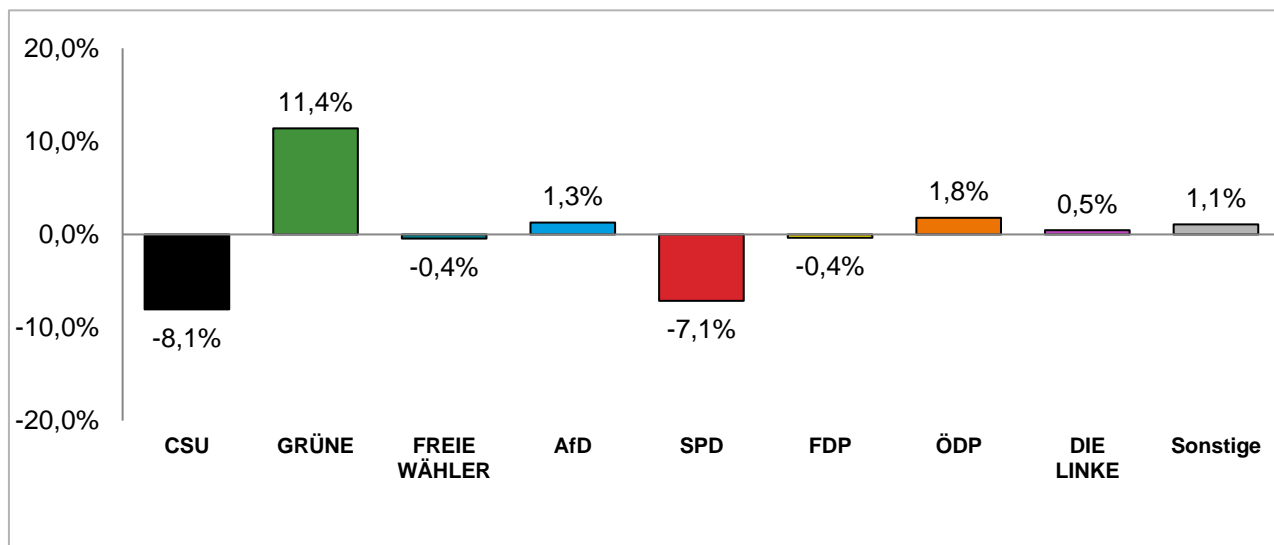
© Statistisches Amt München

dunkler Farbton: Stimmenanteile in der aktuellen Stadtratswahl 2020

heller Farbton: Stimmenanteile in der vorherigen Stadtratswahl 2014

### Gewinne und Verluste gegenüber der Stadtratswahl 2014

Amtliche Endergebnisse



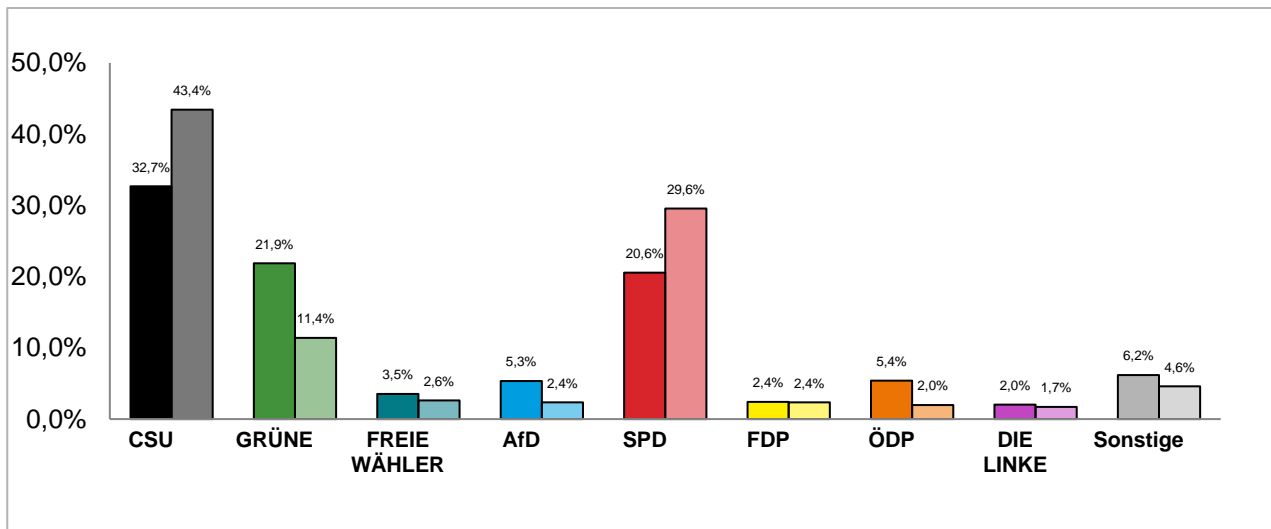
© Statistisches Amt München

# Stadtratswahl 2020 – Wahlergebnisse

## Stadtbezirk 22 Aubing-Lochhausen-Langwied

### Stimmenanteile der Stadtratswahl 2020 und 2014

Amtliche Endergebnisse



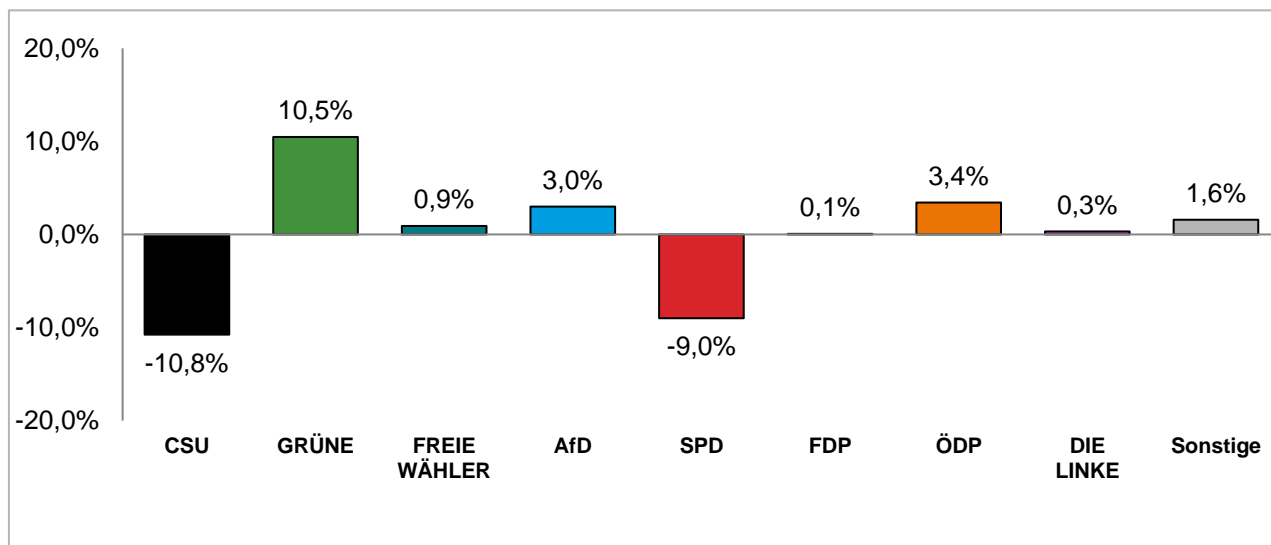
© Statistisches Amt München

dunkler Farbton: Stimmenanteile in der aktuellen Stadtratswahl 2020

heller Farbton: Stimmenanteile in der vorherigen Stadtratswahl 2014

### Gewinne und Verluste gegenüber der Stadtratswahl 2014

Amtliche Endergebnisse



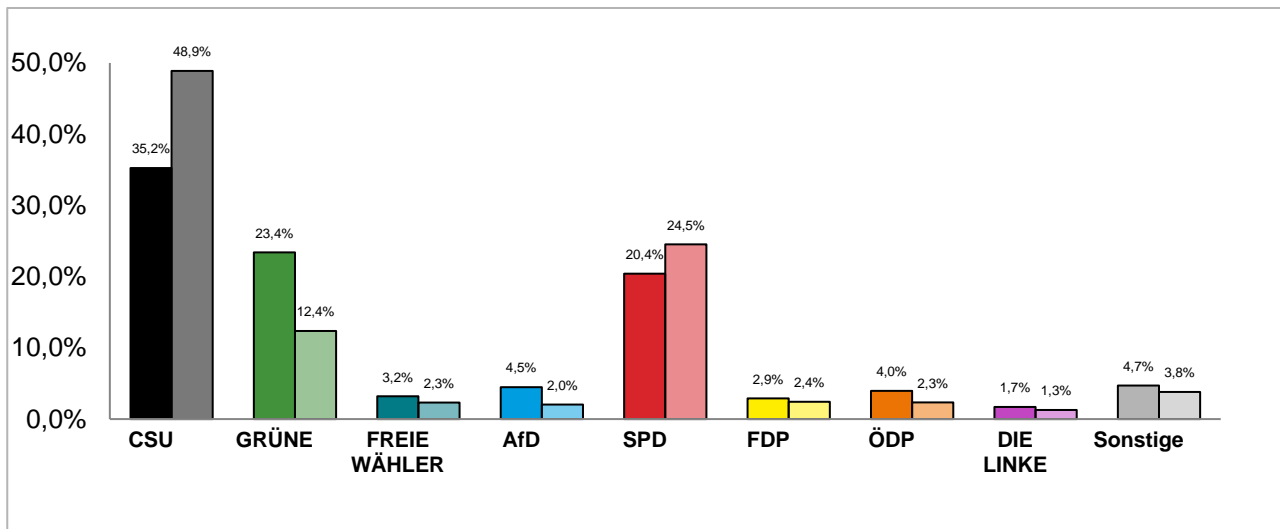
© Statistisches Amt München

# Stadtratswahl 2020 – Wahlergebnisse

## Stadtbezirk 23 Allach-Untermenzing

### Stimmenanteile der Stadtratswahl 2020 und 2014

Amtliche Endergebnisse



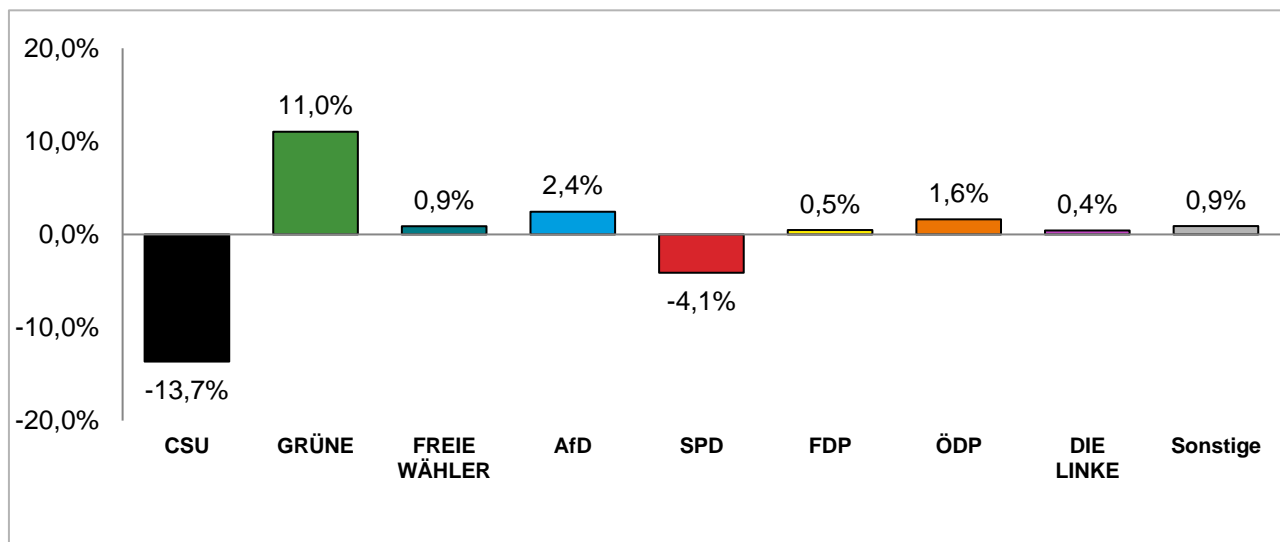
© Statistisches Amt München

dunkler Farbton: Stimmenanteile in der aktuellen Stadtratswahl 2020

heller Farbton: Stimmenanteile in der vorherigen Stadtratswahl 2014

### Gewinne und Verluste gegenüber der Stadtratswahl 2014

Amtliche Endergebnisse



© Statistisches Amt München

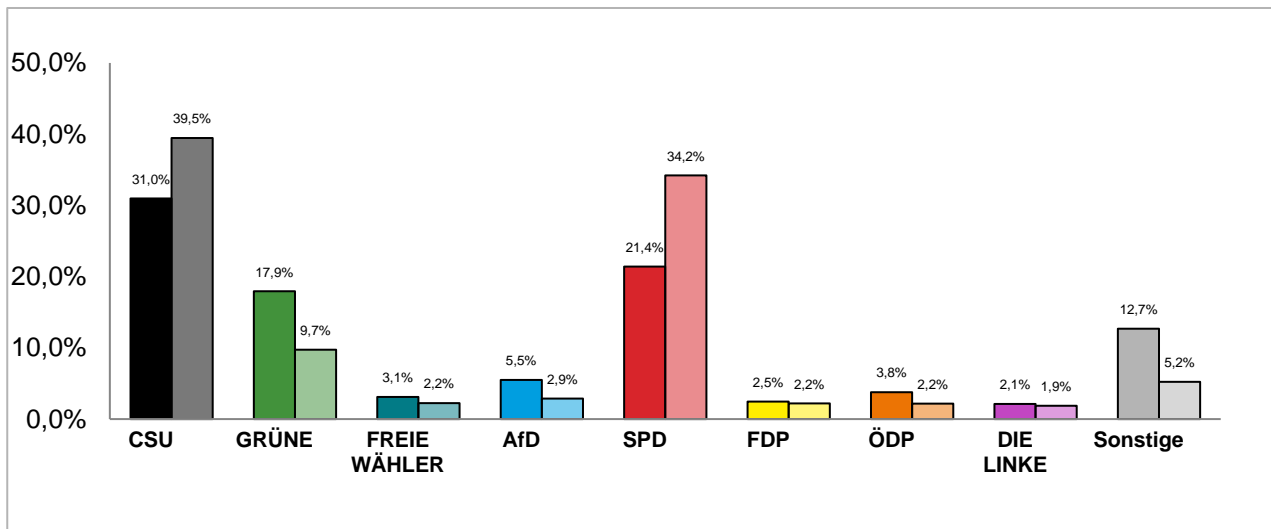


# Stadtratswahl 2020 – Wahlergebnisse

## Stadtbezirk 24 Feldmoching-Hasenberg

### Stimmenanteile der Stadtratswahl 2020 und 2014

Amtliche Endergebnisse



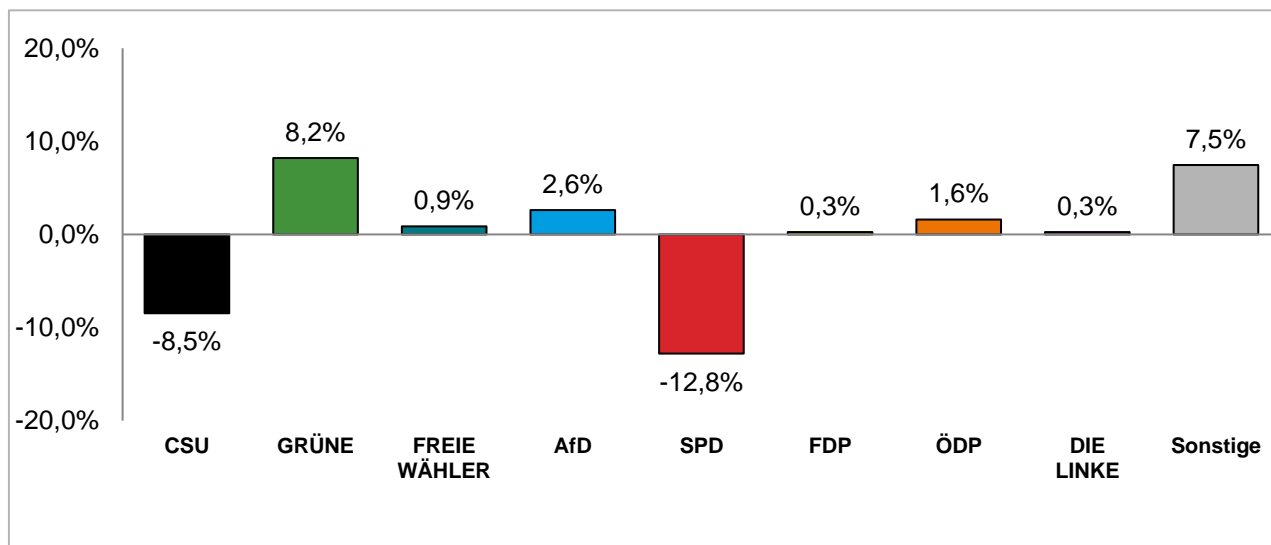
© Statistisches Amt München

dunkler Farbton: Stimmenanteile in der aktuellen Stadtratswahl 2020

heller Farbton: Stimmenanteile in der vorherigen Stadtratswahl 2014

### Gewinne und Verluste gegenüber der Stadtratswahl 2014

Amtliche Endergebnisse



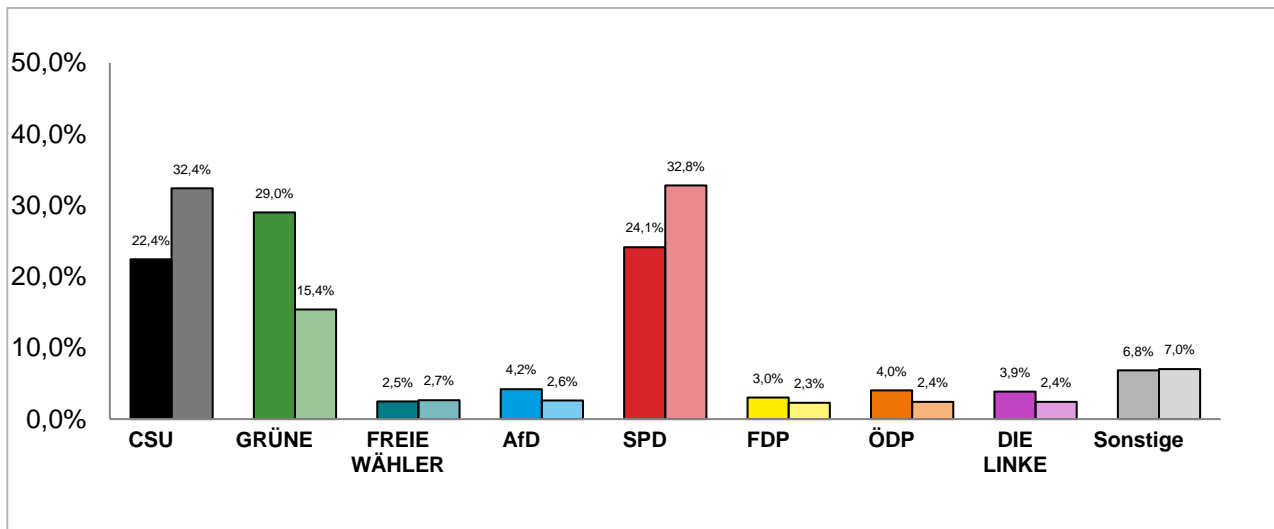
© Statistisches Amt München

# Stadtratswahl 2020 – Wahlergebnisse

## Stadtbezirk 25 Laim

### Stimmenanteile der Stadtratswahl 2020 und 2014

Amtliche Endergebnisse



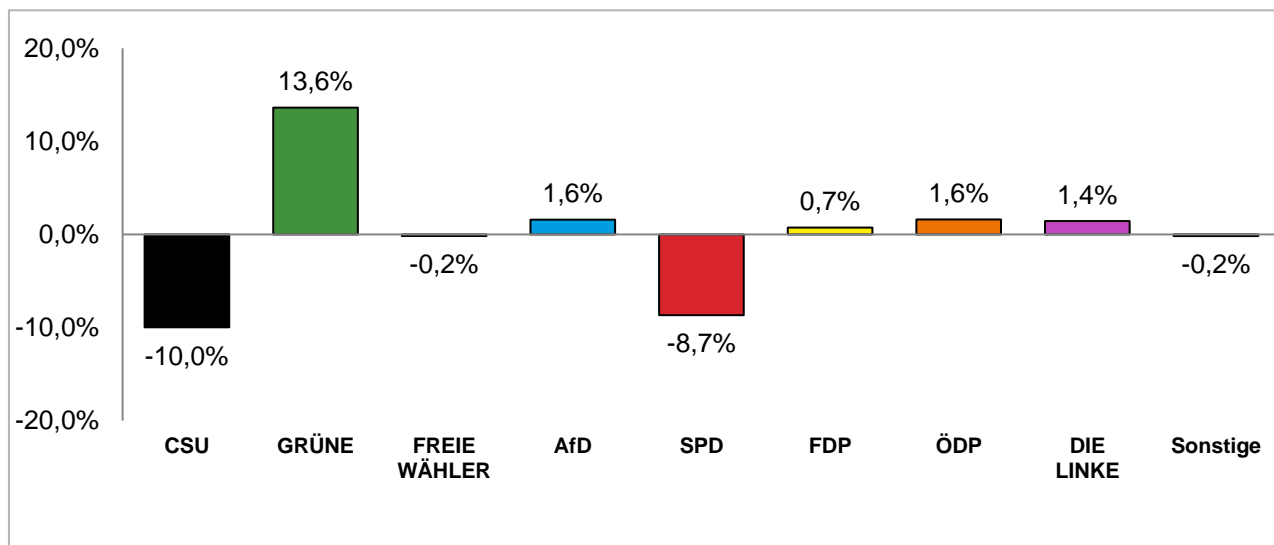
© Statistisches Amt München

dunkler Farbton: Stimmenanteile in der aktuellen Stadtratswahl 2020

heller Farbton: Stimmenanteile in der vorherigen Stadtratswahl 2014

### Gewinne und Verluste gegenüber der Stadtratswahl 2014

Amtliche Endergebnisse



© Statistisches Amt München

# Übersicht Teil C

## Stadtratswahl 2020 – Thematische Karten

Seite

### Wahlbeteiligung

Stadtbezirke, Stimmbezirke .....	C 02
----------------------------------	------

### Mehrheiten

Stadtbezirke, Stimmbezirke .....	C 04
----------------------------------	------

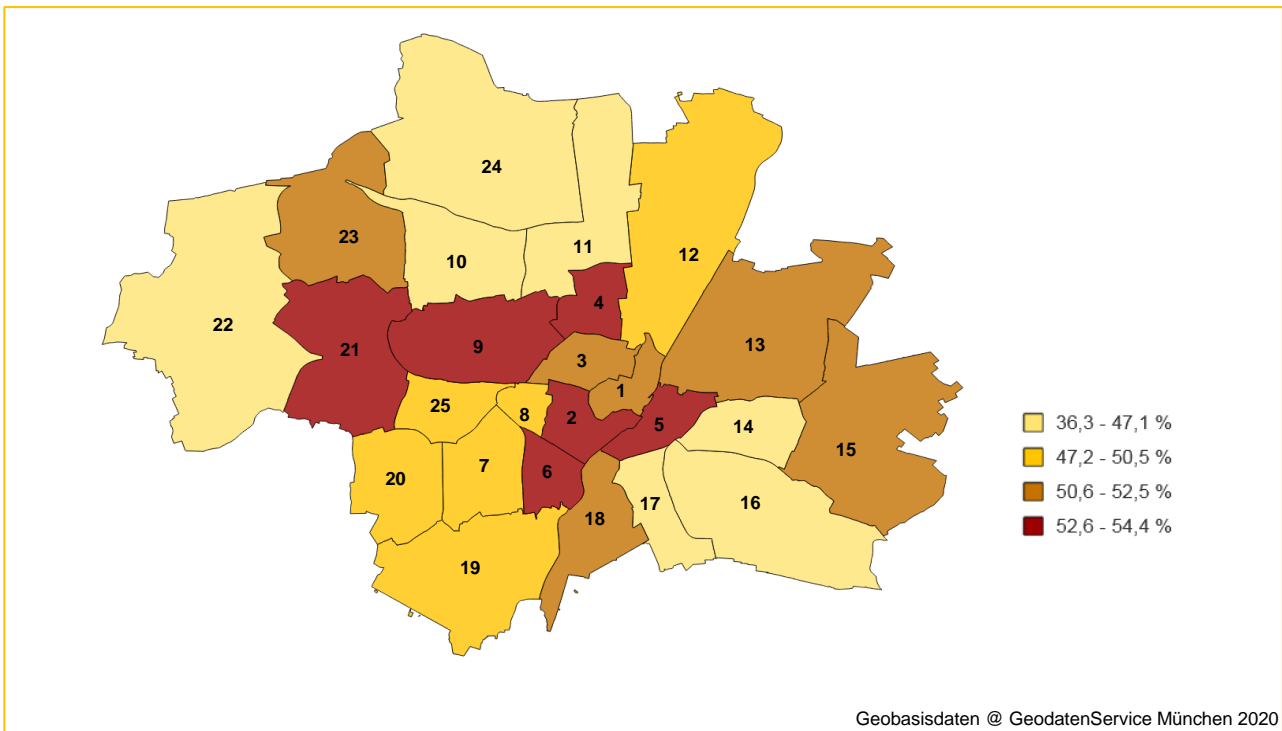
### Anteile und Hochburgen

Stadtbezirke, Stimmbezirke	
CSU .....	C 06
GRÜNE .....	C 08
FREIE WÄHLER / FW München .....	C 10
AfD .....	C 12
SPD .....	C 14
FDP .....	C 16
ÖDP .....	C 18
DIE LINKE .....	C 20

# Stadtratswahl 2020 – Thematische Karten

## Amtliche Endergebnisse

### Wahlbeteiligung – Stadtbezirke



© Statistisches Amt München

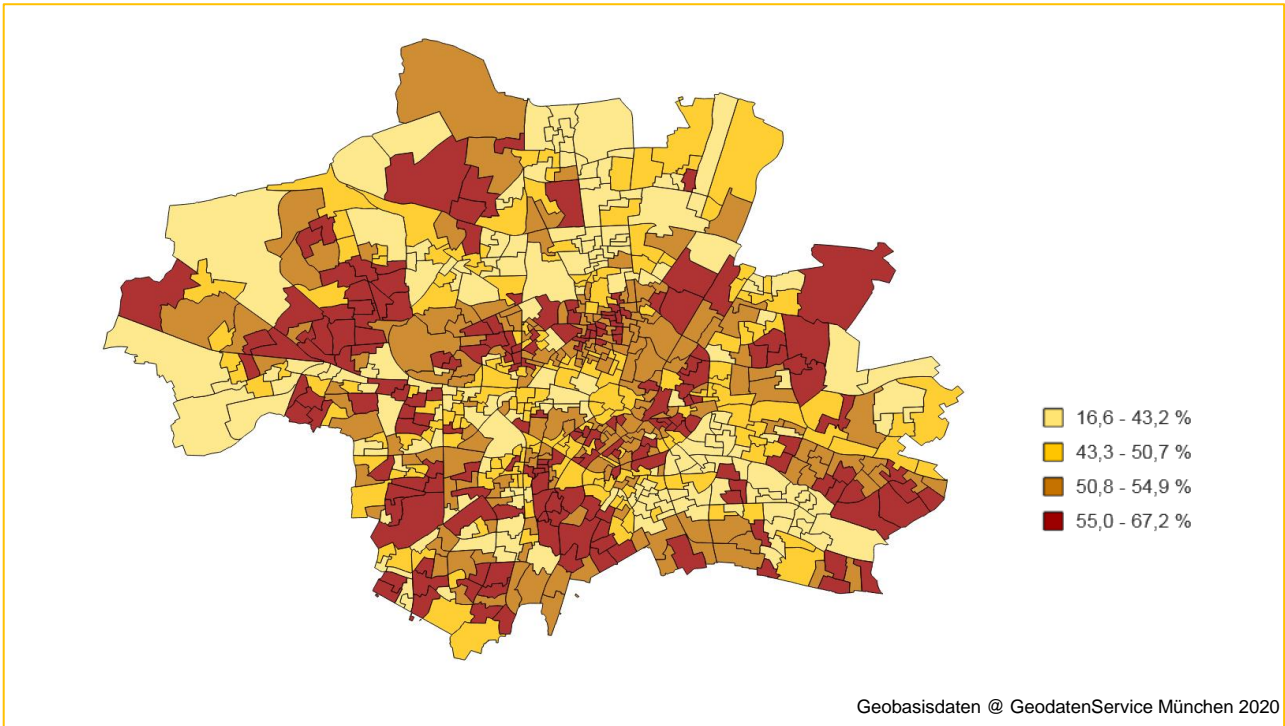
### Legende der Stadtbezirke:

- |                                |   |
|--------------------------------|---|
| 1 Altstadt-Lehel               | 14 Berg am Laim   |
| 2 Ludwigsvorstadt-Isarvorstadt | 15 Trudering-Riem   |
| 3 Maxvorstadt                  | 16 Ramersdorf-Perlach   |
| 4 SchwabingWest                | 17 Obergiesing-Fasangarten                                    |
| 5 Au-Haidhausen                | 18 Untergiesing-Harlaching                                    |
| 6 Sendling                     | 19 Thalkirchen-Obersendling-<br>Forstenried-Fürstenried-Solln |
| 7 Sendling-Westpark            | 20 Hadern   |
| 8 Schwanthalerhöhe             | 21 Pasing-Obermenzing   |
| 9 Neuhausen-Nymphenburg        | 22 Aubing-Lochhausen-Langwied                                 |
| 10 Moosach                     | 23 Allach-Untermenzing  |
| 11 Milbertshofen-Am Hart       | 24 Feldmoching-Hasenberg                                      |
| 12 Schwabing-Freimann          | 25 Laim   |
| 13 Bogenhausen                 |   |

# Stadtratswahl 2020 – Thematische Karten

## Amtliche Endergebnisse

### Wahlbeteiligung – Stimmbezirke

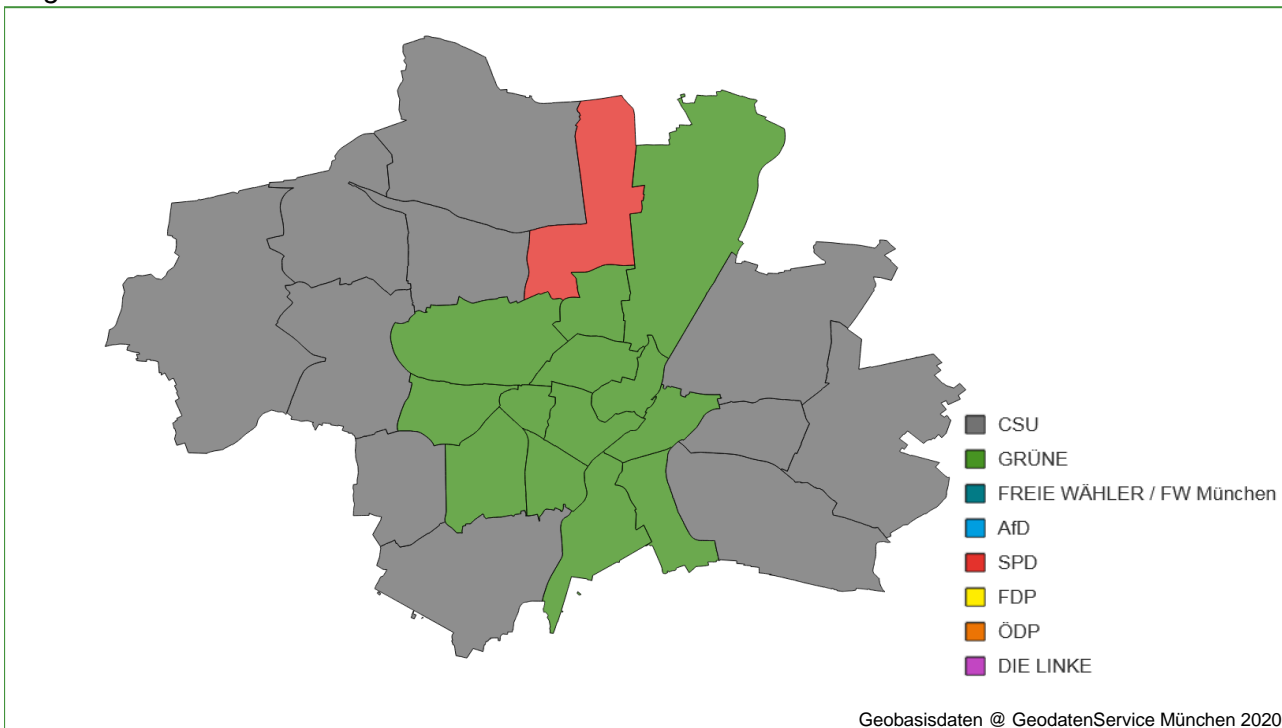


# Stadtratswahl 2020 – Thematische Karten

## Amtliche Endergebnisse

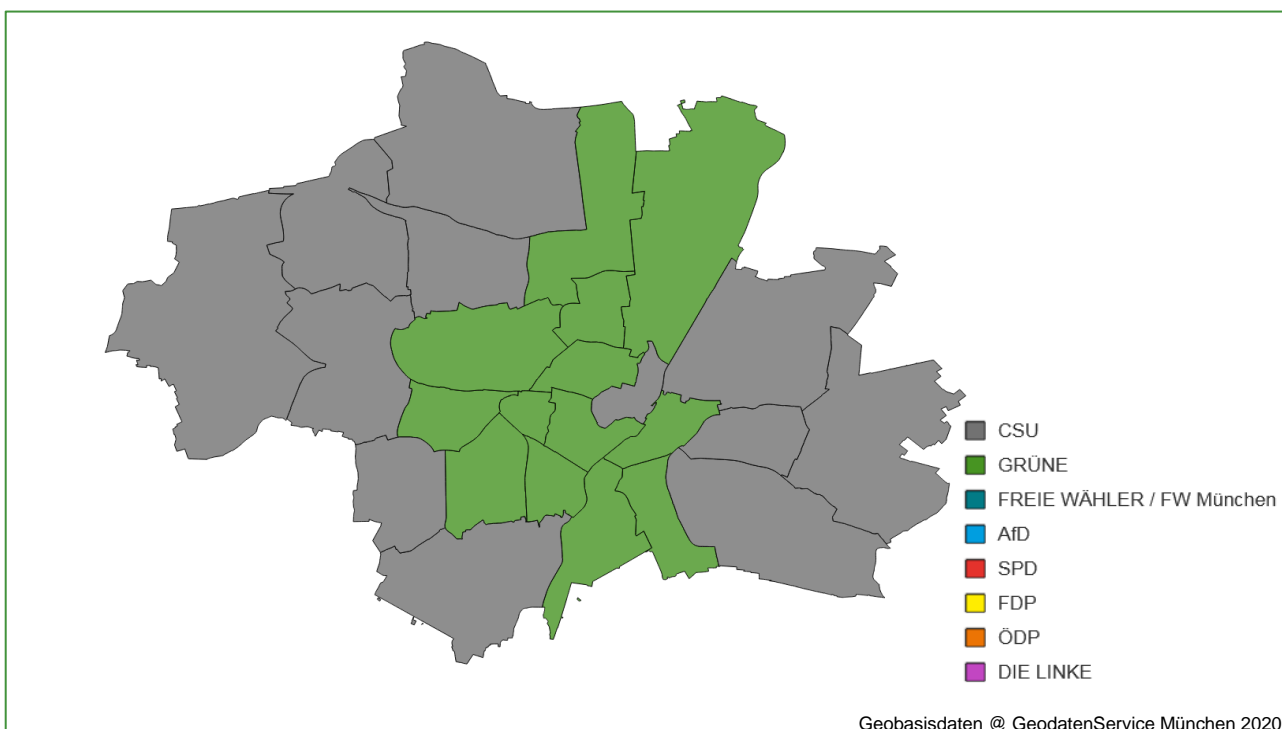
### Mehrheiten – Stadtbezirke (Gesamtwähler)

Legende der Stadtbezirke auf Seite C-02



© Statistisches Amt München

### Mehrheiten – Stadtbezirke (nur Briefwähler)

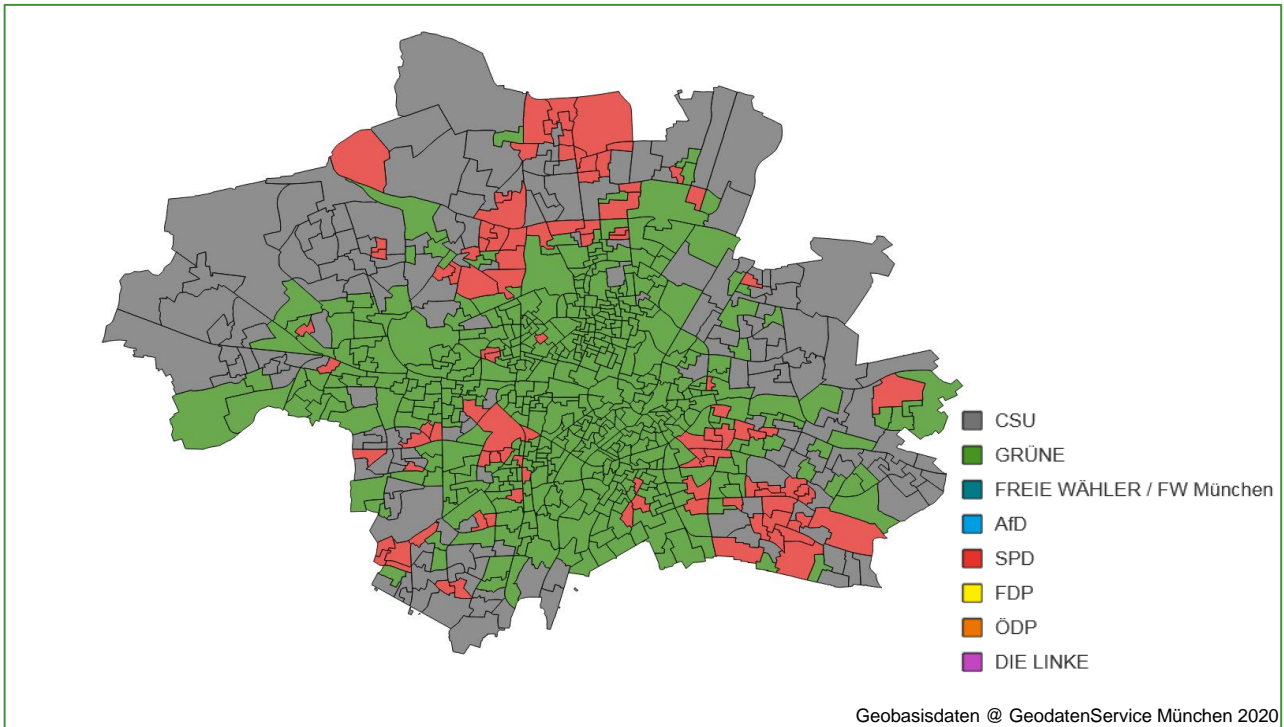


© Statistisches Amt München

# Stadtratswahl 2020 – Thematische Karten

## Amtliche Endergebnisse

### Mehrheiten – Stimmbezirke (nur Urnenwähler)



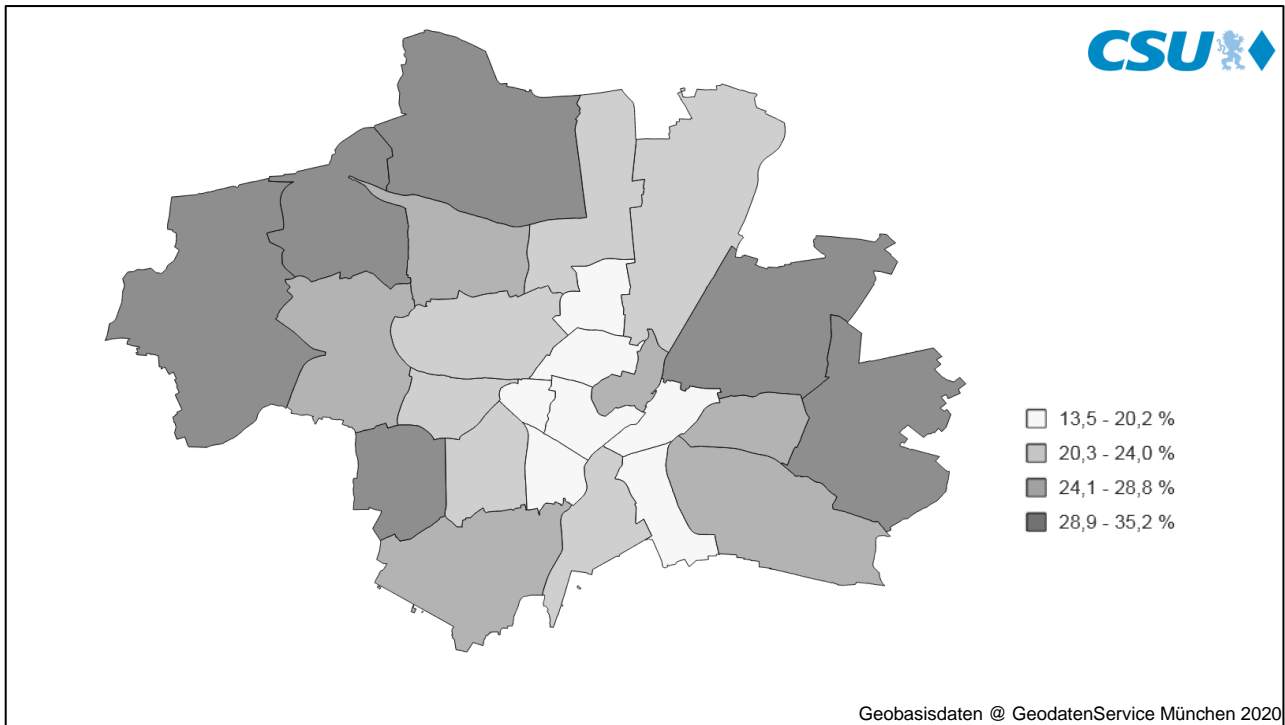
© Statistisches Amt München

# Stadtratswahl 2020 – Thematische Karten

## Amtliche Endergebnisse

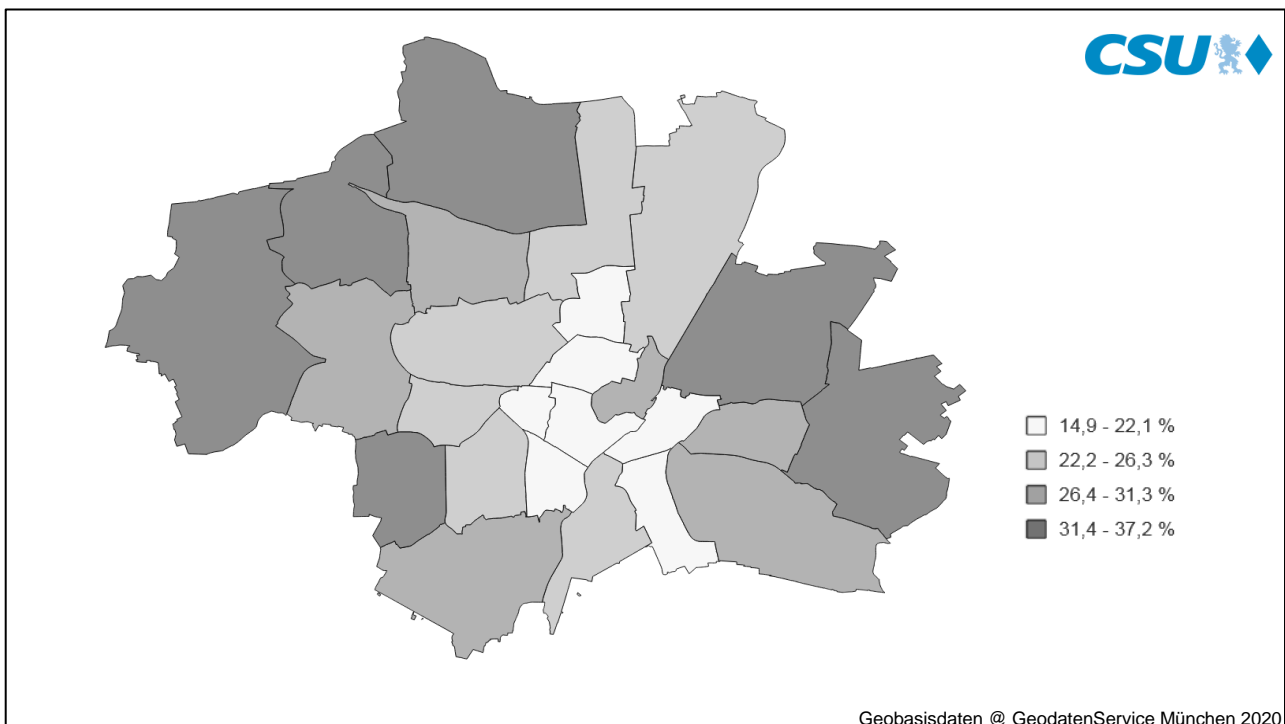
### CSU – Anteile (in %) – Stadtbezirke (Gesamtwähler)

Legende der Stadtbezirke auf Seite C-02



© Statistisches Amt München

### CSU – Anteile (in %) – Stadtbezirke (nur Briefwähler)



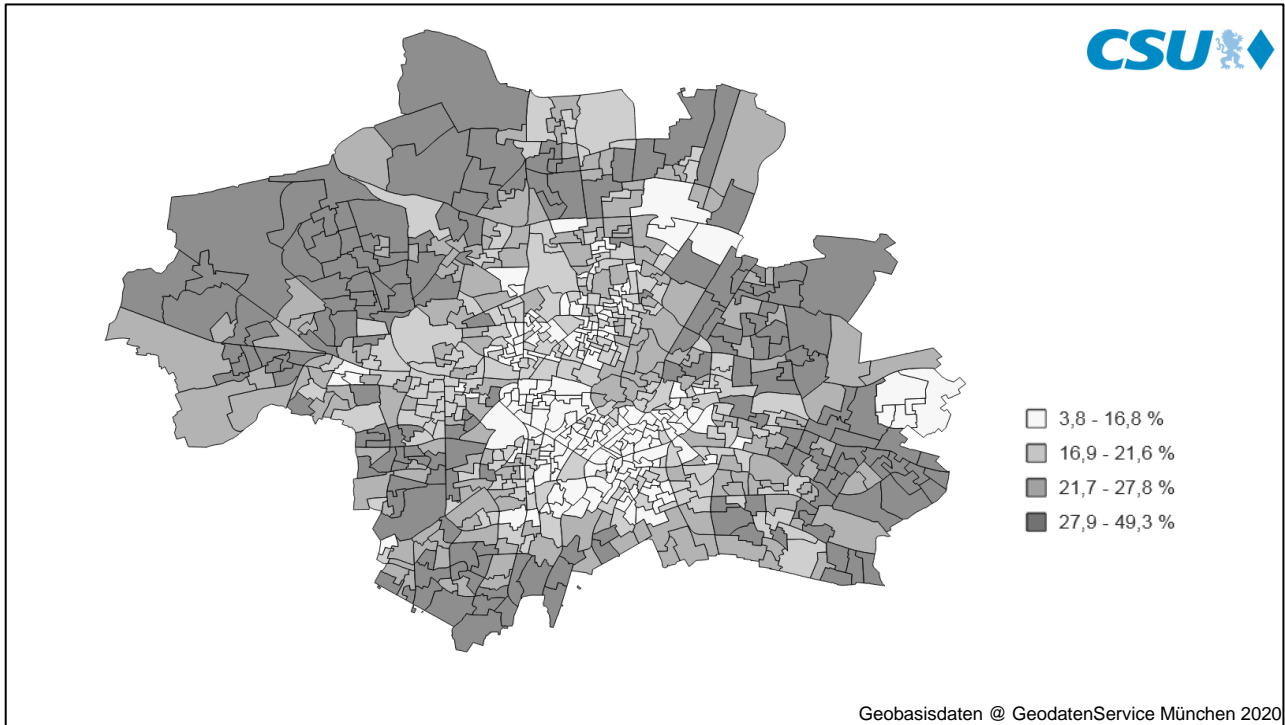
© Statistisches Amt München



# Stadtratswahl 2020 – Thematische Karten

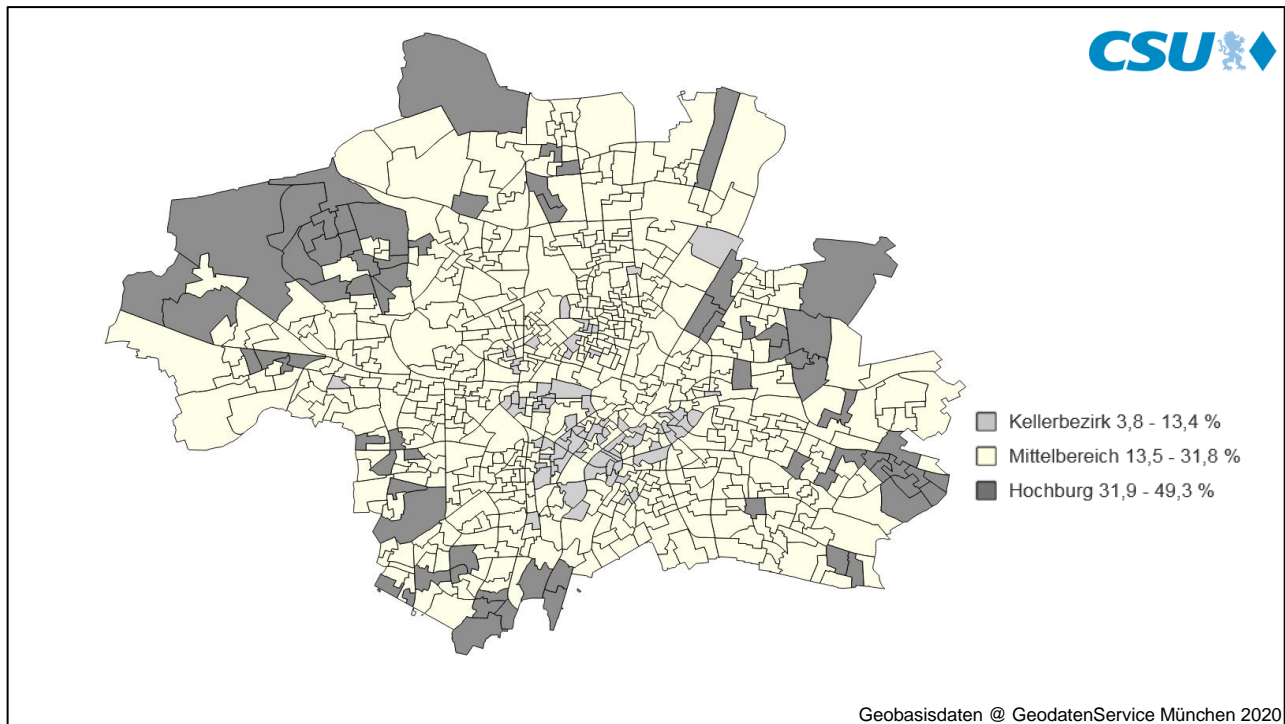
## Amtliche Endergebnisse

### CSU – Anteile (in %) – Stimmbezirke (nur Urnenwähler)



© Statistisches Amt München

### CSU – Hochburgen – Stimmbezirke (nur Urnenwähler)



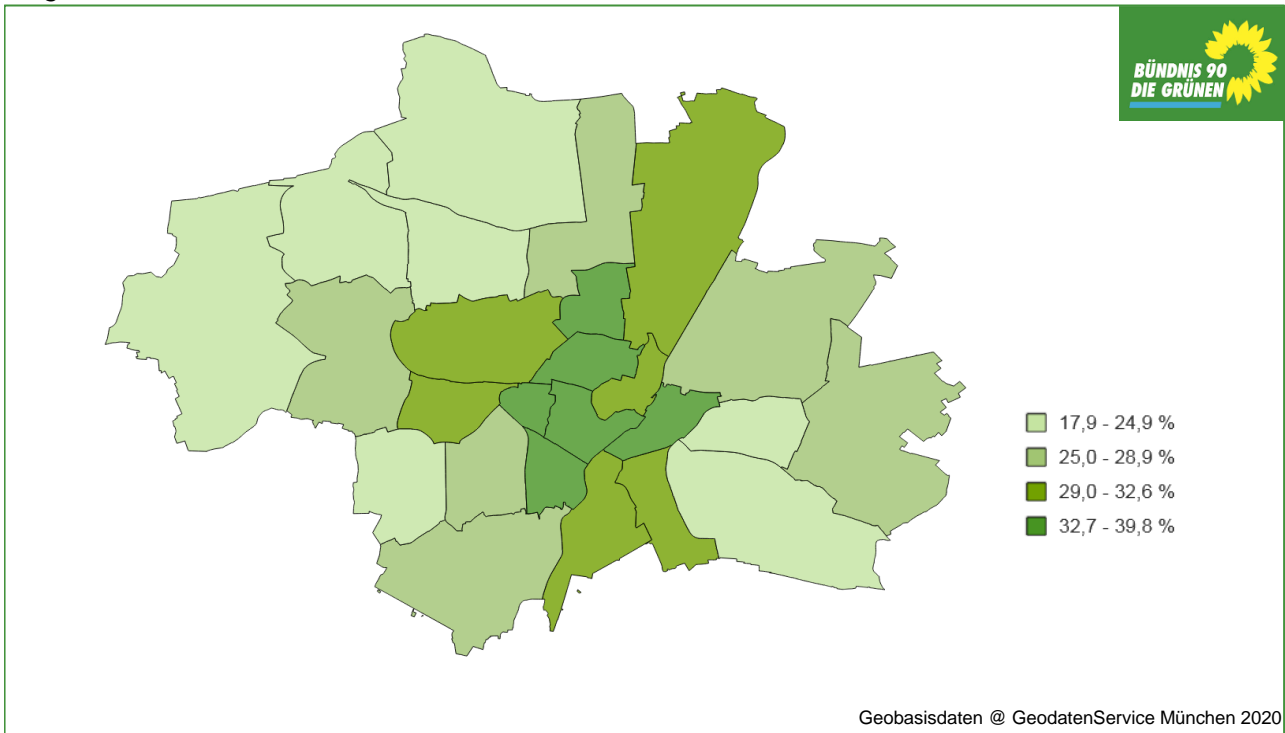
© Statistisches Amt München

# Stadtratswahl 2020 – Thematische Karten

## Amtliche Endergebnisse

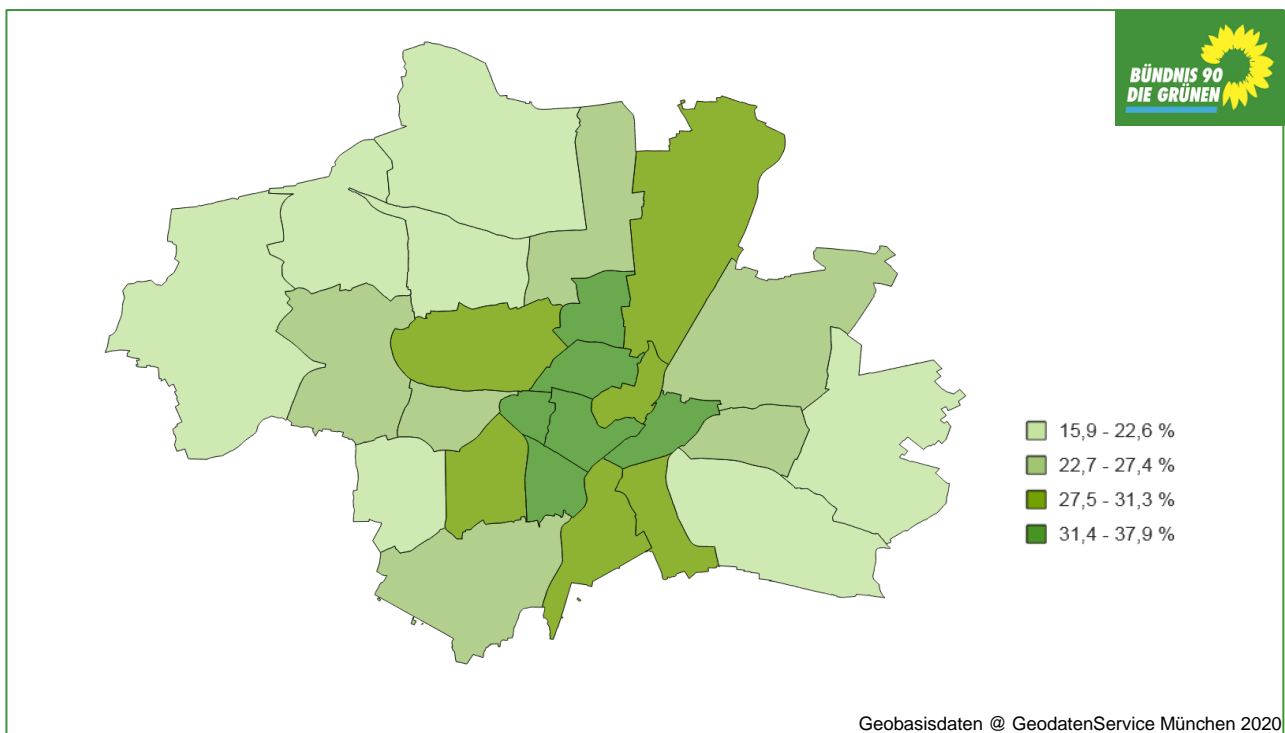
### GRÜNE – Anteile (in %) – Stadtbezirke (Gesamtwähler)

Legende der Stadtbezirke auf Seite C-02



© Statistisches Amt München

### GRÜNE – Anteile (in %) – Stadtbezirke (nur Briefwähler)

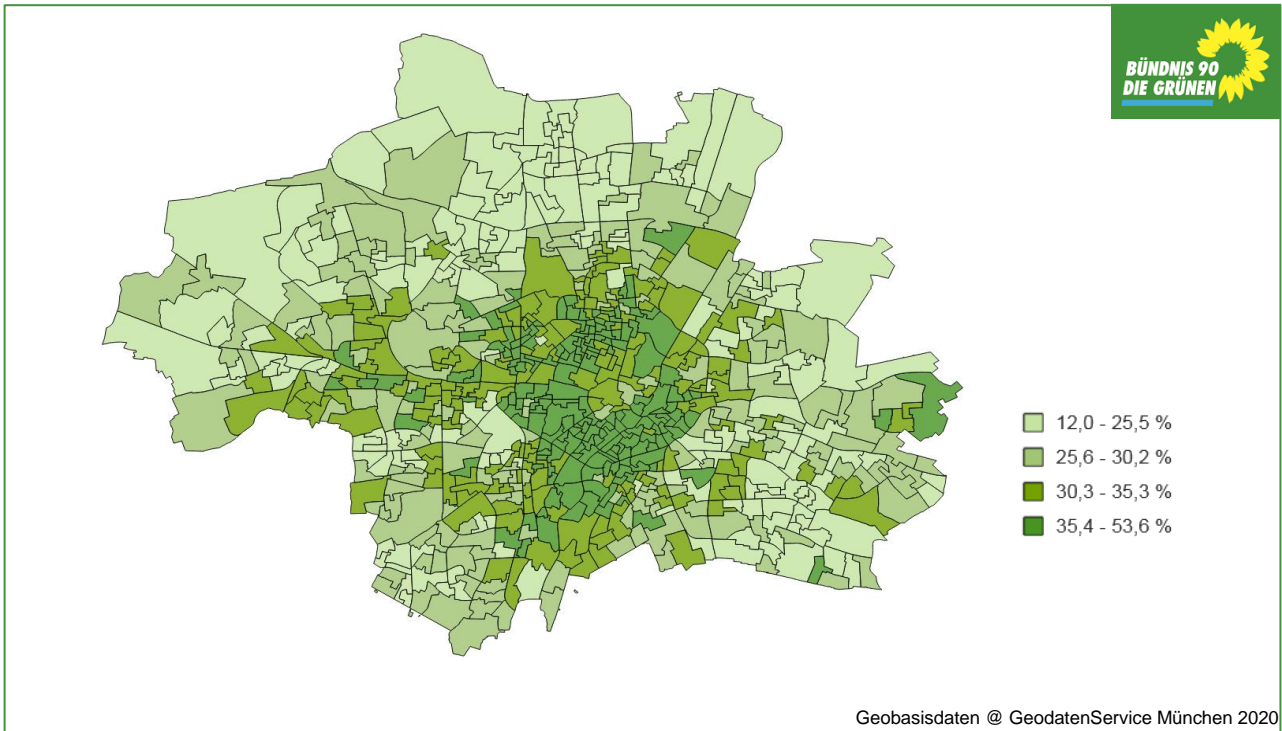


© Statistisches Amt München

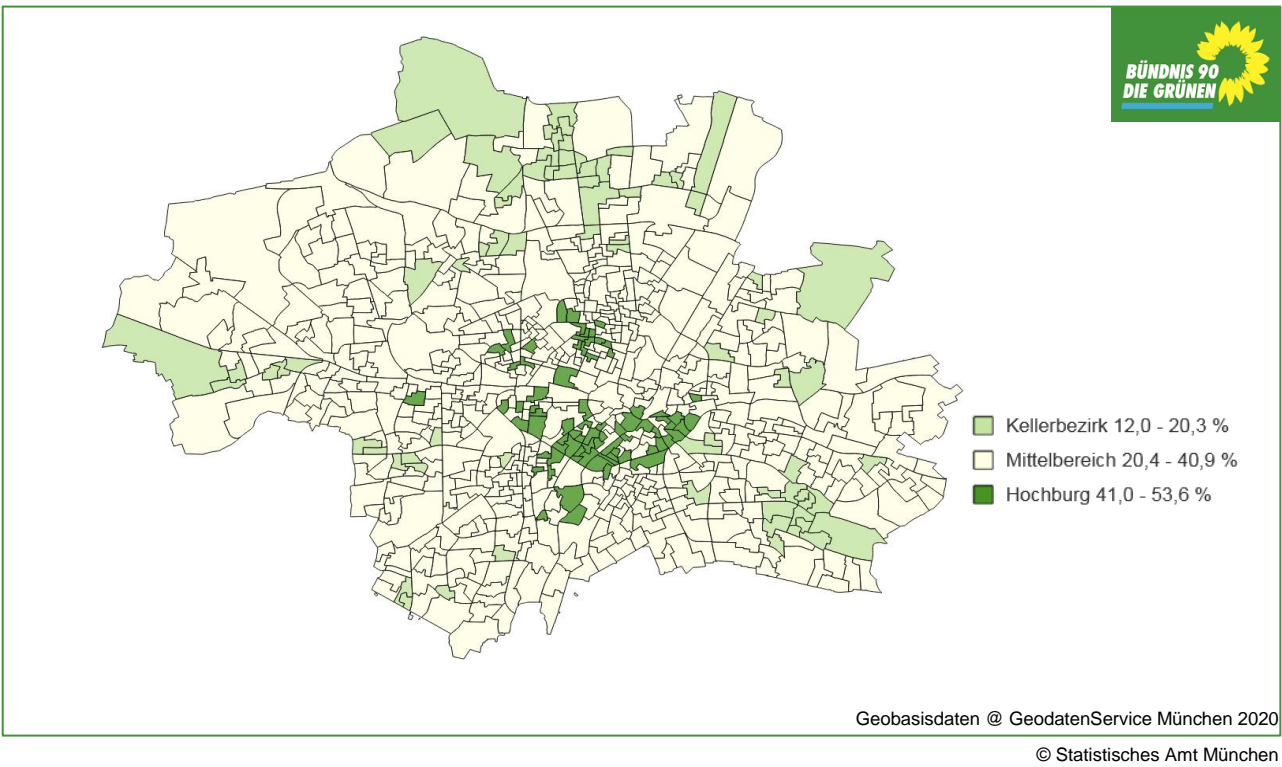
# Stadtratswahl 2020 – Thematische Karten

## Amtliche Endergebnisse

### GRÜNE – Anteile (in %) – Stimmbezirke (nur Urnenwähler)



### GRÜNE – Hochburgen – Stimmbezirke (nur Urnenwähler)

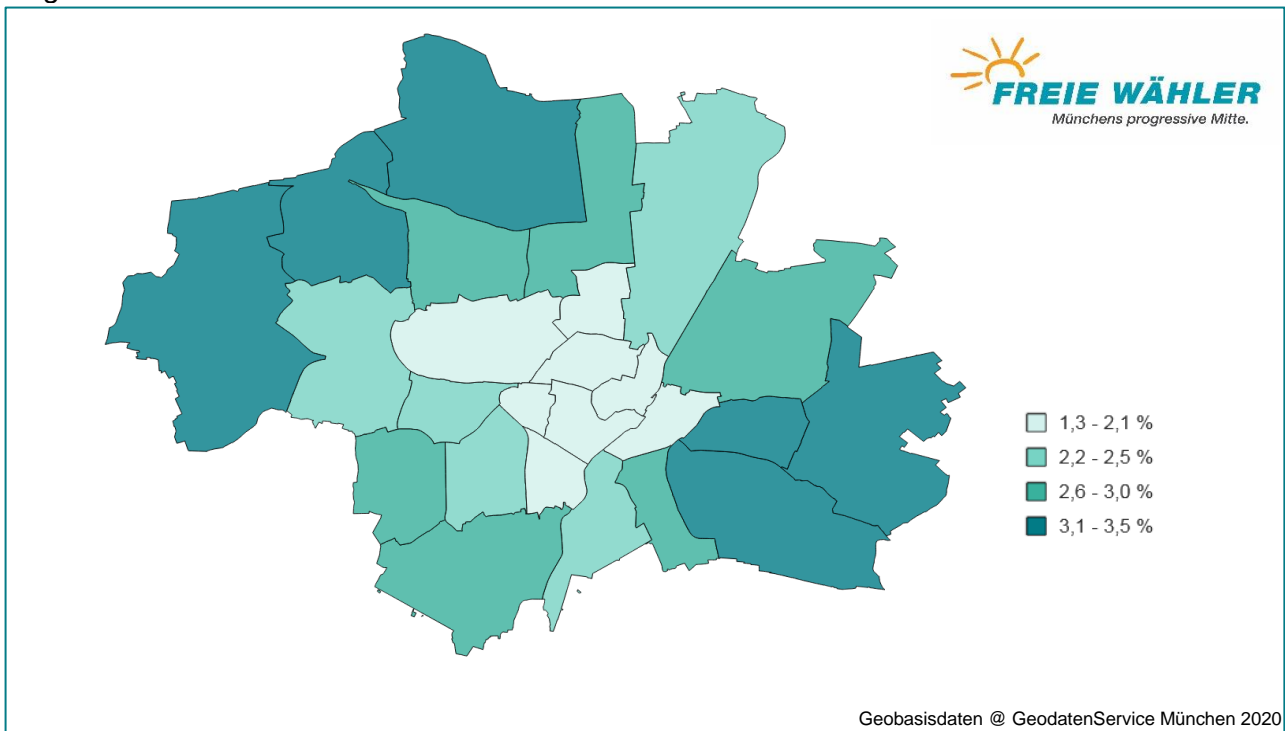


# Stadtratswahl 2020 – Thematische Karten

## Amtliche Endergebnisse

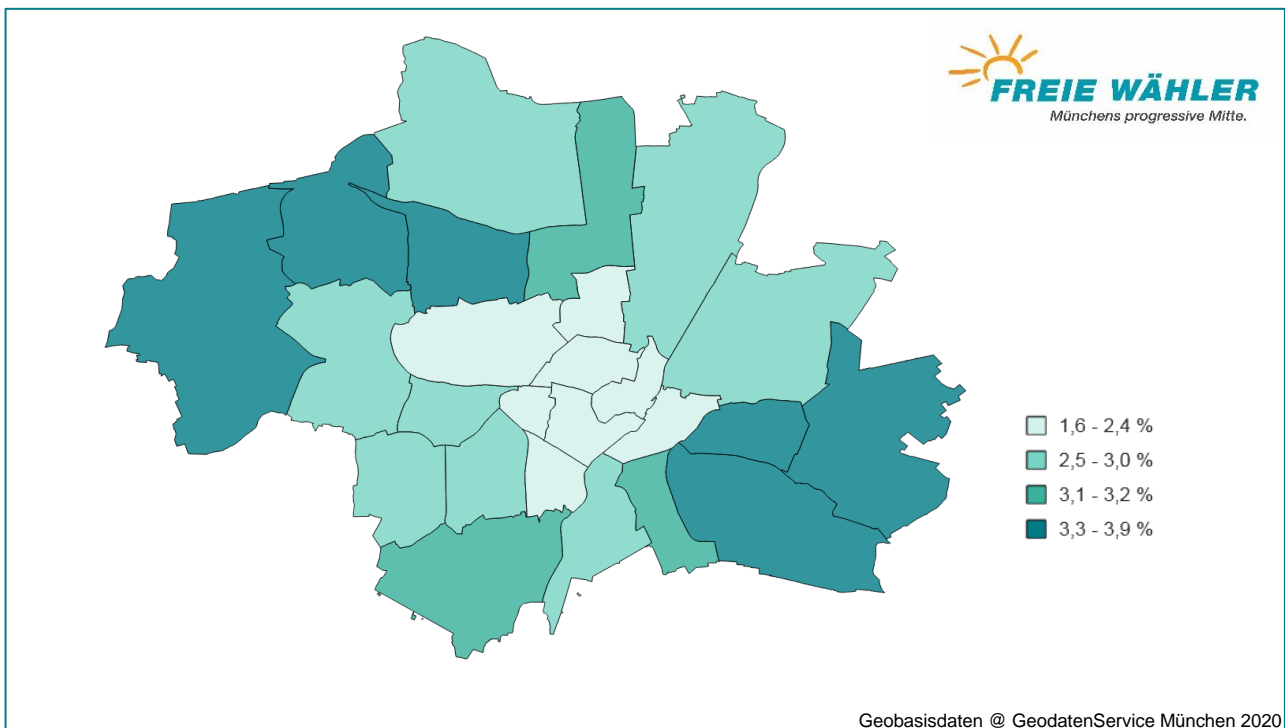
### FREIE WÄHLER / FW München – Anteile (in %) – Stadtbezirke (Gesamtwähler)

Legende der Stadtbezirke auf Seite C-02



© Statistisches Amt München

### FREIE WÄHLER / FW München – Anteile (in %) – Stadtbezirke (nur Briefwähler)



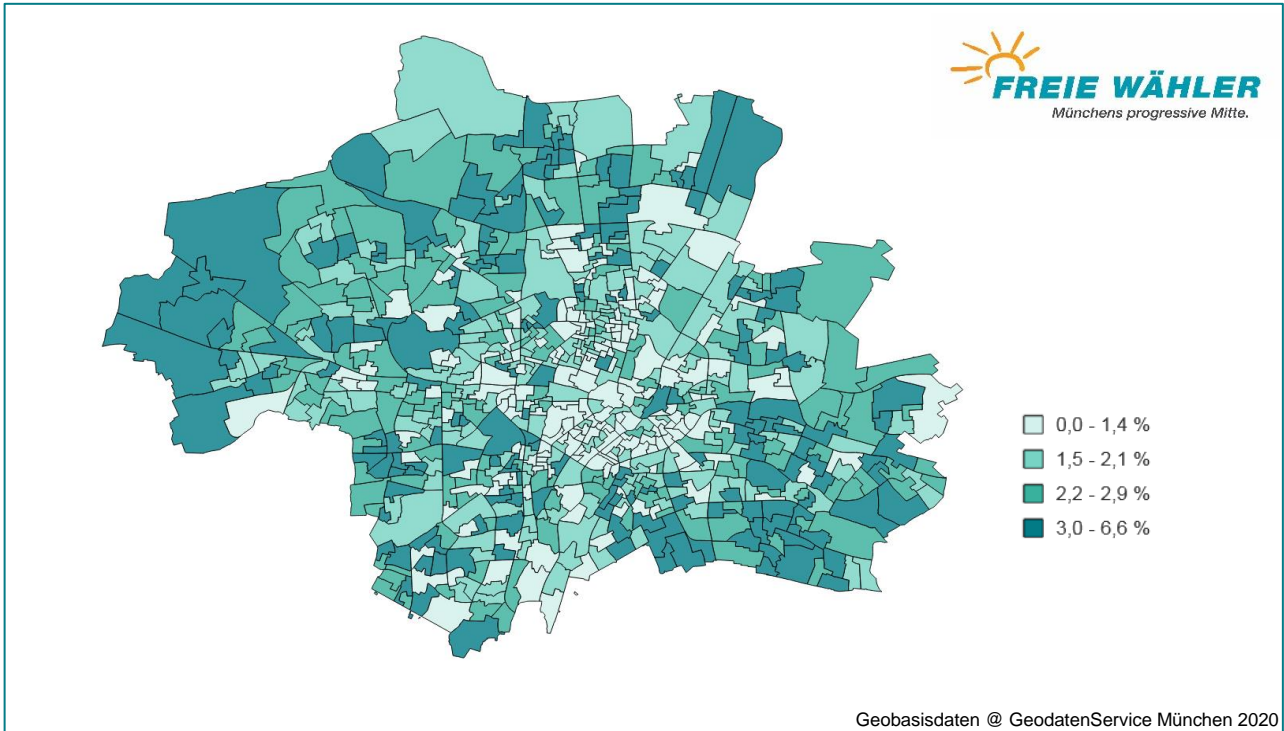
© Statistisches Amt München



# Stadtratswahl 2020 – Thematische Karten

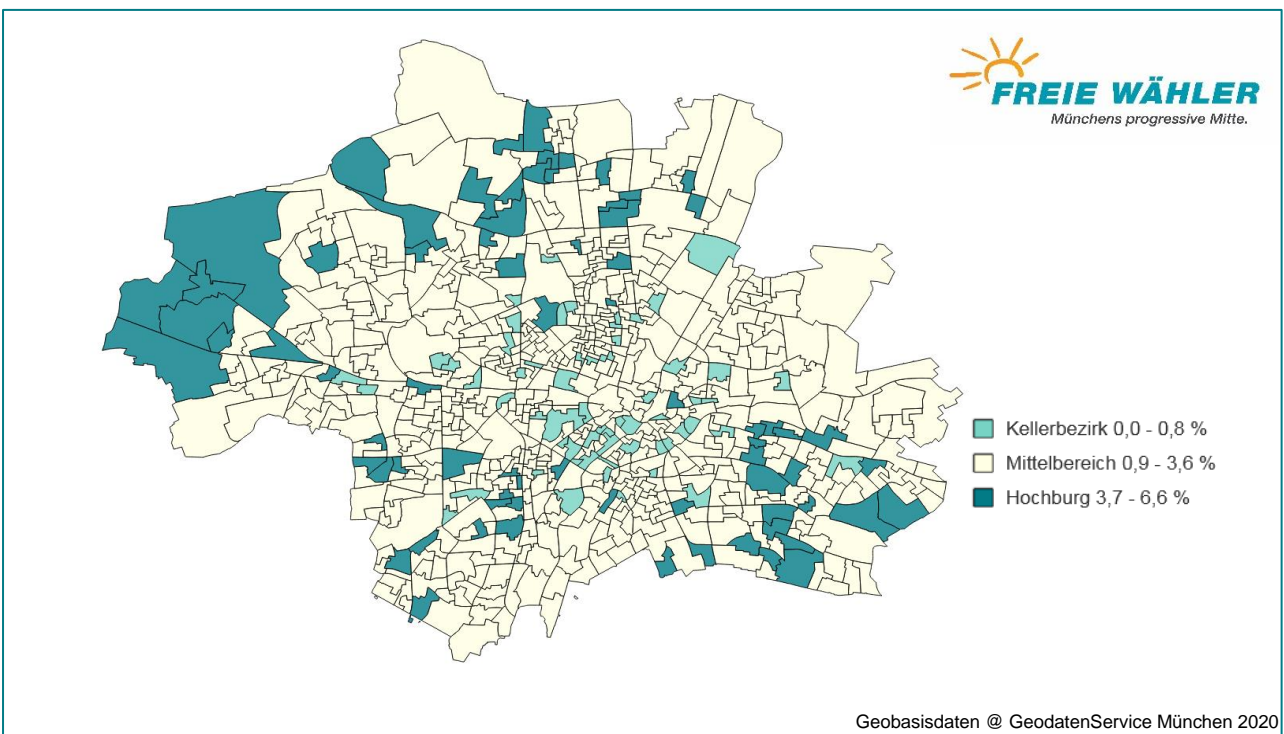
## Amtliche Endergebnisse

### FREIE WÄHLER / FW München – Anteile (in %) – Stimmbezirke (nur Urnenwähler)



© Statistisches Amt München

### FREIE WÄHLER / FW München – Hochburgen – Stimmbezirke (nur Urnenwähler)



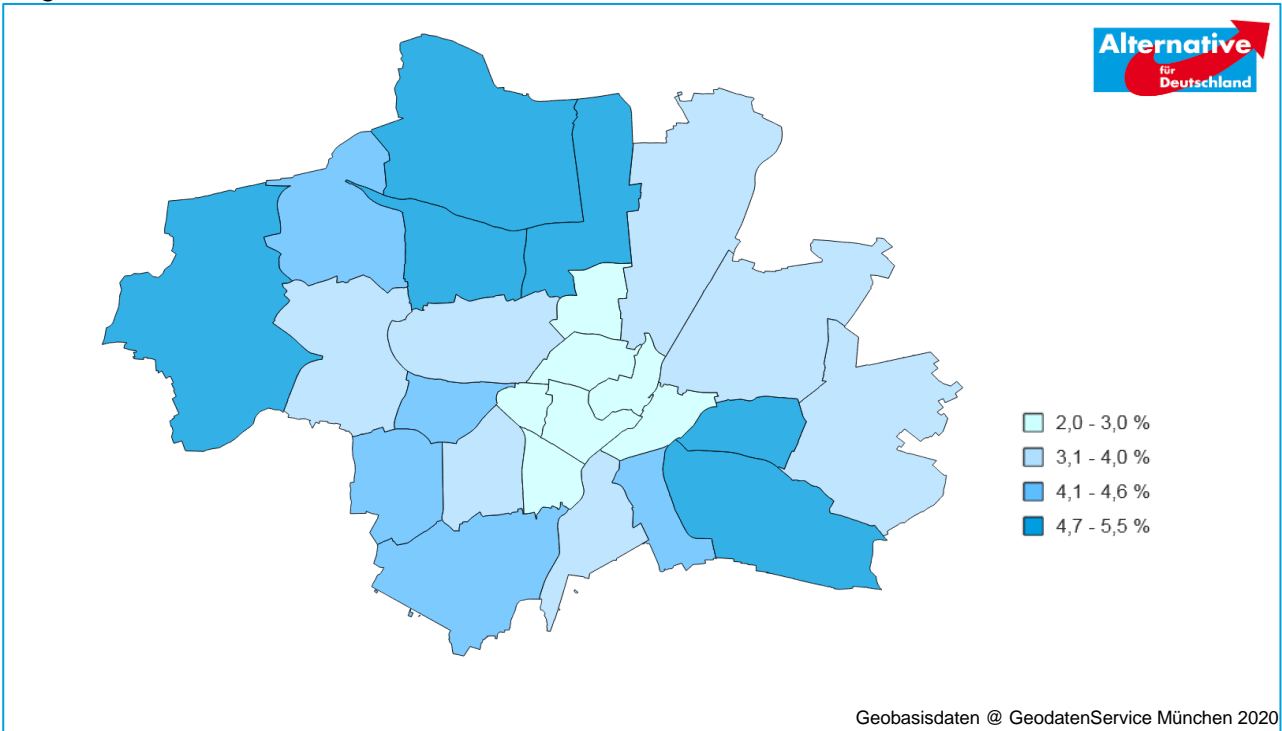
© Statistisches Amt München

# Stadtratswahl 2020 – Thematische Karten

## Amtliche Endergebnisse

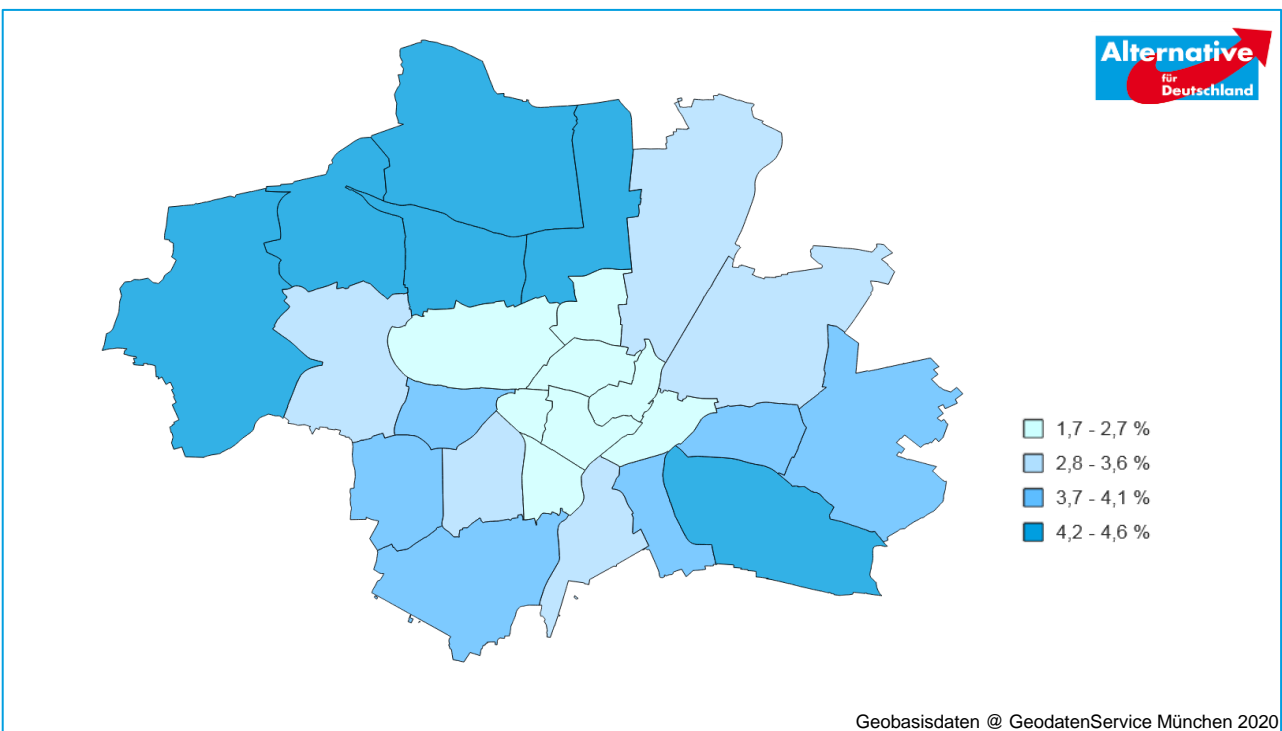
### AfD – Anteile (in %) – Stadtbezirke (Gesamtwähler)

Legende der Stadtbezirke auf Seite C-02



© Statistisches Amt München

### AfD – Anteile (in %) – Stadtbezirke (nur Briefwähler)

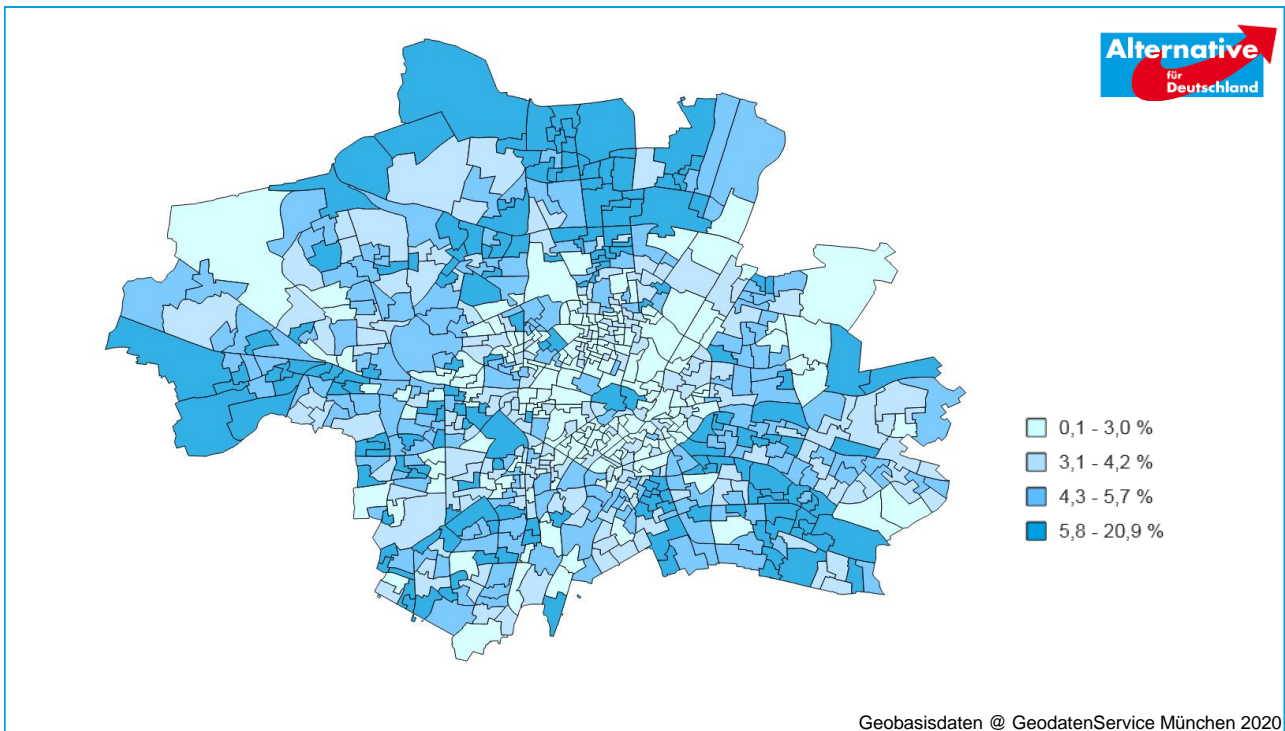


© Statistisches Amt München

# Stadtratswahl 2020 – Thematische Karten

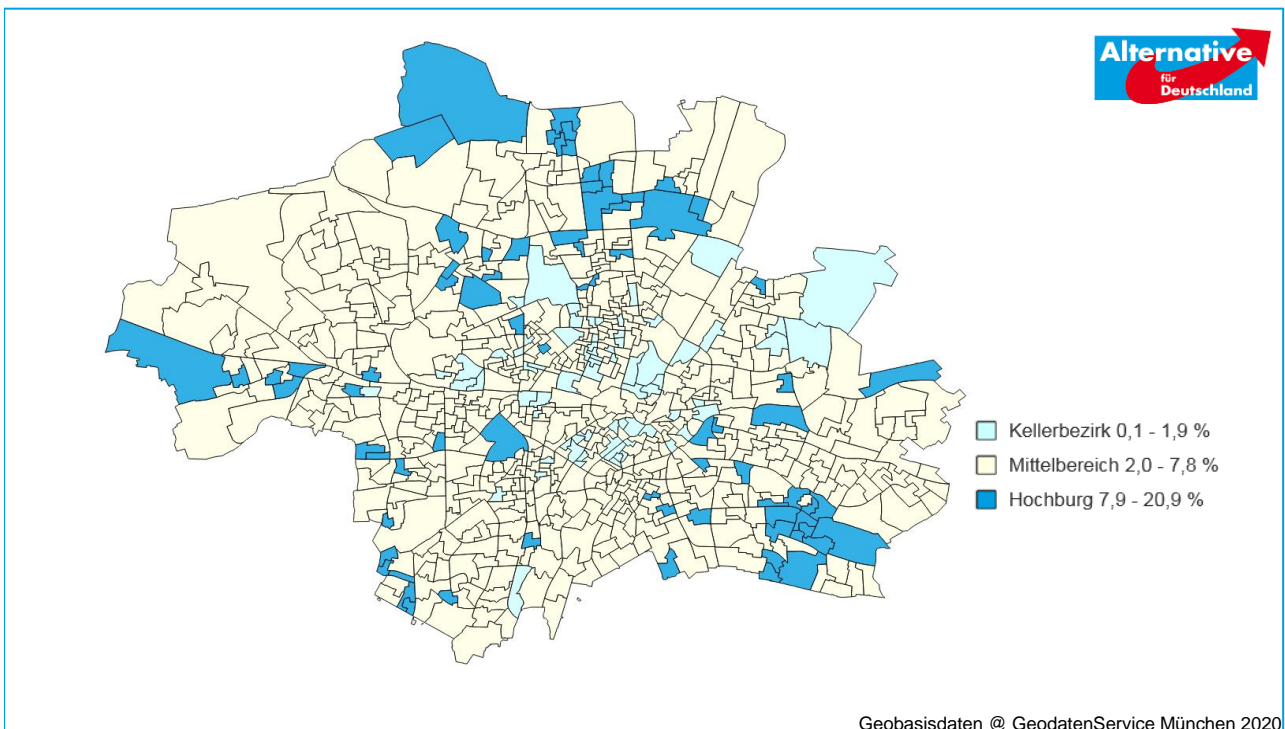
## Amtliche Endergebnisse

### AfD – Anteile (in %) – Stimmbezirke (nur Urnenwähler)



© Statistisches Amt München

### AfD – Hochburgen – Stimmbezirke (nur Urnenwähler)



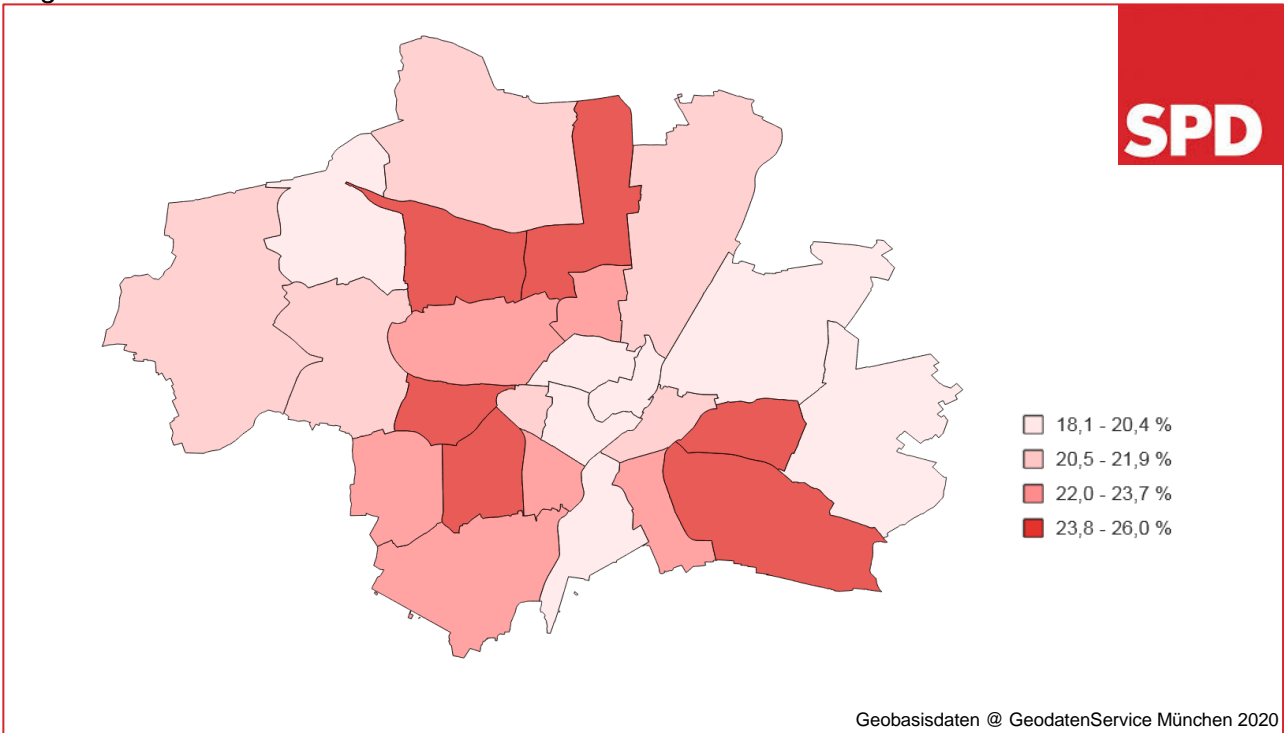
© Statistisches Amt München

# Stadtratswahl 2020 – Thematische Karten

## Amtliche Endergebnisse

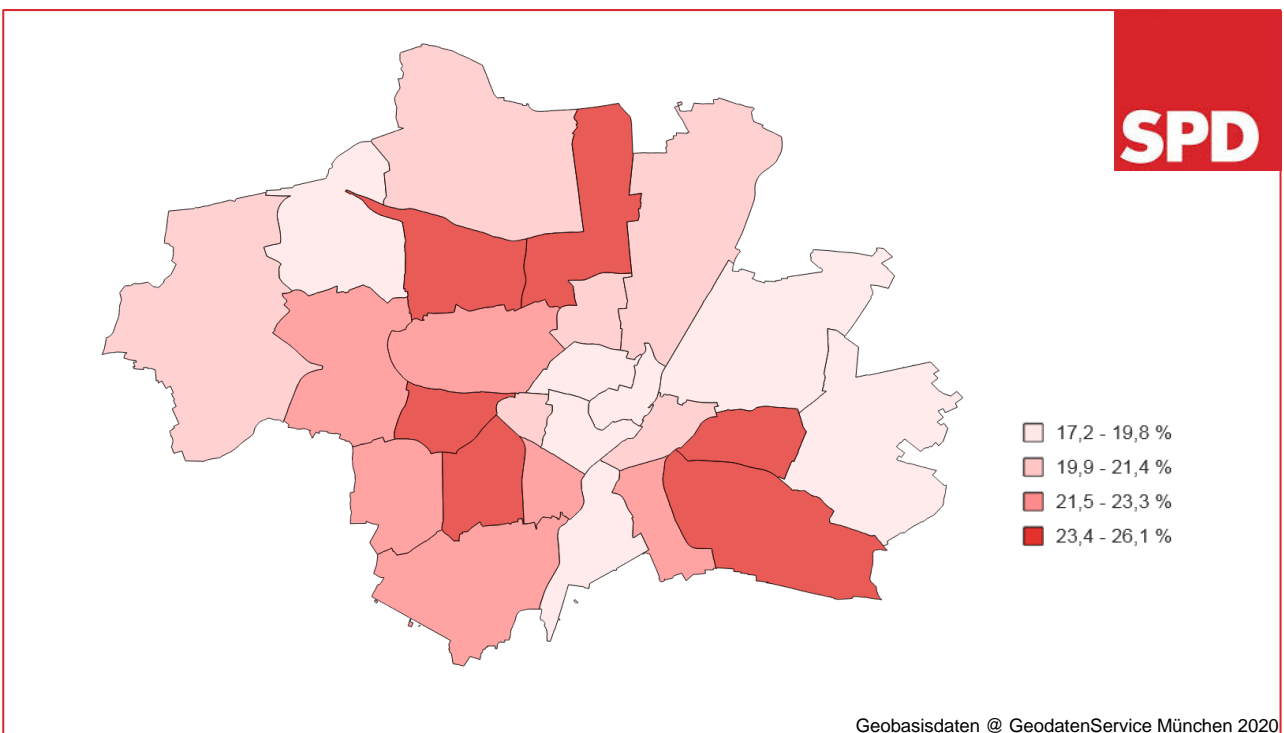
### SPD – Anteile (in %) – Stadtbezirke (Gesamtwähler)

Legende der Stadtbezirke auf Seite C-02



© Statistisches Amt München

### SPD – Anteile (in %) – Stadtbezirke (nur Briefwähler)

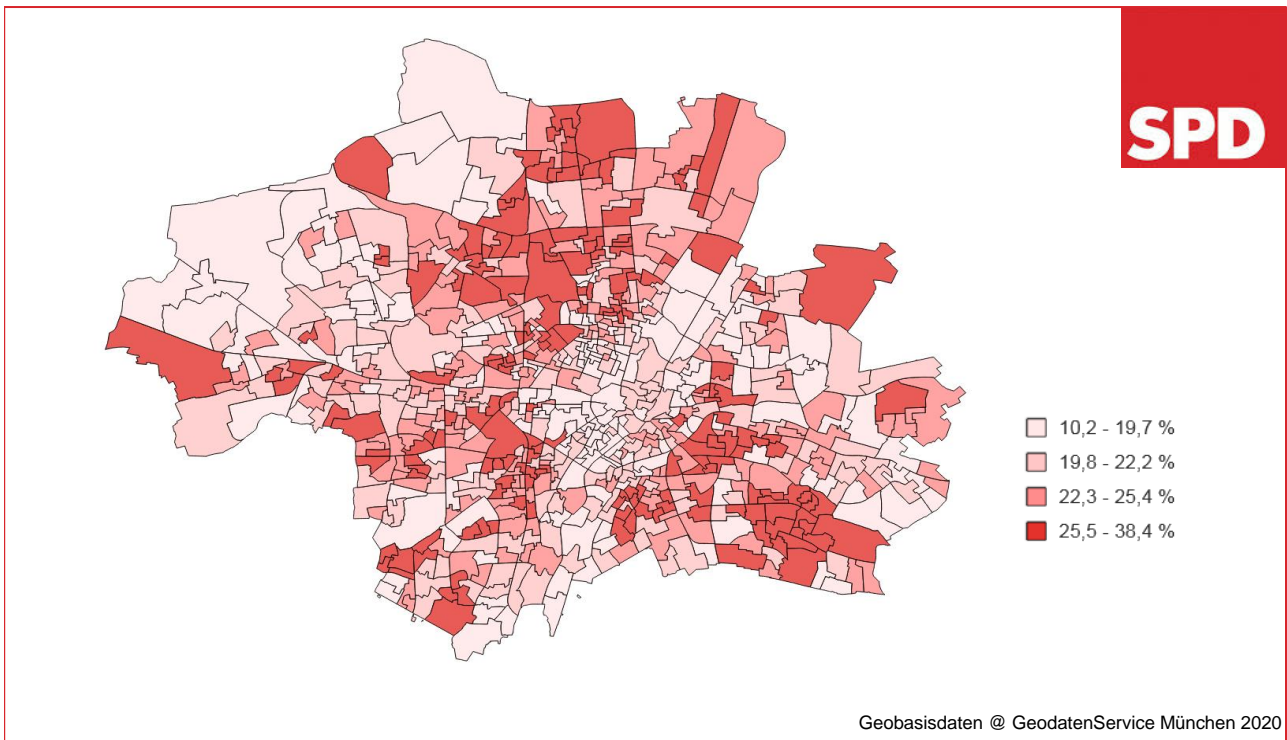


© Statistisches Amt München

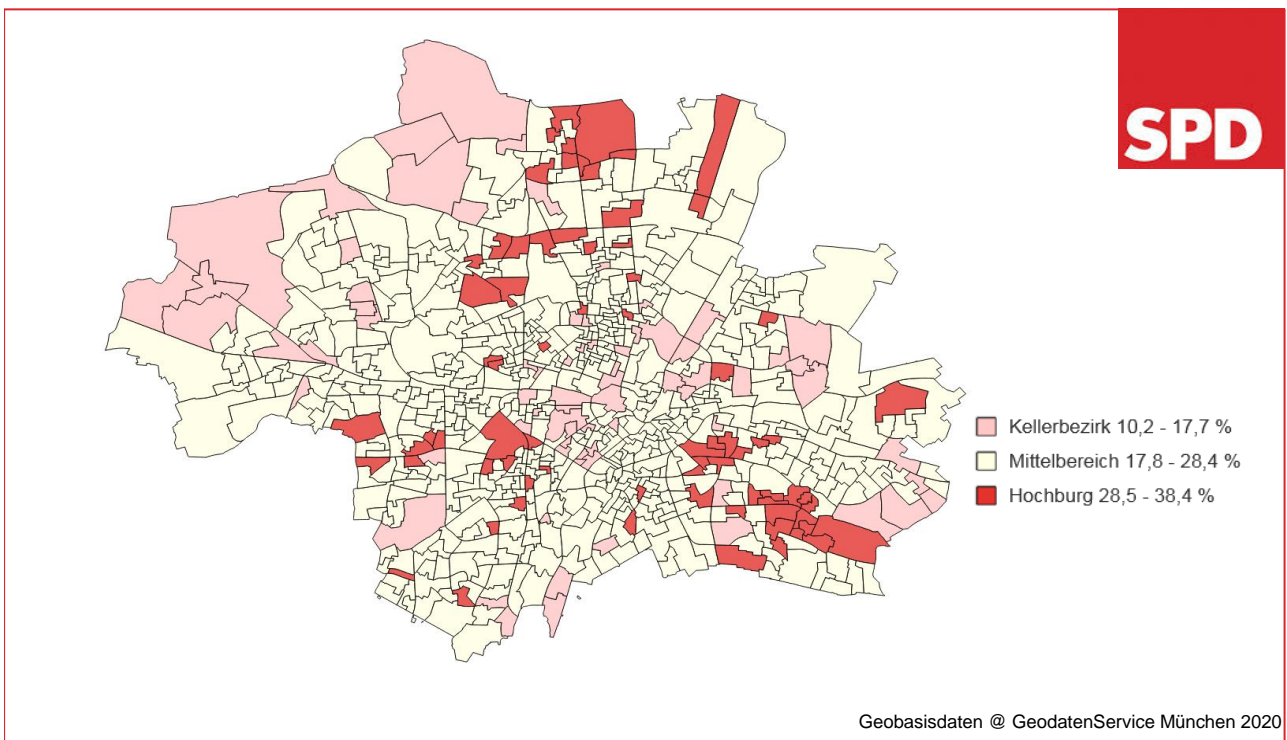


# Stadtratswahl 2020 – Thematische Karten Amtliche Endergebnisse

## SPD – Anteile (in %) – Stimmbezirke (nur Urnenwähler)



## SPD – Hochburgen – Stimmbezirke (nur Urnenwähler)

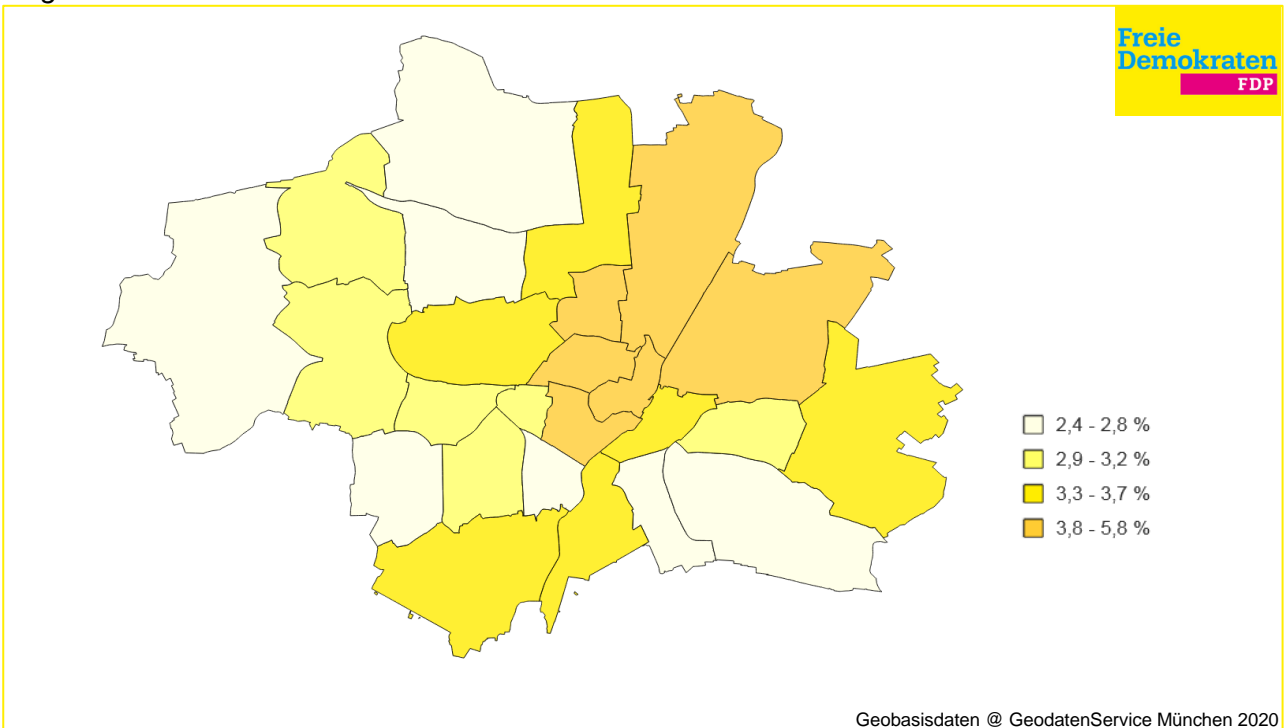


# Stadtratswahl 2020 – Thematische Karten

## Amtliche Endergebnisse

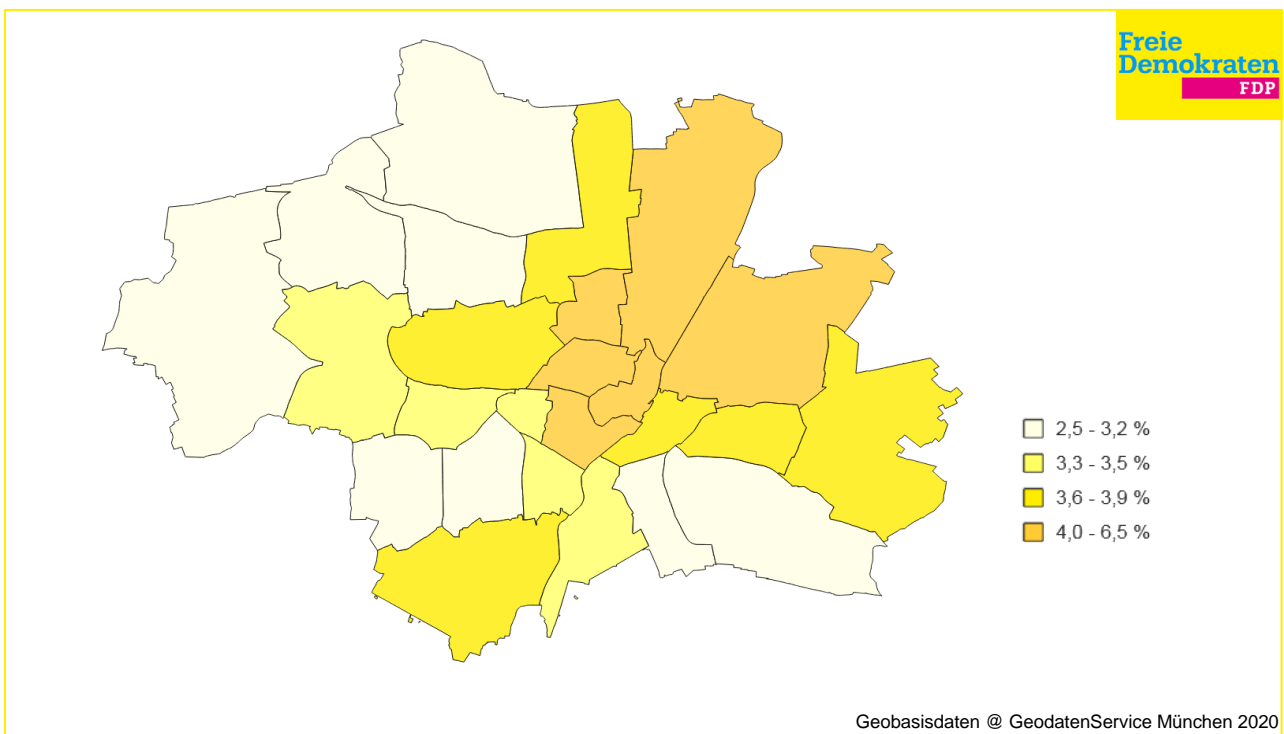
### FDP – Anteile (in %) – Stadtbezirke (Gesamtwähler)

Legende der Stadtbezirke auf Seite C-02



© Statistisches Amt München

### FDP – Anteile (in %) – Stadtbezirke (nur Briefwähler)

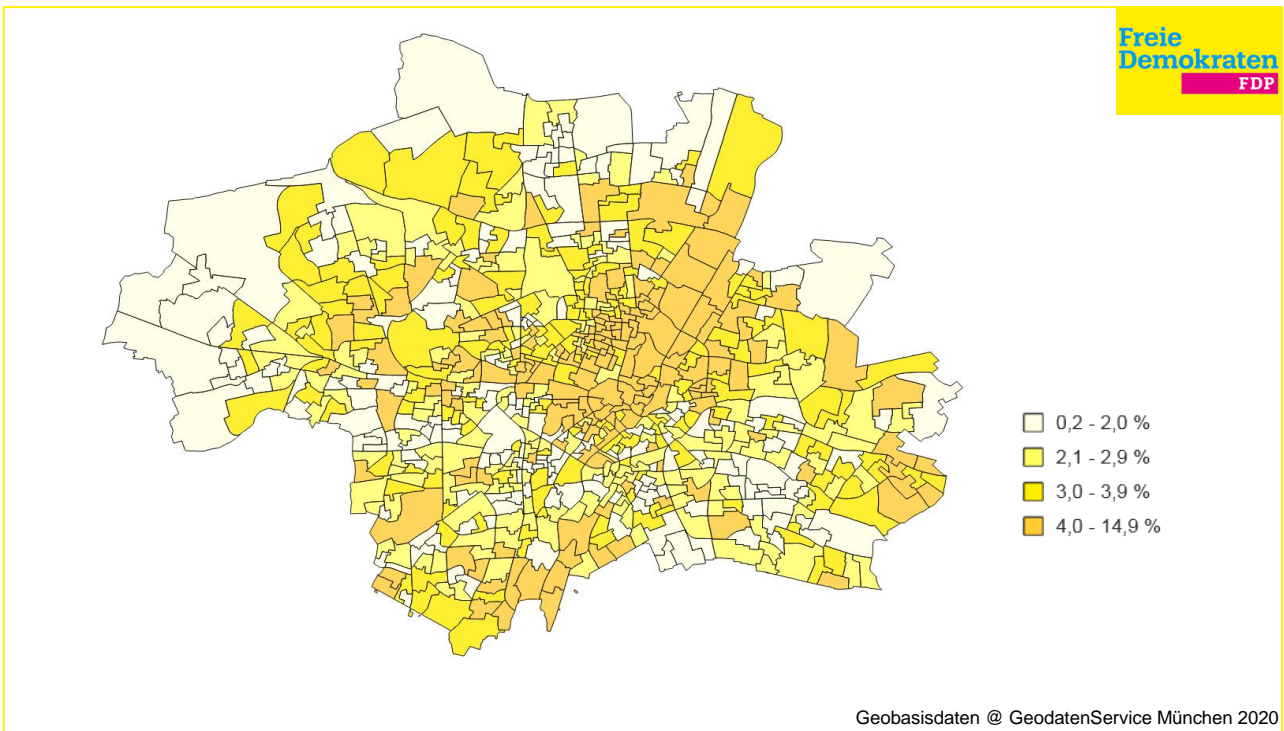


© Statistisches Amt München

# Stadtratswahl 2020 – Thematische Karten

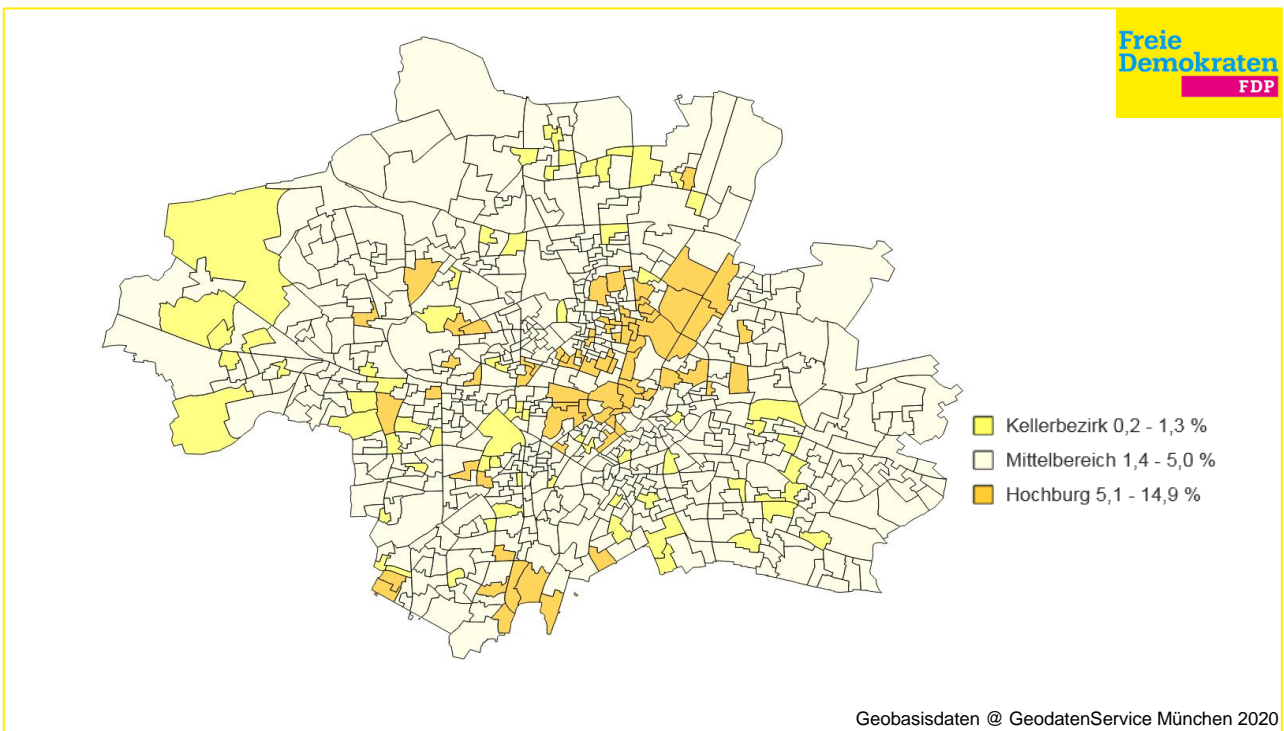
## Amtliche Endergebnisse

### FDP – Anteile (in %) – Stimmbezirke (nur Urnenwähler)



© Statistisches Amt München

### FDP – Hochburgen – Stimmbezirke (nur Urnenwähler)



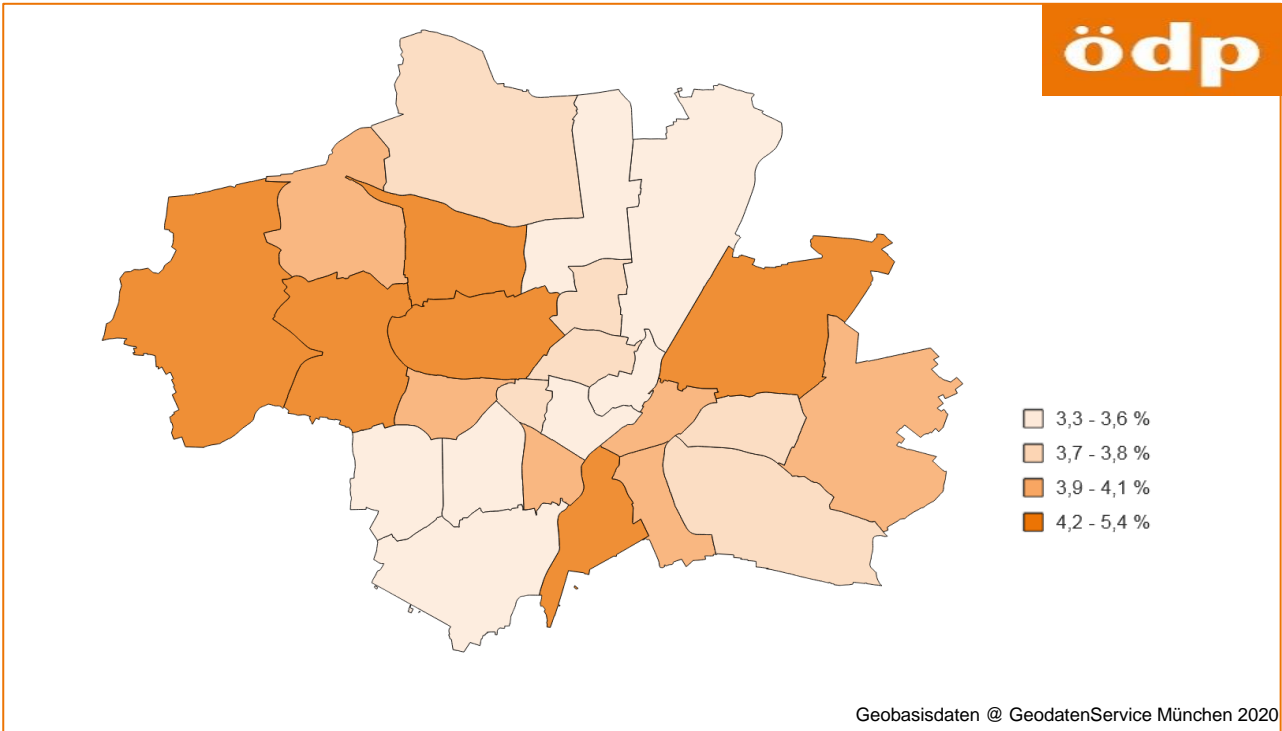
© Statistisches Amt München

# Stadtratswahl 2020 – Thematische Karten

## Amtliche Endergebnisse

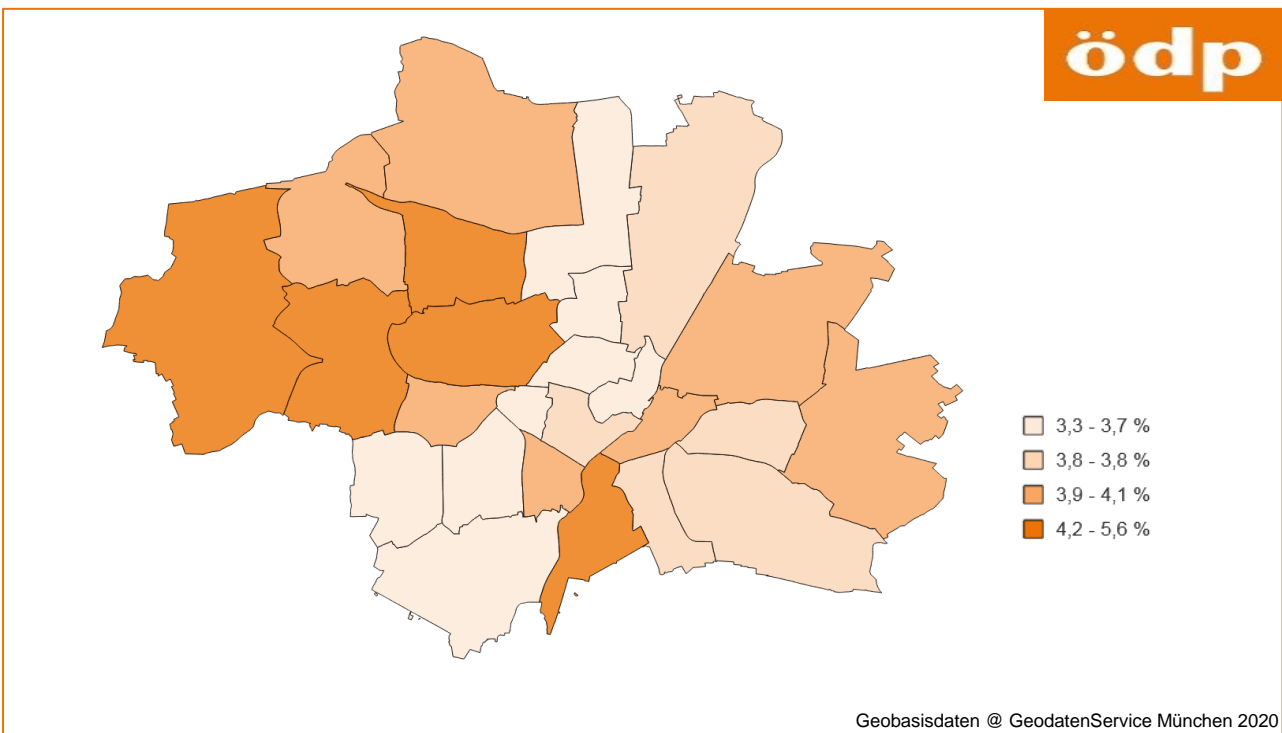
### ÖDP – Anteile (in %) – Stadtbezirke (Gesamtwähler)

Legende der Stadtbezirke auf Seite C-02



© Statistisches Amt München

### ÖDP – Anteile (in %) – Stadtbezirke (nur Briefwähler)



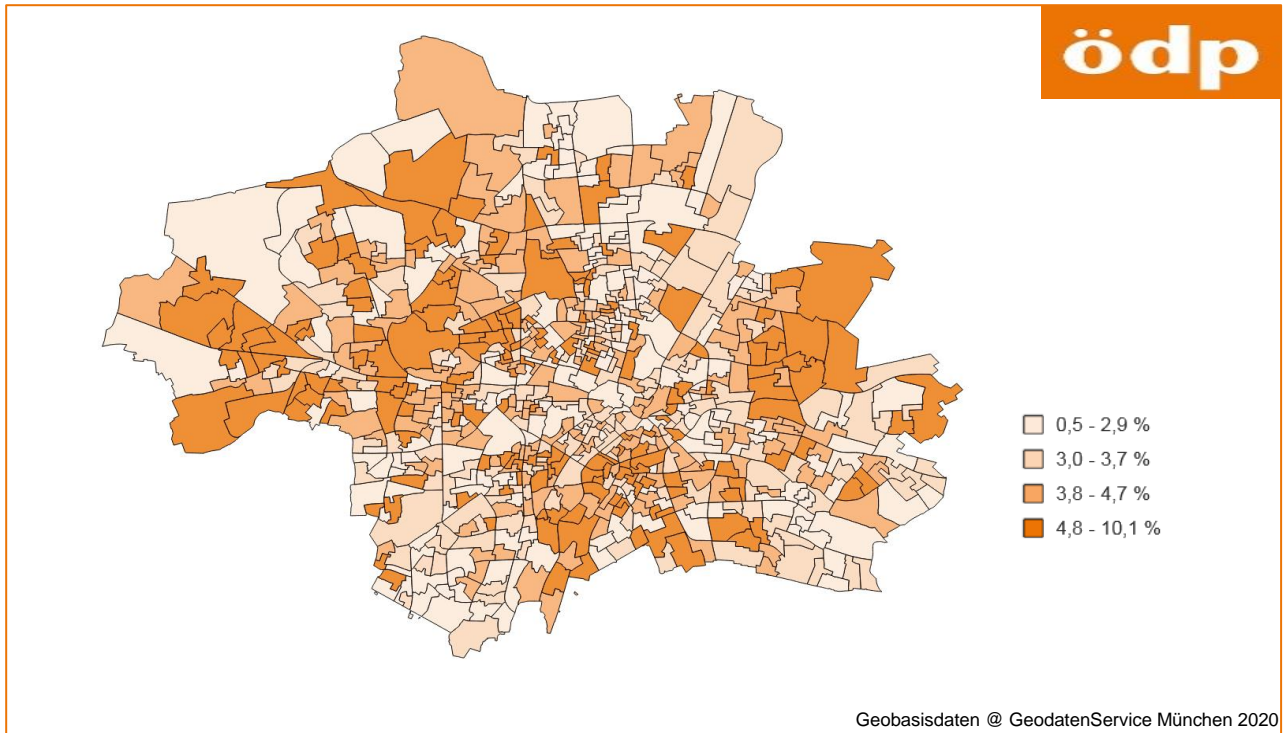
© Statistisches Amt München



# Stadtratswahl 2020 – Thematische Karten

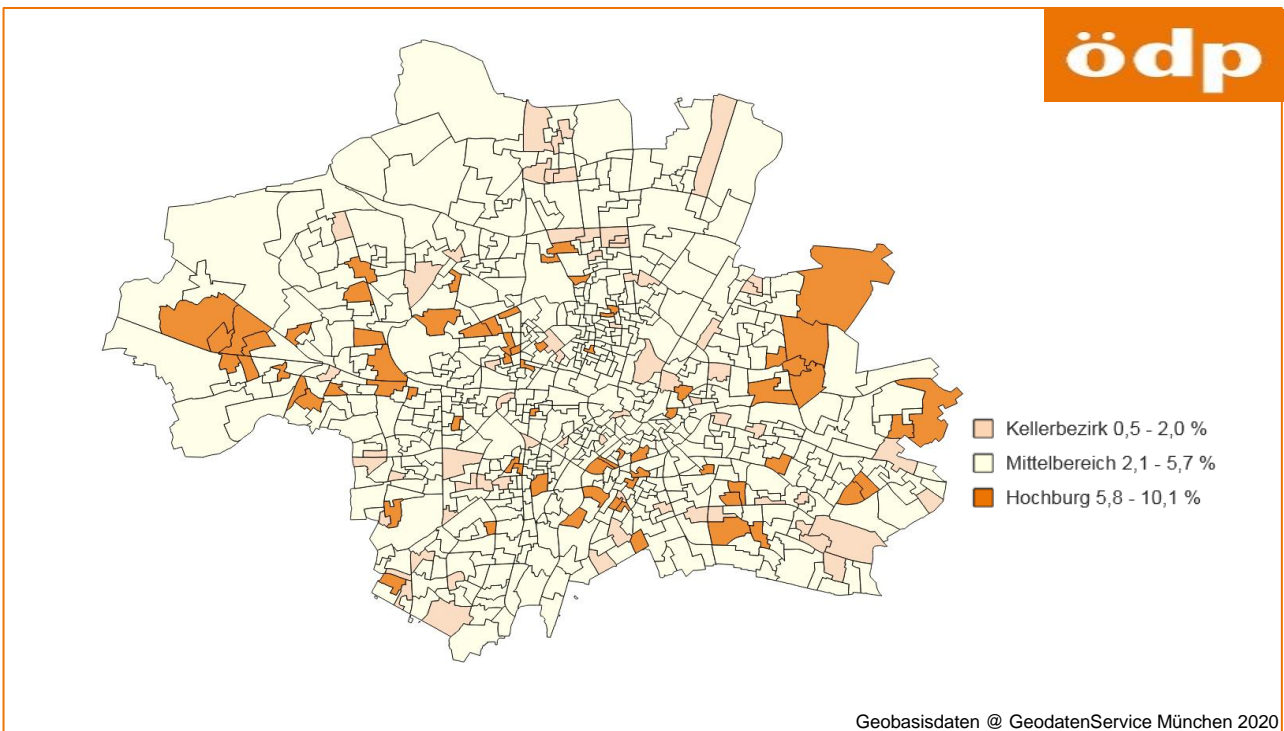
## Amtliche Endergebnisse

### ÖDP – Anteile (in %) – Stimmbezirke (nur Urnenwähler)



© Statistisches Amt München

### ÖDP – Hochburgen – Stimmbezirke (nur Urnenwähler)



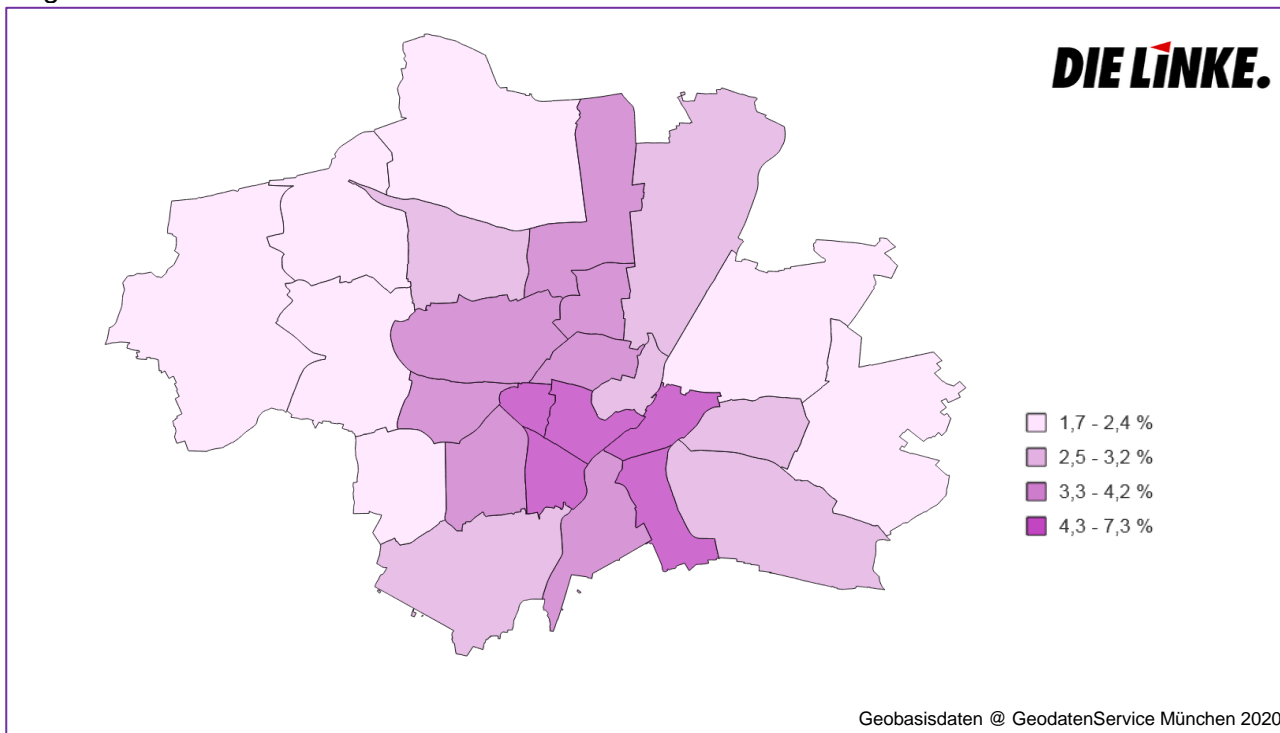
© Statistisches Amt München

# Stadtratswahl 2020 – Thematische Karten

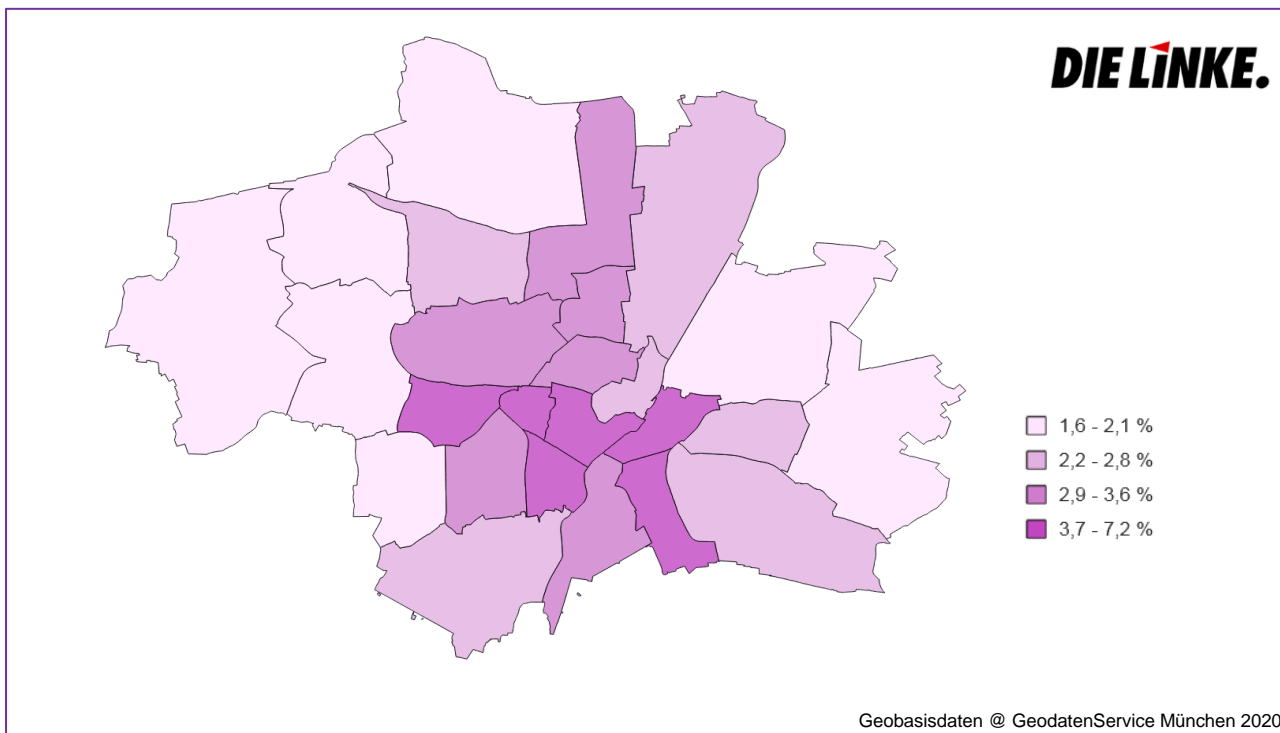
## Amtliche Endergebnisse

### DIE LINKE – Anteile (in %) – Stadtbezirke (Gesamtwähler)

Legende der Stadtbezirke auf Seite C-02



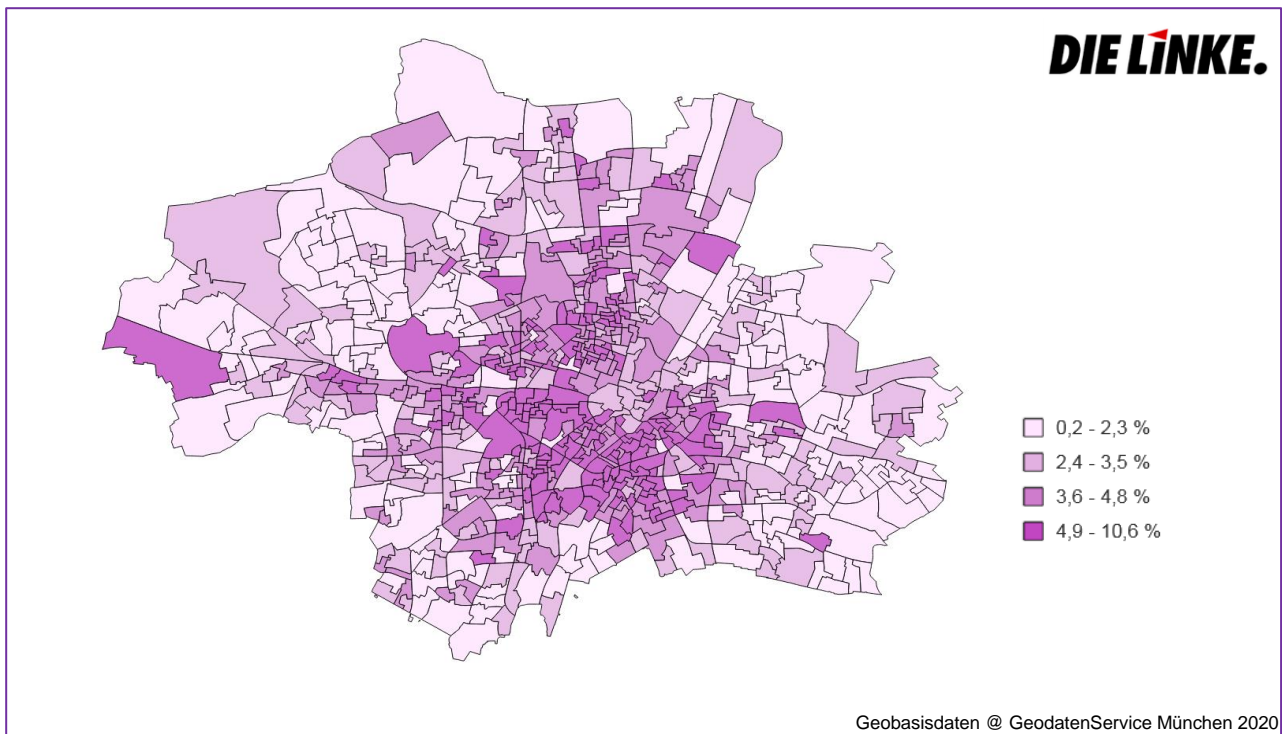
### DIE LINKE – Anteile (in %) – Stadtbezirke (nur Briefwähler)



# Stadtratswahl 2020 – Thematische Karten

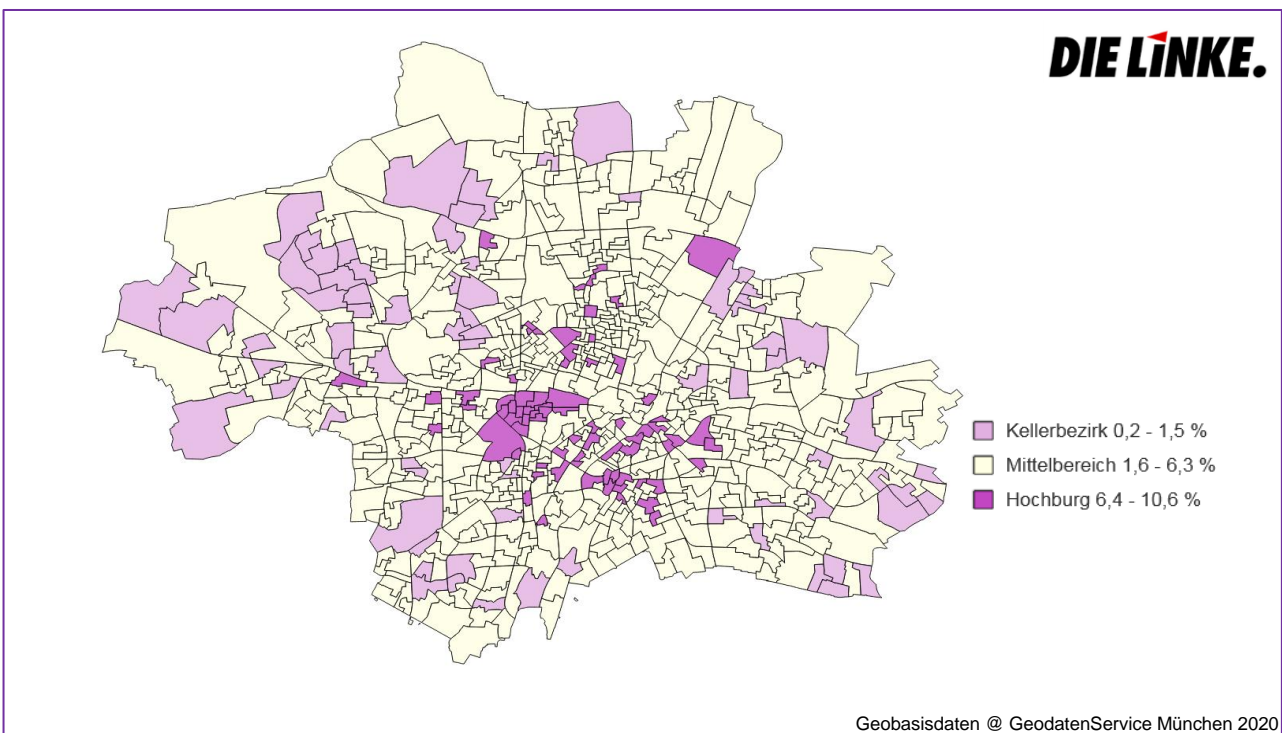
## Amtliche Endergebnisse

### DIE LINKE – Anteile (in %) – Stimmbezirke (nur Urnenwähler)



© Statistisches Amt München

### DIE LINKE – Hochburgen – Stimmbezirke (nur Urnenwähler)



© Statistisches Amt München

# Übersicht Teil D

## Stadtratswahl 2020 – Stimmenwanderungsanalyse

Seite

### Grafiken

Wichtigste Wanderungssalden auf einen Blick .....	D 02
CSU .....	D 04
GRÜNE .....	D 04
FREIE WÄHLER / FW München .....	D 05
AfD .....	D 05
SPD .....	D 06
FDP .....	D 06
ÖDP .....	D 07
DIE LINKE .....	D 07
Sonstige .....	D 08
Nicht vergebene Stimmen .....	D 08
Stamm- und Wechselstimmen aus Sicht der Stadtratswahl 2020 .....	D 09
Stamm- und Wechselstimmen aus Sicht der Stadtratswahl 2014 .....	D 10

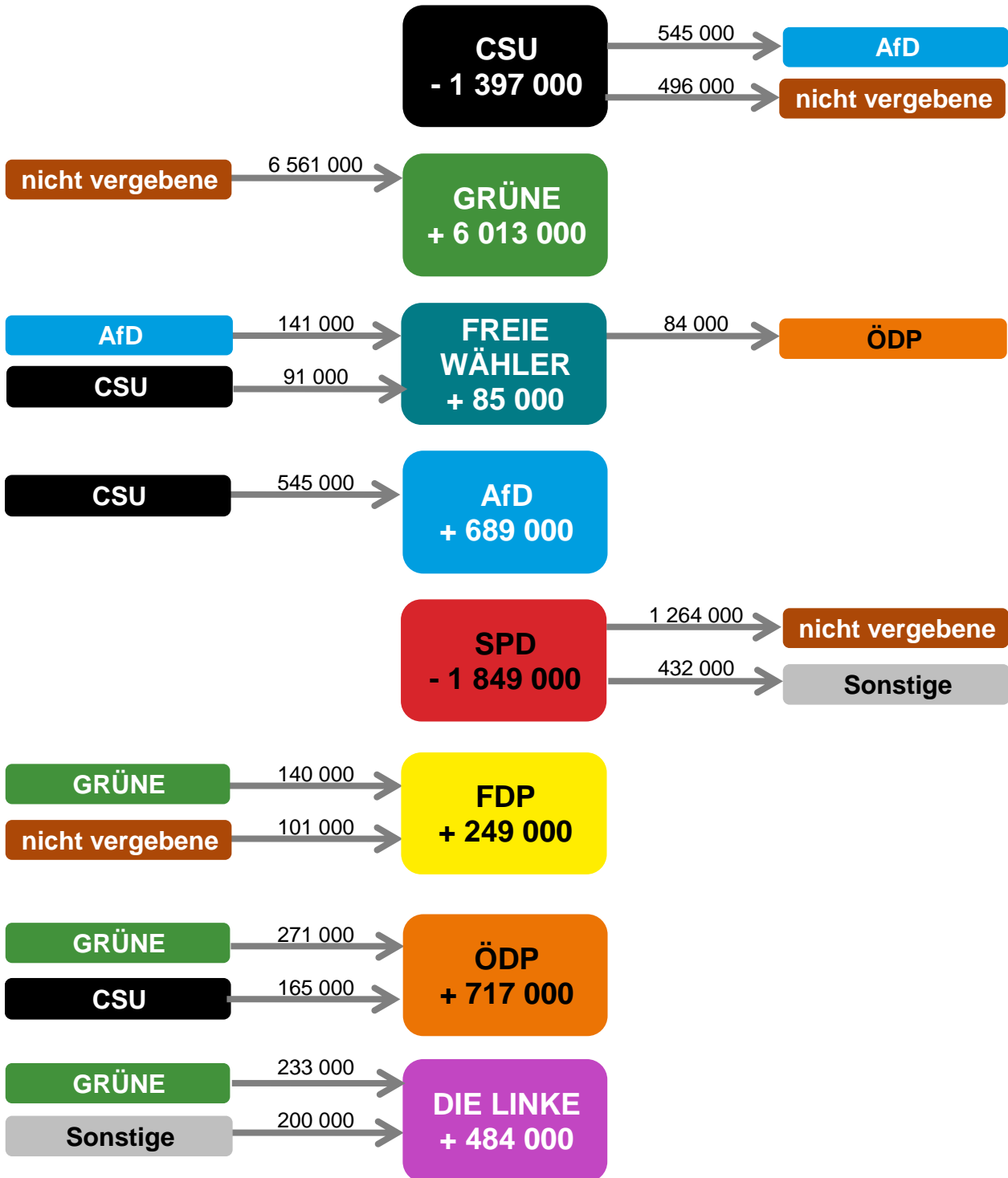
### Tabellen

Stimmenwanderungen aus Sicht der Stadtratswahl 2020 .....	D 09
Stimmenwanderungen aus Sicht der Stadtratswahl 2014 .....	D 10

<b>Erläuterung der Methodik .....</b>	<b>D 11</b>
---------------------------------------	-------------



## Die wichtigsten Wanderungssalden der Stadtratswahl 2020 in München auf einen Blick (Amtliche Endergebnisse)



© Statistisches Amt München

Lesebeispiel:

Die CSU hat 2020 im Vergleich zur Vorwahl 2014 rund 1 397 000 Stimmen verloren, davon 545 000 Stimmen an die AfD.

Die AfD hat 2020 im Vergleich zur Vorwahl 2014 rund 689 000 Stimmen gewonnen, davon 545 000 Stimmen von der CSU.

**Bitte beachten:**

Bei der Stadtratswahl konnte jede\*r Wähler\*in bis zu 80 Stimmen vergeben.

Die Abgabe dieser Stimmen konnte folgendermaßen erfolgen:

- Kumulieren (maximal 3 Stimmen pro einzelner Bewerber\*in)
- Panaschieren (mehrere Kandidaten von unterschiedlichen Listen)
- Listenkreuz (nur Listenkreuz oder in Kombination mit Kumulieren und/oder Panaschieren; Streichungen möglich)

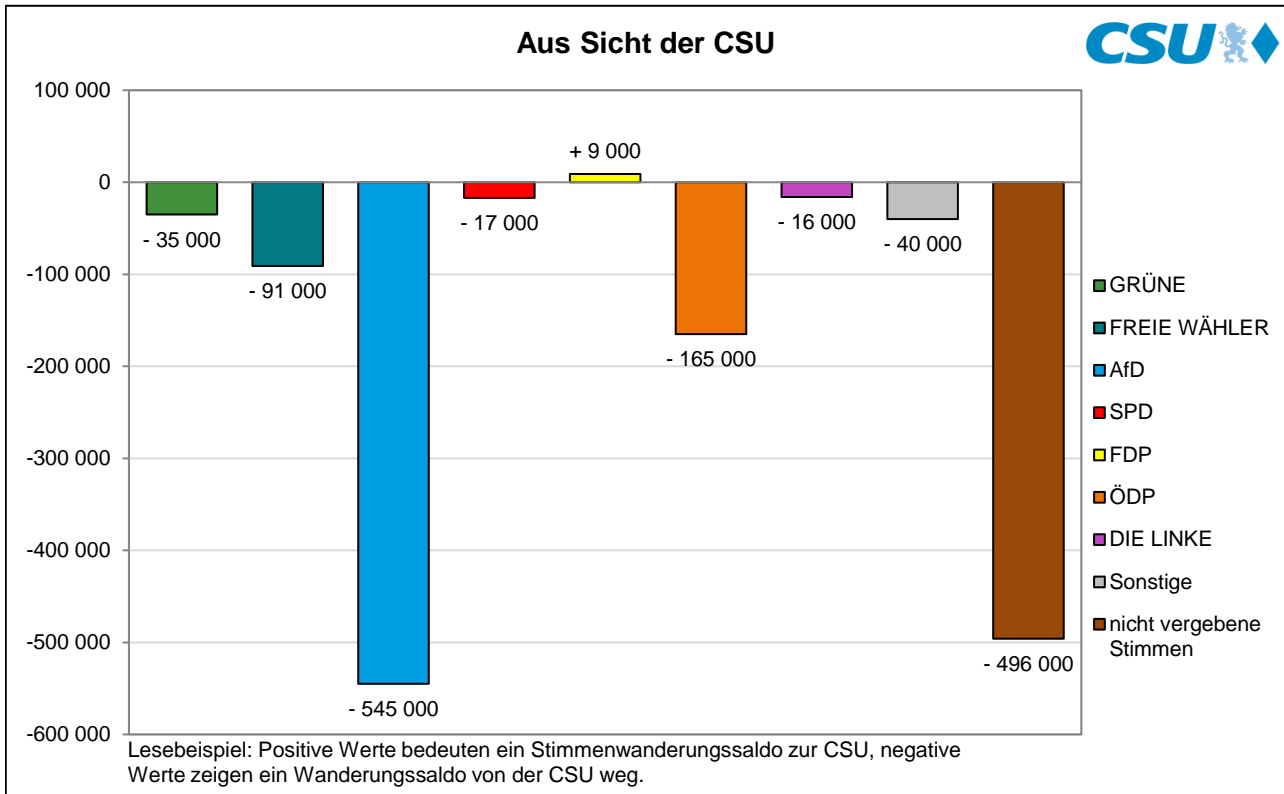
Alle berichteten Anteile und absoluten Werte beziehen sich auf Stimmen für Parteien oder Wählergruppen und nicht für einzelne Bewerber innerhalb dieser.

Das beschriebene Verfahren der Wählerwanderung ist damit faktisch eine Stimmenwanderung.

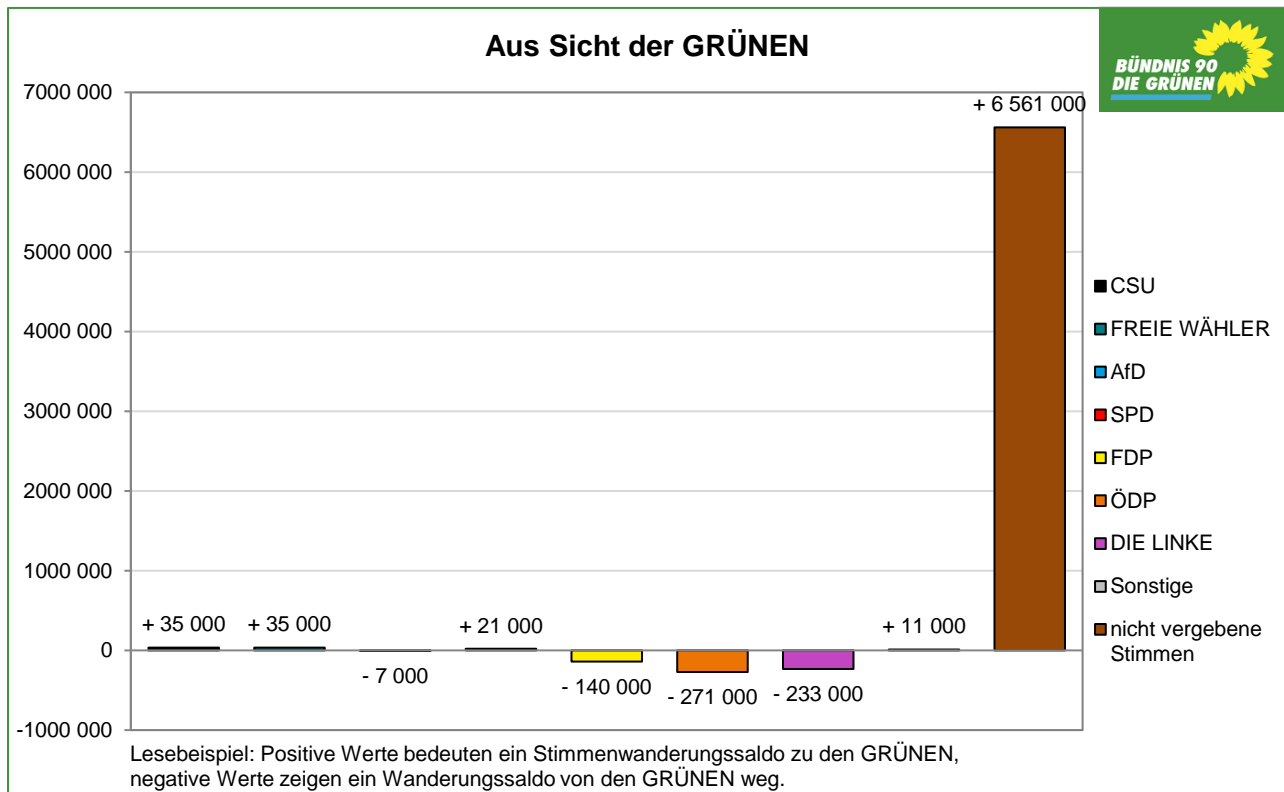
Nicht vergebene Stimmen eines Wählers oder einer Wählerin gehen dabei genauso in die Berechnung ein wie die nicht vergebenen Stimmen einer\*s Nichtwählenden.

# Stimmenwanderungen bei der Stadtratswahl 2020 in München

## Stimmen-Salden aus Sicht der Parteien – Amtliche Endergebnisse



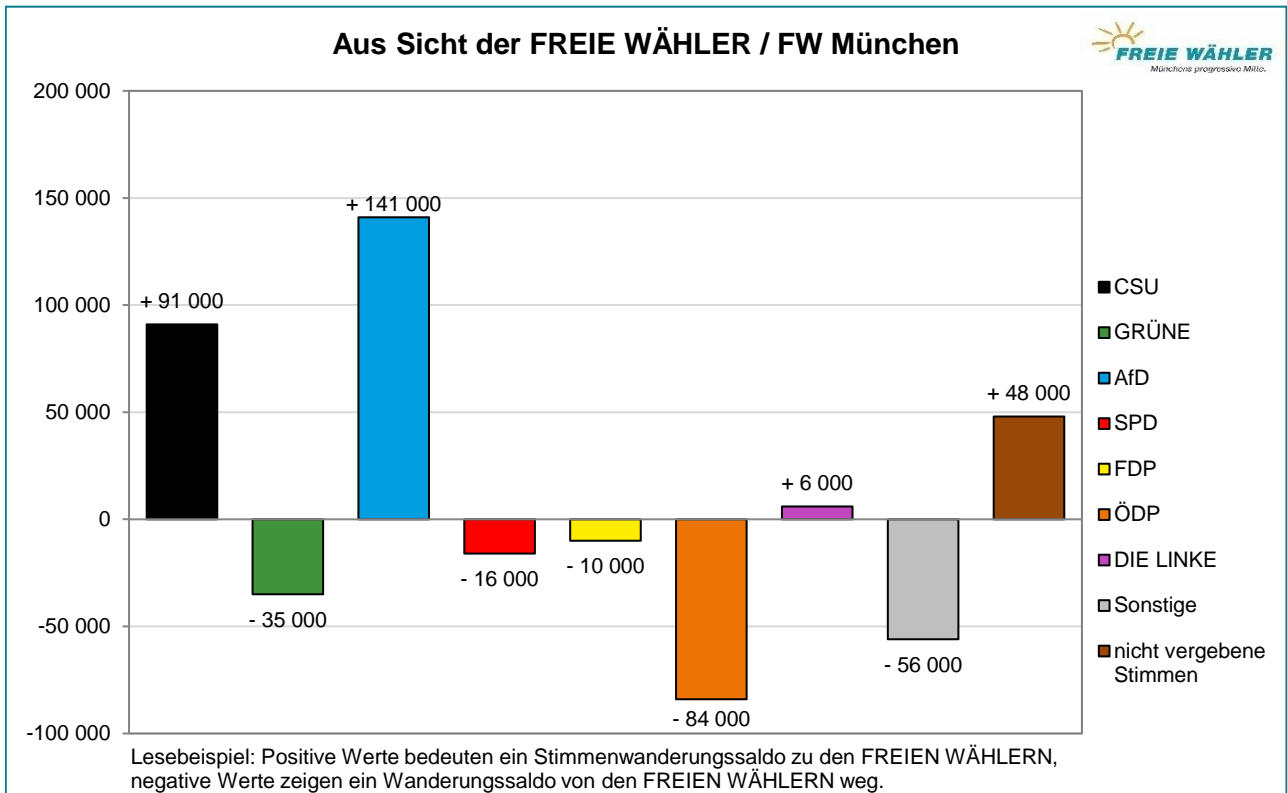
© Statistisches Amt München



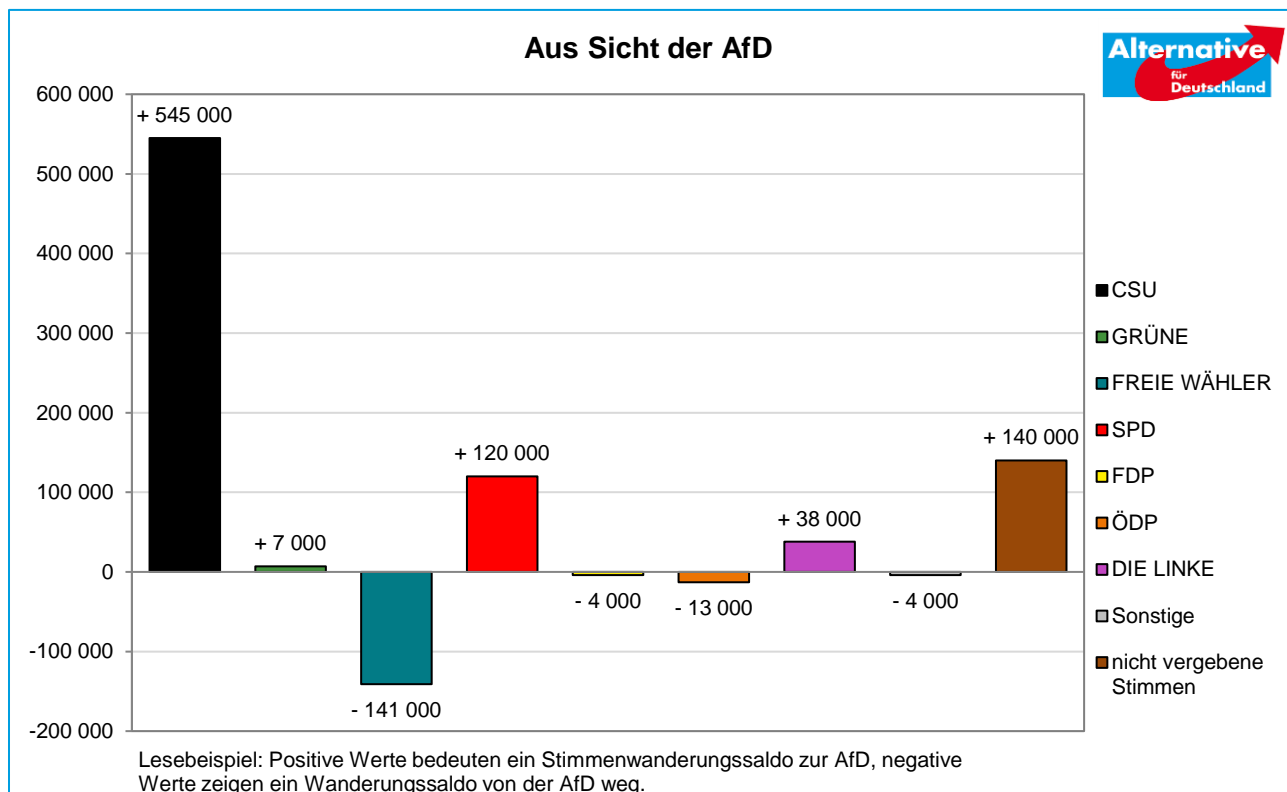
© Statistisches Amt München

# Stimmenwanderungen bei der Stadtratswahl 2020 in München

## Stimmen-Salden aus Sicht der Parteien – Amtliche Endergebnisse



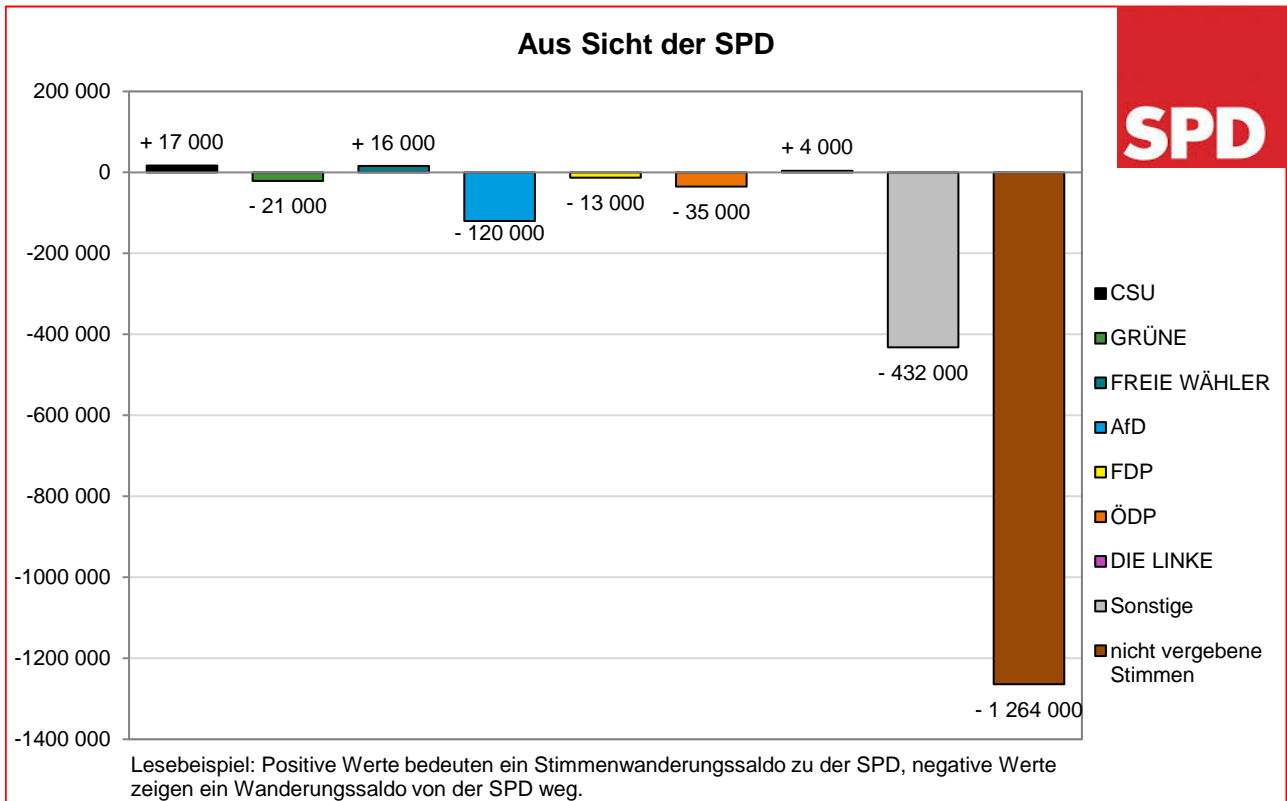
© Statistisches Amt München



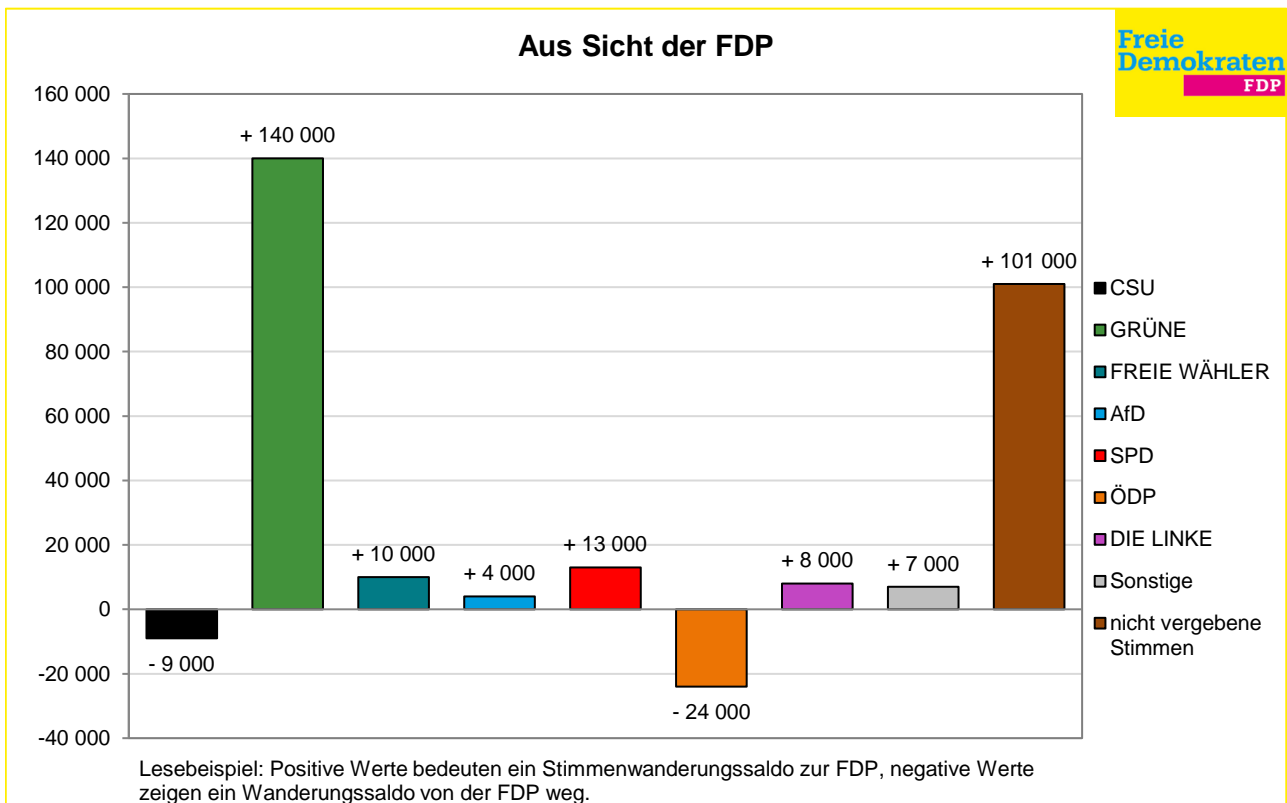
© Statistisches Amt München

# Stimmenwanderungen bei der Stadtratswahl 2020 in München

## Stimmen-Salden aus Sicht der Parteien – Amtliche Endergebnisse



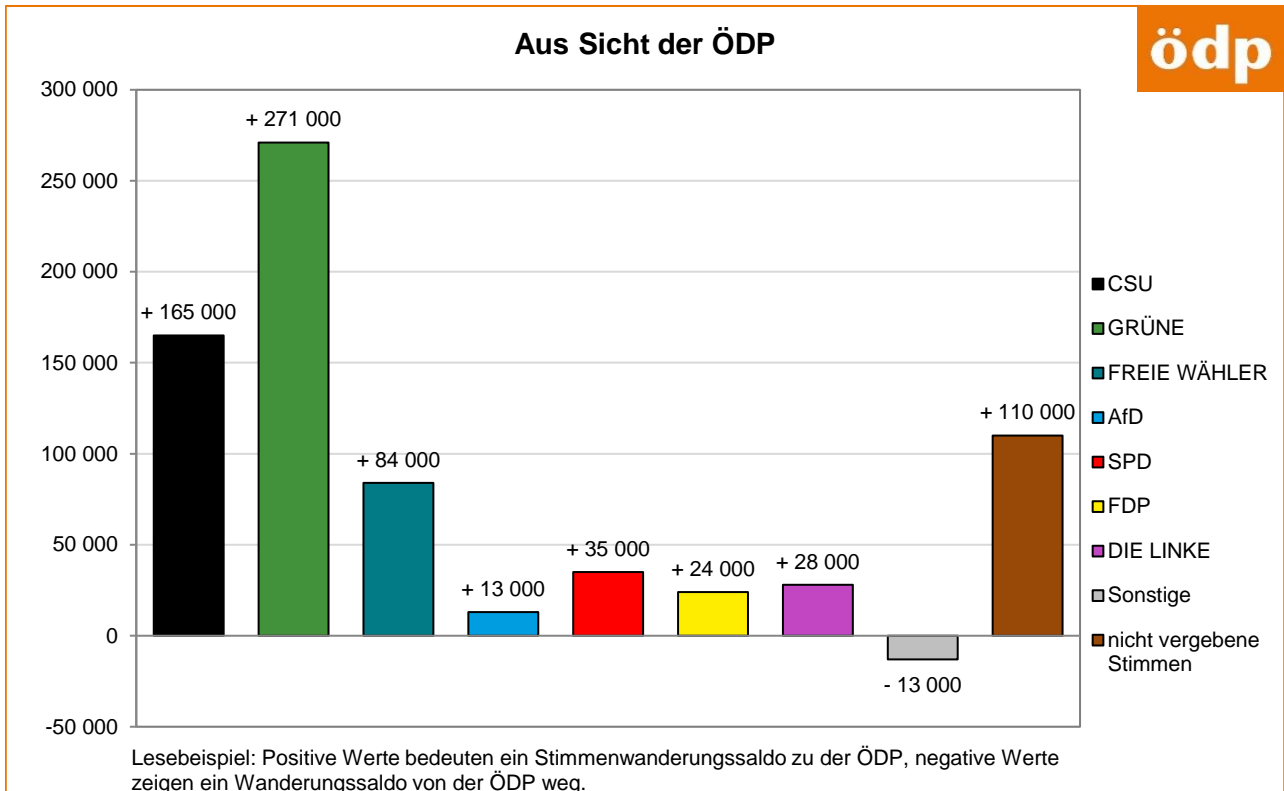
© Statistisches Amt München



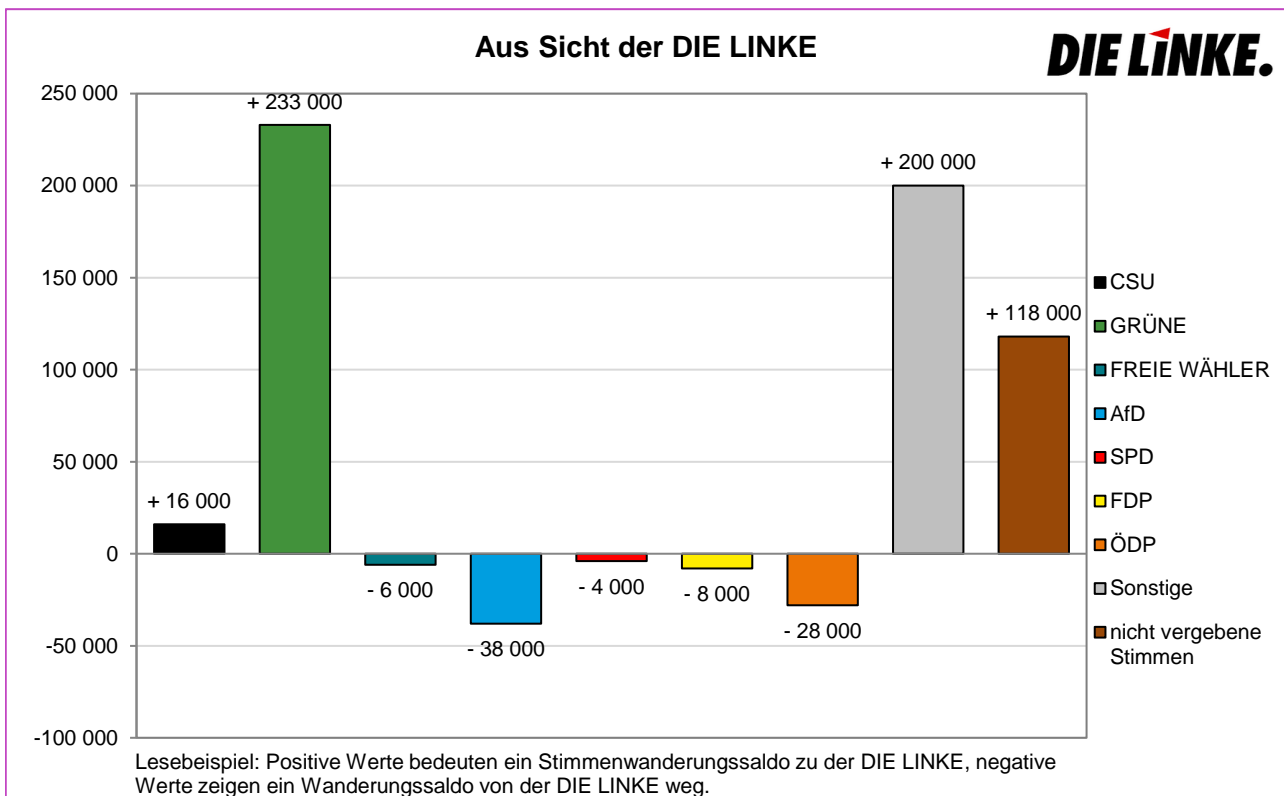
© Statistisches Amt München

# Stimmenwanderungen bei der Stadtratswahl 2020 in München

## Stimmen-Salden aus Sicht der Parteien – Amtliche Endergebnisse



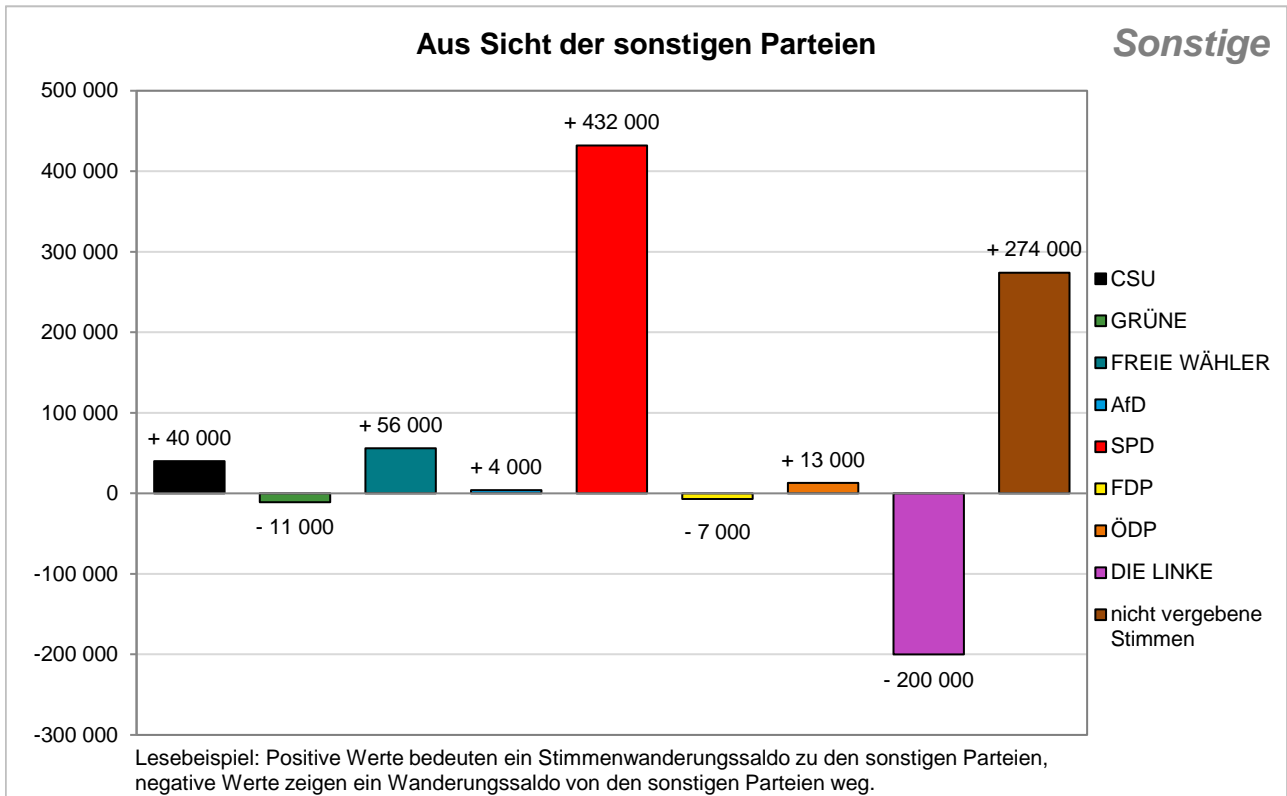
© Statistisches Amt München



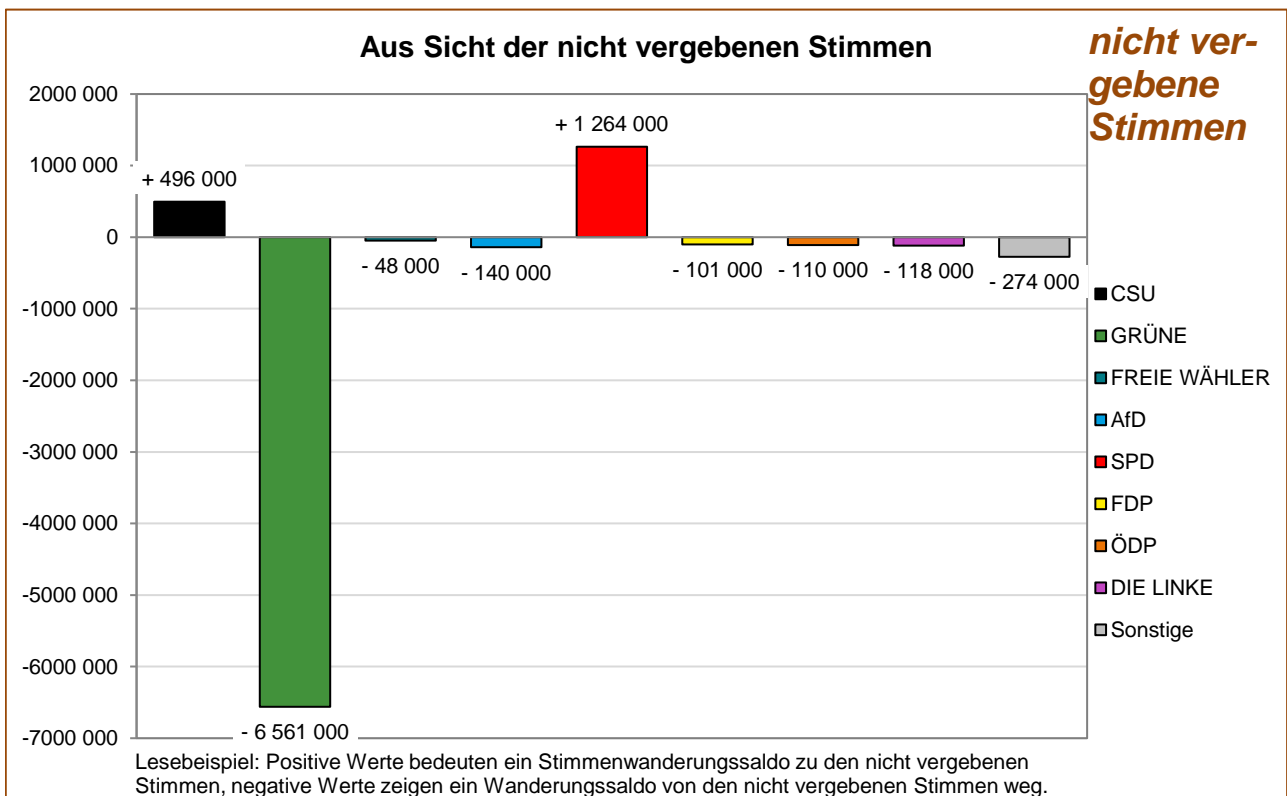
© Statistisches Amt München

# Stimmenwanderungen bei der Stadtratswahl 2020 in München

## Stimmen-Salden aus Sicht der Parteien – Amtliche Endergebnisse



© Statistisches Amt München



© Statistisches Amt München

# Stimmenwanderungen bei der Stadtratswahl 2020 in München

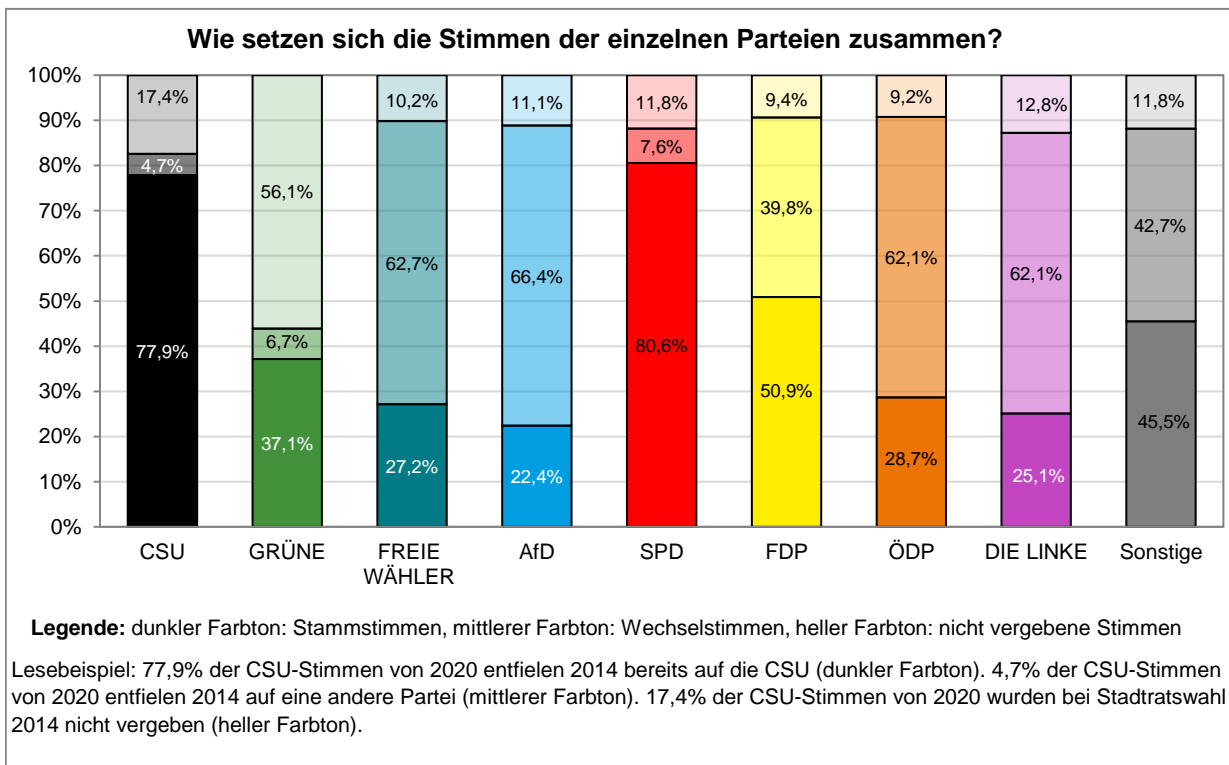
## Stamm- und Wechselstimmen aus Sicht der Stadtratswahl 2020

### Amtliche Endergebnisse

... in Bezug auf die Stimmen der Stadtratswahl 2014	Zusammensetzung der Stimmen der Stadtratswahl 2020 ...									
	CSU	GRÜNE	FREIE WÄHLER	AfD	SPD	FDP	ÖDP	DIE LINKE	Sonstige	nicht vergebene Stimmen
CSU	77,9%	0,9%	14,3%	36,9%	1,4%	4,4%	13,4%	3,7%	3,2%	4,6%
GRÜNE	0,7%	37,1%	3,5%	2,3%	1,4%	17,1%	21,8%	22,2%	6,5%	0,1%
FREIE WÄHLER	0,5%	0,6%	27,2%	9,3%	1,0%	2,3%	6,8%	1,4%	2,9%	0,1%
AfD	0,3%	0,2%	28,2%	22,4%	0,4%	1,6%	2,2%	1,0%	1,2%	0,1%
SPD	1,1%	1,2%	6,8%	9,9%	80,6%	4,8%	6,2%	4,9%	19,1%	4,8%
FDP	0,7%	0,9%	2,2%	1,2%	0,6%	50,9%	4,2%	1,7%	2,0%	0,1%
ÖDP	0,5%	0,7%	2,5%	1,5%	0,7%	3,0%	28,7%	1,7%	2,9%	0,1%
DIE LINKE	0,3%	0,5%	2,4%	3,3%	0,8%	2,1%	3,2%	25,1%	4,8%	0,1%
Sonstige	0,5%	1,7%	2,7%	2,1%	1,3%	4,5%	4,3%	25,6%	45,5%	0,1%
nicht vergebene Stimmen	17,4%	56,1%	10,2%	11,1%	11,8%	9,4%	9,2%	12,8%	11,8%	89,9%
insgesamt	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Lesebeispiel: 77,9% der CSU-Stimmen von 2020 entfielen 2014 bereits auf die CSU. 0,7% der CSU-Stimmen von 2020 entfielen 2014 auf die GRÜNEN. 0,9% der GRÜNEN-Stimmen von 2020 entfielen bei der Stadtratswahl 2014 auf die CSU.

© Statistisches Amt München



© Statistisches Amt München



# Stimmenwanderungen bei der Stadtratswahl 2020 in München

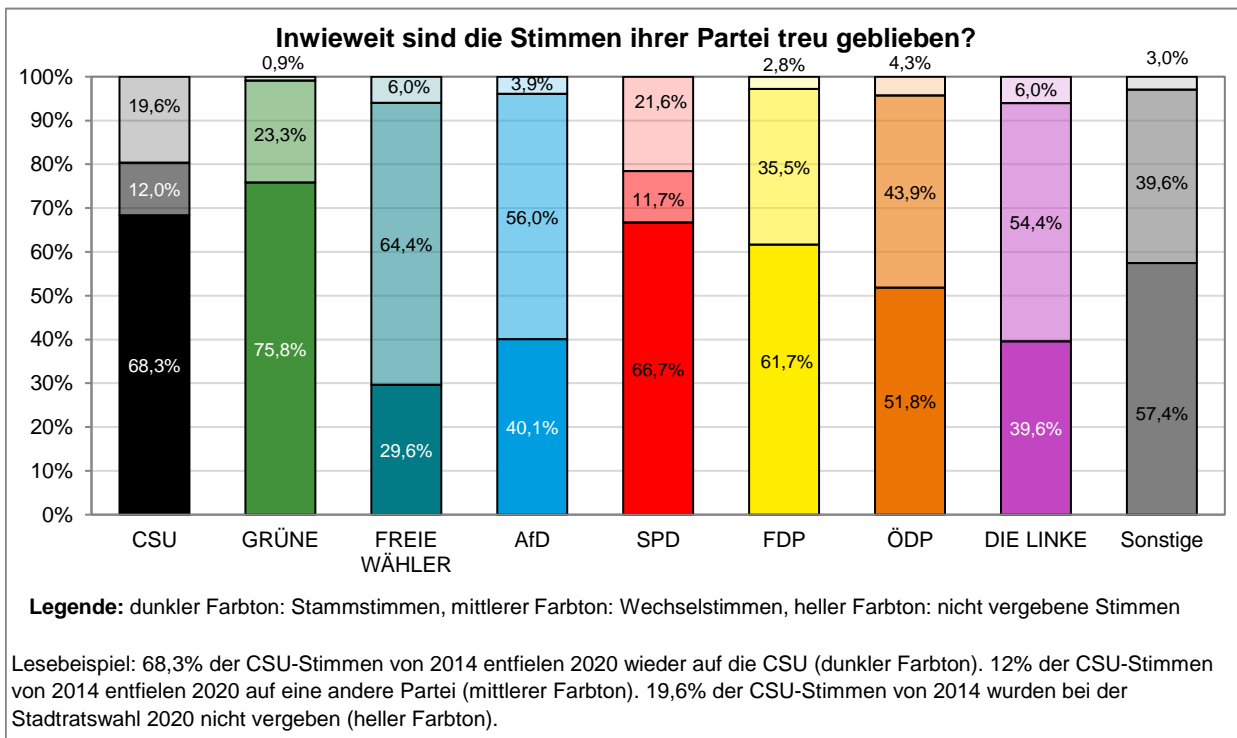
## Stamm- und Wechselstimmen aus Sicht der Stadtratswahl 2014

### Amtliche Endergebnisse

Zusammen- setzung der Stimmen der Stadtratswahl 2014 ...	... in Bezug auf die Stimmen der Stadtratswahl 2020										
	CSU	GRÜNE	FREIE WÄHLER	AfD	SPD	FDP	ÖDP	DIE LINKE	Sonstige	nicht verge- bene Stimmen	insgesamt
CSU	68,3%	0,9%	1,3%	5,1%	1,1%	0,5%	1,9%	0,4%	0,8%	19,6%	100,0%
GRÜNE	1,2%	75,8%	0,6%	0,6%	2,2%	4,2%	6,1%	5,1%	3,3%	0,9%	100,0%
FREIE WÄHLER	5,8%	7,6%	29,6%	15,6%	9,1%	3,5%	11,8%	2,0%	9,0%	6,0%	100,0%
AfD	3,6%	3,3%	32,8%	40,1%	4,0%	2,6%	4,1%	1,5%	4,1%	3,9%	100,0%
SPD	1,0%	1,4%	0,6%	1,4%	66,7%	0,6%	0,9%	0,6%	5,1%	21,6%	100,0%
FDP	6,1%	8,8%	1,9%	1,6%	4,7%	61,7%	5,7%	1,9%	4,9%	2,8%	100,0%
ÖDP	5,6%	8,8%	2,9%	2,6%	7,2%	4,9%	51,8%	2,6%	9,3%	4,3%	100,0%
DIE LINKE	4,0%	7,3%	2,9%	6,1%	8,1%	3,5%	6,0%	39,6%	16,5%	6,0%	100,0%
Sonstige	2,3%	8,7%	1,2%	1,4%	5,2%	2,8%	3,1%	14,9%	57,4%	3,0%	100,0%
nicht vergebene Stimmen	3,2%	12,3%	0,2%	0,3%	2,0%	0,2%	0,3%	0,3%	0,6%	80,6%	100,0%

Lesebeispiel: 68,3% der CSU-Stimmen von 2014 entfielen 2020 wieder auf die CSU. 0,9% der CSU-Stimmen von 2014 entfielen 2020 auf die GRÜNEN. 1,2% der GRÜNEN-Stimmen von 2014 entfielen bei der Stadtratswahl 2020 auf die CSU.

© Statistisches Amt München



© Statistisches Amt München

# Statistische Methodik zur Wählerwanderungsanalyse der Stadt München

André Klima, Thomas Schlesinger, Paul W. Thurner und Helmut Küchenhoff

Statistisches Beratungslabor und Geschwister Scholl Institut  
für Politische Wissenschaft der LMU München

## 1. Einführung

Für die Wählerwanderungsanalyse der Stadt München wurde vom Statistischen Beratungslabor der LMU eine Studie zur statistischen Methodik durchgeführt. Ziel war es, gebräuchliche Verfahren zu evaluieren und eine klare und transparente, wissenschaftlich abgesicherte, nachvollziehbare Strategie zur Schätzung der Wählerwanderung in der Praxis zu finden. Die wesentlichen Ergebnisse der Studie und das Vorgehen sind im Folgenden kurz beschrieben. In Abschnitt 2 wird die Problemstellung dargestellt. In Abschnitt 3 finden sich die zentralen Ergebnisse zum Methodenvergleich, in Abschnitt 4 werden Details zu dem von uns verwendeten Verfahren gegeben.

## 2. Problemstellung und Datengrundlage

Da Befragungen am Wahltag, wie sie von verschiedenen Umfrageinstituten durchgeführt werden, aufwändig sind, wurden im Folgenden zunächst nur Strategien berücksichtigt, die als Datengrundlage die Wahlergebnisse der einzelnen Stimmbezirke verwenden.

Das Problem bei der Abschätzung der Wählerwanderung besteht dann darin, dass nur die Aggregatenergebnisse der beiden Wahlen bekannt sind. Wenn die Partei A beispielsweise 100 000 Stimmen bei der Wahl 2014 und 130 000 der Stimmen bei der Wahl 2020 bekommen hat, so kann man daraus nicht direkt ableiten, wie sich die individuellen Wähler verhalten haben. Ein (unwahrscheinlicher) Extremfall wäre, dass alle 130 000 Wähler 2014 eine andere Partei gewählt hatten und dass die 100 000 früheren Wähler zu einer anderen Partei gewechselt sind oder nicht gewählt haben. Ein anderer Extremfall wäre, dass alle 100 000 Wähler aus dem Jahr 2014 die Partei A erneut gewählt haben und dass noch 30 000 Wähler von anderen Parteien und von den Nichtwählern hinzugekommen sind.

Trotz dieser Unbestimmtheit ist es möglich, Methoden zur Schätzung der Wählerwanderung auf der Basis von Aggregatenergebnissen zu entwickeln. Die Grundidee besteht darin, die einzelnen Wahlergebnisse, die ja für alle Stimmbezirke jeweils getrennt vorliegen, in geeigneter Weise zu verwenden. Man spricht in der Literatur dann allgemein von Ökologischer Inferenz. Darunter versteht man solche Strategien, bei denen aus Daten höherer Ebene (hier die Stimmbezirke) auf individuelle Parameter (Wählerwanderung) geschlossen werden soll. Dabei ist es notwendig, dass die überprüften Methoden der speziellen Parteienlandschaft Münchens gerecht werden und Wählerwanderungen zwischen einer Vielzahl an Parteien geschätzt werden können. Dafür wurden in der wissenschaftlichen Literatur verschiedene Ansätze vorgeschlagen, die im Rahmen unsere Studie verglichen wurden.

## 3. Methodenvergleich

Alle Verfahren benötigen zusätzliche Annahmen, um eine Abschätzung durchführen zu können. Die einfachste, aber unrealistische Annahme ist, dass das Wählerwanderungsverhalten in allen Stimmbezirken näherungsweise gleich ist. Dies führt zu dem Verfahren der ökologischen Regression nach Goodman (1953). Ein weiterer älterer Ansatz ist der von Thomsen (1987). Dieser Ansatz ist komplexer und arbeitet mit einem Logit-Modell und der Gleichsetzung von Korrelationen auf Individualebene und auf Ebene der Gebietseinheiten. Zur Berechnung wurde von Thomsen eine entsprechende Software zur Verfügung gestellt.

Neuere Ansätze sind sog. Hierarchische Bayesianische Modelle. Diese sind in der Lage, mögliche Schwankungen in dem Wählerwanderungsverhalten zwischen den Bezirken in die Modellierung einzubeziehen. Ein Vorschlag aus dieser Modellgruppe ist das Multinomial-Dirichlet Modell von Rosen, Jiang, King and Tanner (2001). Zu dieser Strategie gibt es eine Software-Implementierung (eiPack) in dem Programmpaket R (Lau, Moore, Kellermann 2007).

Ein weiterer Vorschlag stammt von Andreadis und Chadjipadelis (2009), der von Kellermann (2011) modifiziert wurde. Dabei handelt es sich um iterative Algorithmen, die eine Anwendung von Methoden für den 2 x 2 Spezialfall der Ökologischen Inferenz ermöglichen. Die beiden iterativen Algorithmen unterscheiden sich leicht in der Reihenfolge bei der Durchführung der einzelnen Schritte.

In einer ausführlichen Simulationsstudie wurden die verschiedenen Methoden verglichen. Es stellte sich dabei heraus, dass das Multinomial-Dirichlet Modell am besten abschnitt. Die durchschnittliche Abweichung (Fehlerquote) lag allerdings immer noch bei ca. 10 - 20%-Punkten, was wohl auf die Grundproblematik der Ökologischen Inferenz zurückzuführen ist. Ähnliche Ergebnisse ergaben sich auch bei einer Simulationsstudie von Wählerwanderungen im Saarland. Daher wurde das Verfahren nach dem Multinomial-Dirichlet Modell für die Schätzung der Wählerwanderung in München bei der Stadtratswahl 2020 ausgewählt. Im folgenden Abschnitt werden einige Details dazu beschrieben.

#### **4. Die Berechnung der Wählerwanderung in München**

Zur Berechnung der Wählerwanderung mit aggregierten Daten müssen in einem ersten Schritt über die Zeit homogene Gebiete gebildet werden. Da es zu großen Veränderungen im Zuschnitt der Stimmbezirke gekommen ist, wurde statt größerer Anpassungen der verwendeten Gebietseinheiten das Ergebnis der Wahl 2014 auf die Grenzen der Wahl 2020 umgerechnet und als Input für die Wahl 2014 benutzt. Insgesamt stehen somit alle 755 Stimmbezirke in München als Gebietseinheiten für die Berechnungen zur Verfügung.

Die Briefwähler werden anteilig auf die entsprechenden Stimmbezirke aufgeteilt. Dazu wird die Zuordnung der Stimmbezirke zu den Briefwahlbezirken genutzt. Wenn vorhanden werden auch die Informationen zur Zahl der Wahlscheinbeantragungen bei der Verteilung genutzt. In der Simulationsstudie zeigte sich nämlich, dass bei Verteilung der Briefwähler bessere Ergebnisse erreicht werden können.

Veränderungen bei der Zahl der Wahlberechtigten in den Stimmbezirken werden durch eine proportionale Anpassung der Wahlergebnisse ausgeglichen. Dies bedeutet im Detail, dass das Wahlergebnis in Prozent bei der Stadtratswahl 2014 für jede Partei gewahrt wird, während die Zahl der Stimmen so angepasst wird, dass sie in der Summe der Zahl der Wahlberechtigten bei der Stadtratswahl 2020 entspricht. Bei diesem Vorgehen wird impliziert, dass sich das Wahlverhalten durch die veränderte Zahl der Wahlberechtigten nicht strukturell geändert hat. Ein Nebeneffekt dieser Anpassung ist jedoch, dass die absoluten Stimmergebnisse für eine Partei nicht mehr mit dem Wahlergebnissen übereinstimmen müssen.

Ungültige Stimmen werden bei der Datenaufbereitung den Nichtwählern zugeschlagen.

Mit den so aufbereiteten Daten wird anschließend die Wählerwanderung mit dem Multinomial-Dirichlet Modell berechnet. Die Ergebnisse können als absolute Anzahlen, Anteile der Wähler der ersten Wahl („Wohin sind die Wähler gegangen?“) und als Anteile der Wähler bei der zweiten Wahl („Woher kommen meine Wähler?“) dargestellt werden. Gebräuchlich ist auch die Darstellung der Wanderungssalden, bei der die gegenseitigen Wanderungsströme der Parteien aufgerechnet werden und nur die zahlenmäßigen Gewinne an Wählern von einer Partei oder Verluste an eine Partei angegeben werden.

#### **Literatur**

- Andreadis, I., Chadjipadelis, T. (2009). A Method for the Estimation of Voter Transition Rates. *Journal of Elections, Public Opinion and Parties*, 19, 203 - 218.
- Goodman, L.G. (1953) Ecological Regressions and Behavior of Individuals. *American Sociological Review*, 18, 663 - 664.
- Greiner, D.J., Quinn, K.M. (2010). Exit Polling and Racial Bloc Voting: Combining Individual-Level and R x C Ecological Data. *The Annals of Applied Statistics*, 4, 1774 - 1796.
- Grofman, B., Merrill, S. (2004). Ecological Regression and Ecological Inference. In: *Ecological Inference: New Methodological Strategies*. eds. King, G., Tanner, M.A., Rosen, O.. Cambridge: Cambridge University Press.
- Kellermann, T. (2011). Vom Wahlergebnis zur Wählerwanderung. *Stadtforschung und Statistik*, 1, 34 - 40. Lau, O., Moore, R.T., Kellermann, M. (2007). eiPack: R x C Ecological Inference and Higher-Dimension Data Management. *R News*, 7, 43 - 47.
- Rosen, O., Jiang, W., King, G., Tanner, M.A. (2001). Bayesian and Frequentist Inference for Ecological Inference: The R x C Case. *Statistica Neerlandica*, 55, 134 - 156.
- Thomsen, S.R. (1987). *Danish Elections 1920-79: A Logit Approach to Ecological Analysis and Inference*. Aarhus: Politica.