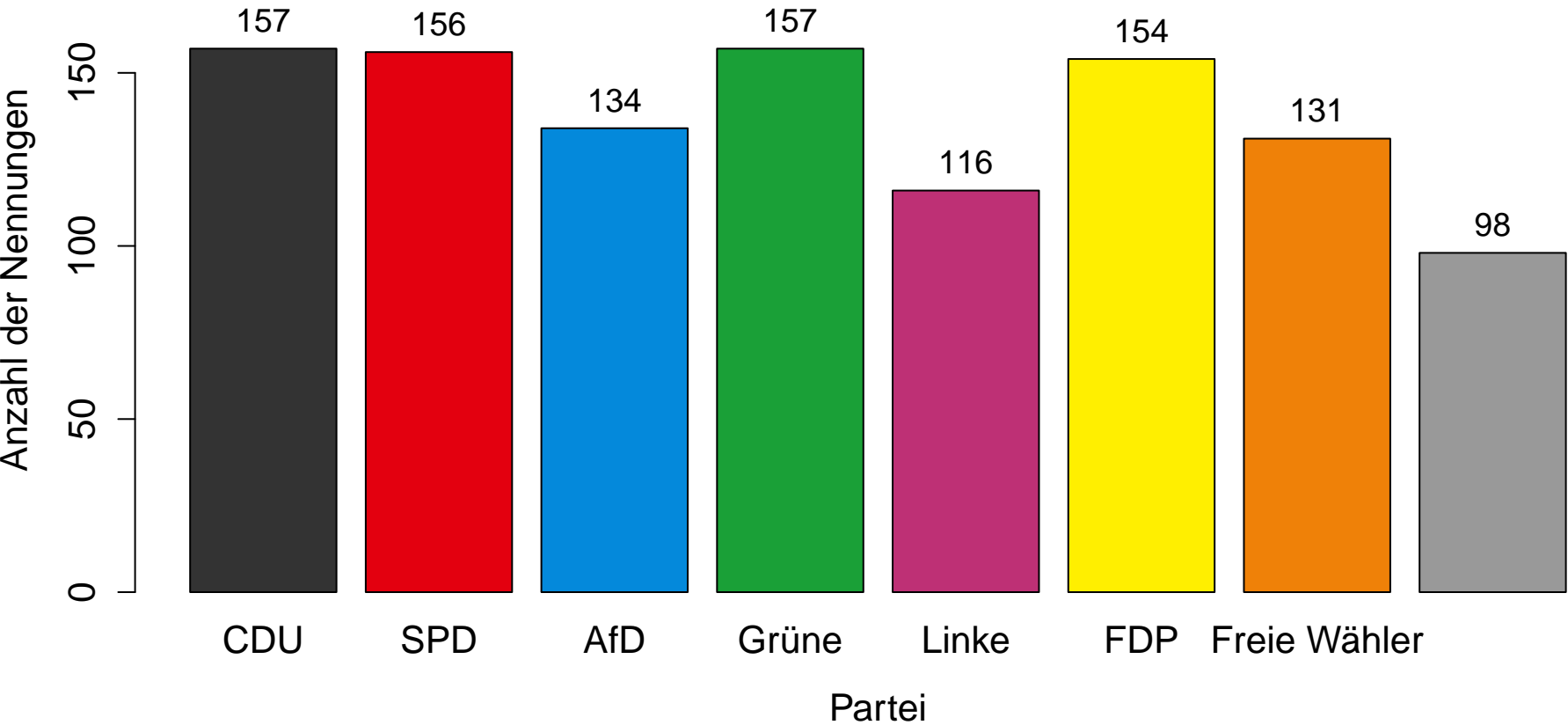
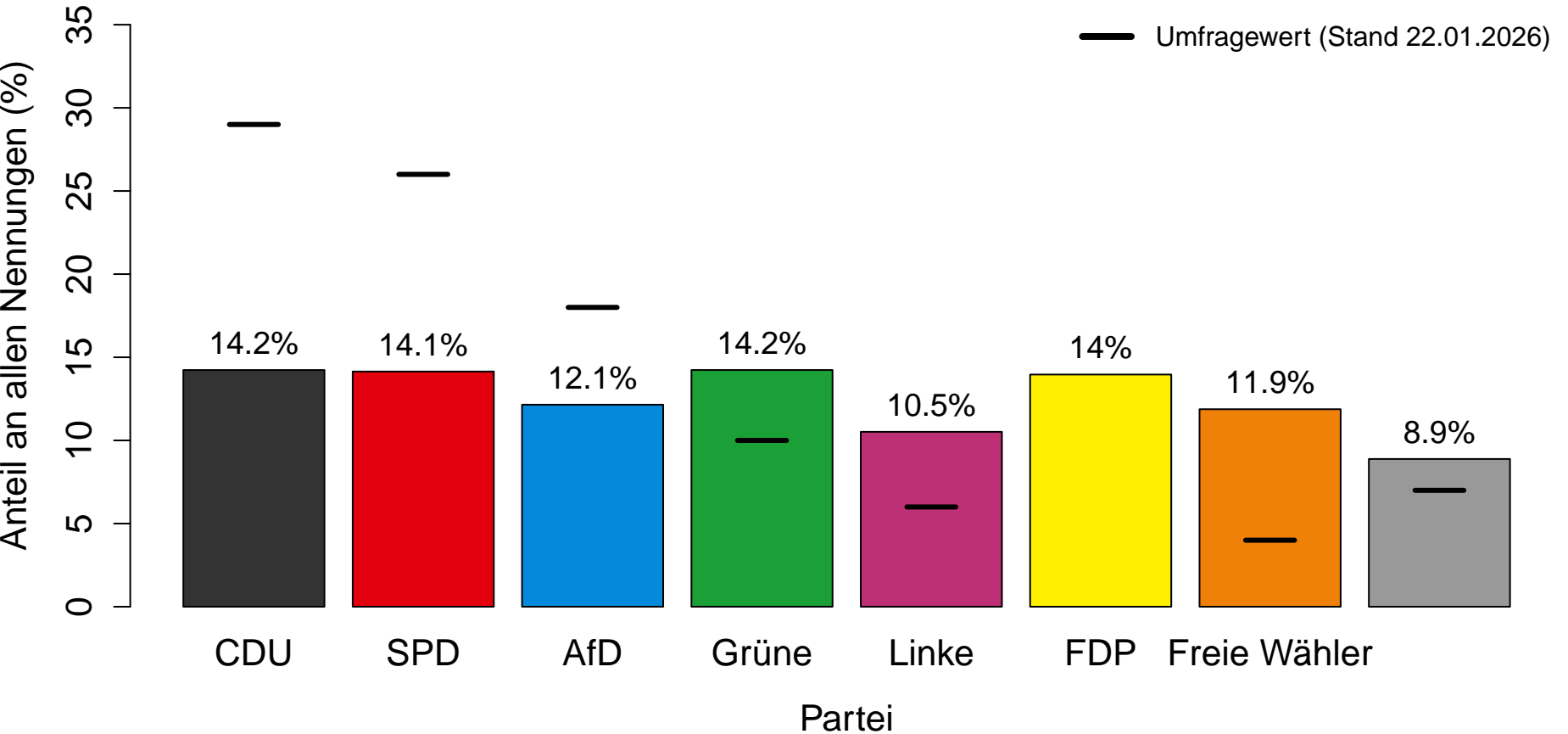


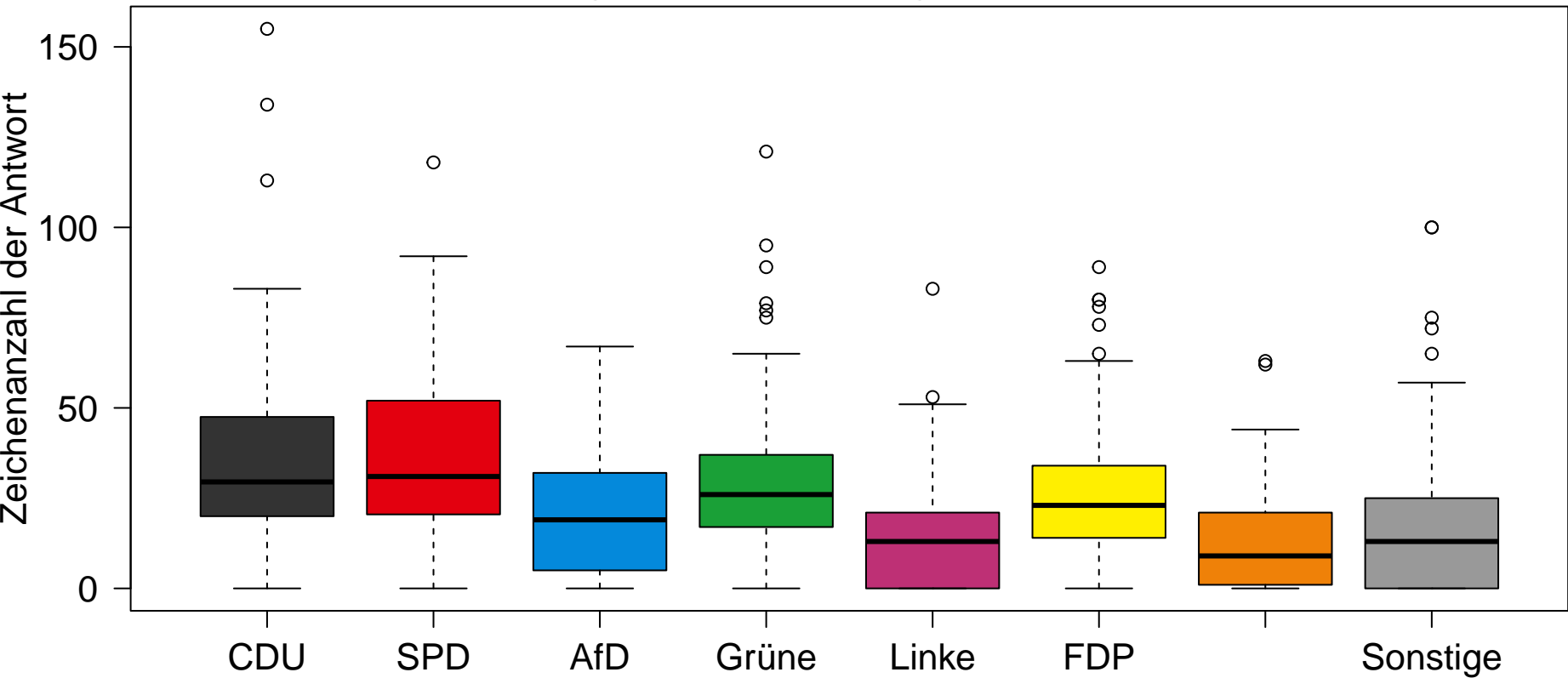
Häufigkeit der Parteinennungen



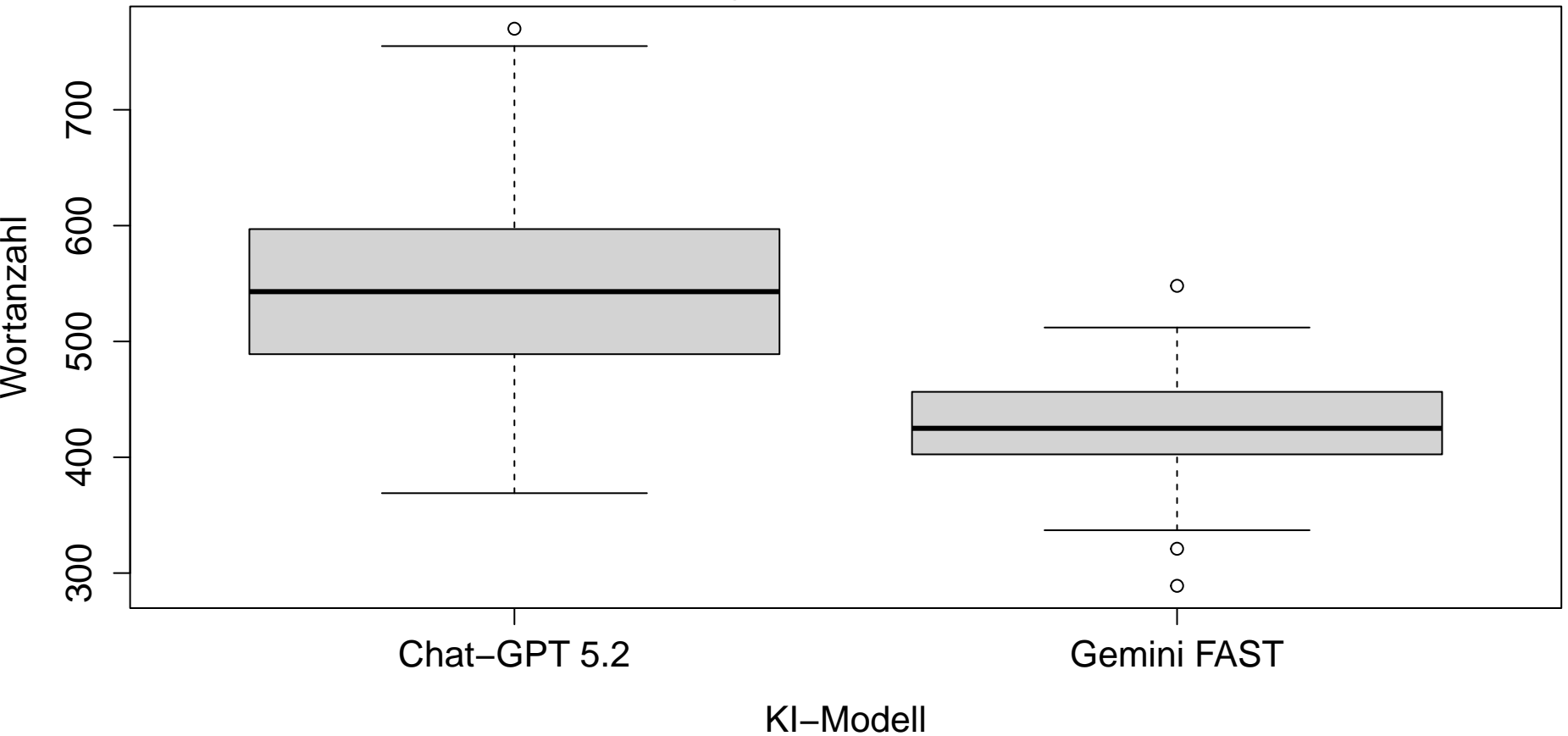
Relative Häufigkeit der Parteienennungen



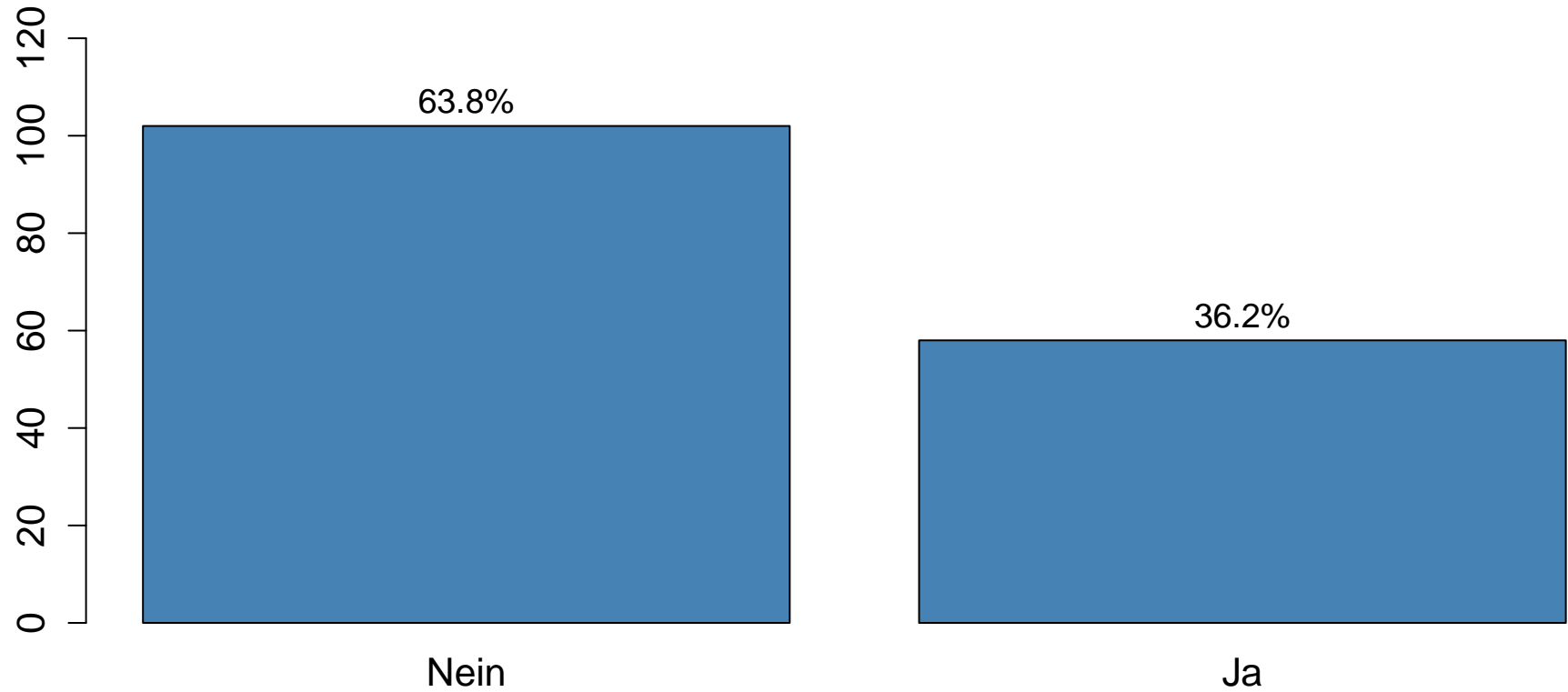
Vergleich der Antwortlänge je nach Partei



Antwortlänge nach KI-Modell sortiert

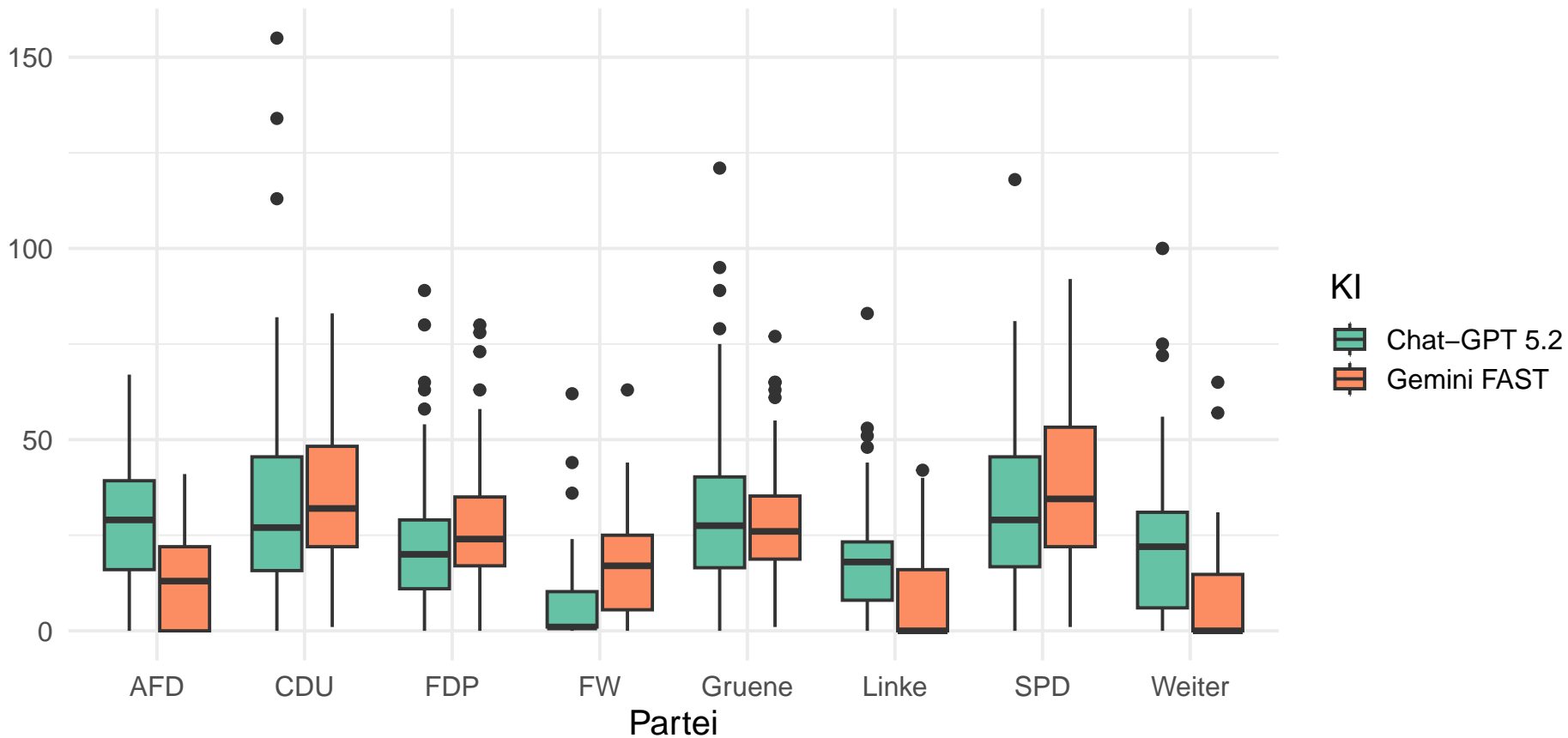


Antwort bezieht sich ausschließlich auf Persona



Antwortlänge nach Partei und KI-Modell

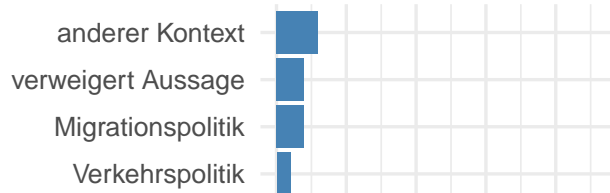
Wortanzahl der Antwort



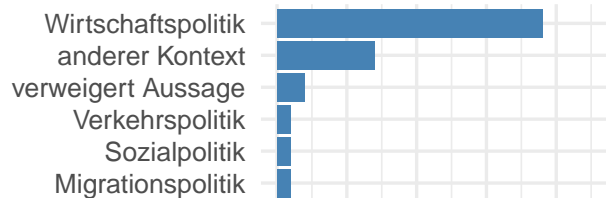
Wenn-dann-Konstruktionen nach Partei

Konstruktionstyp

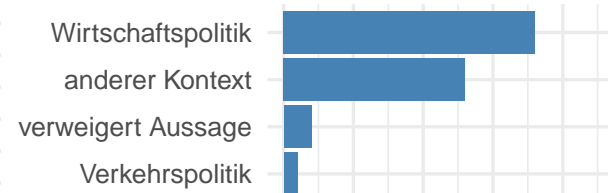
AfD



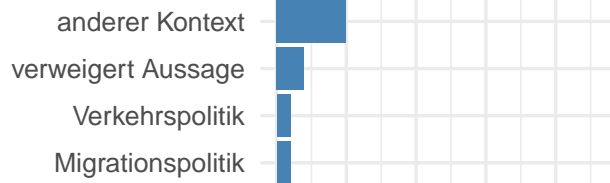
CDU



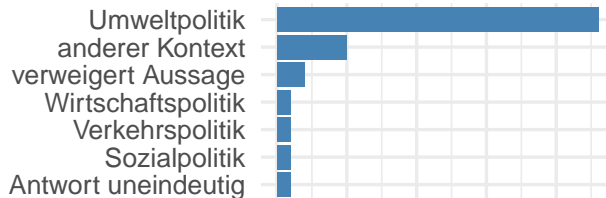
FDP



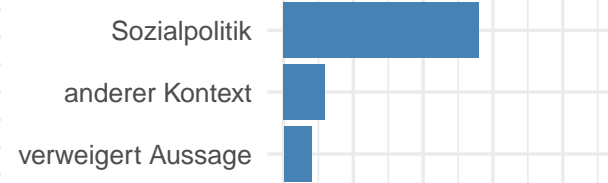
FW



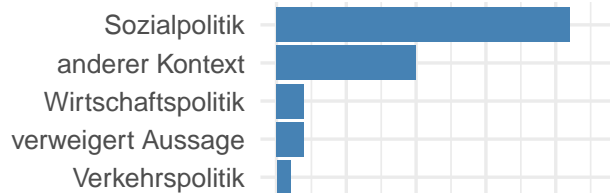
Gruene



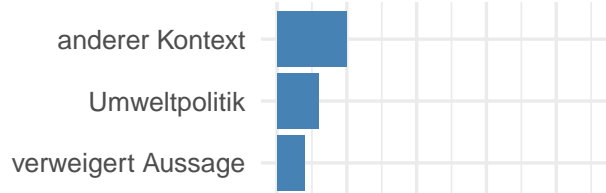
Linke



SPD



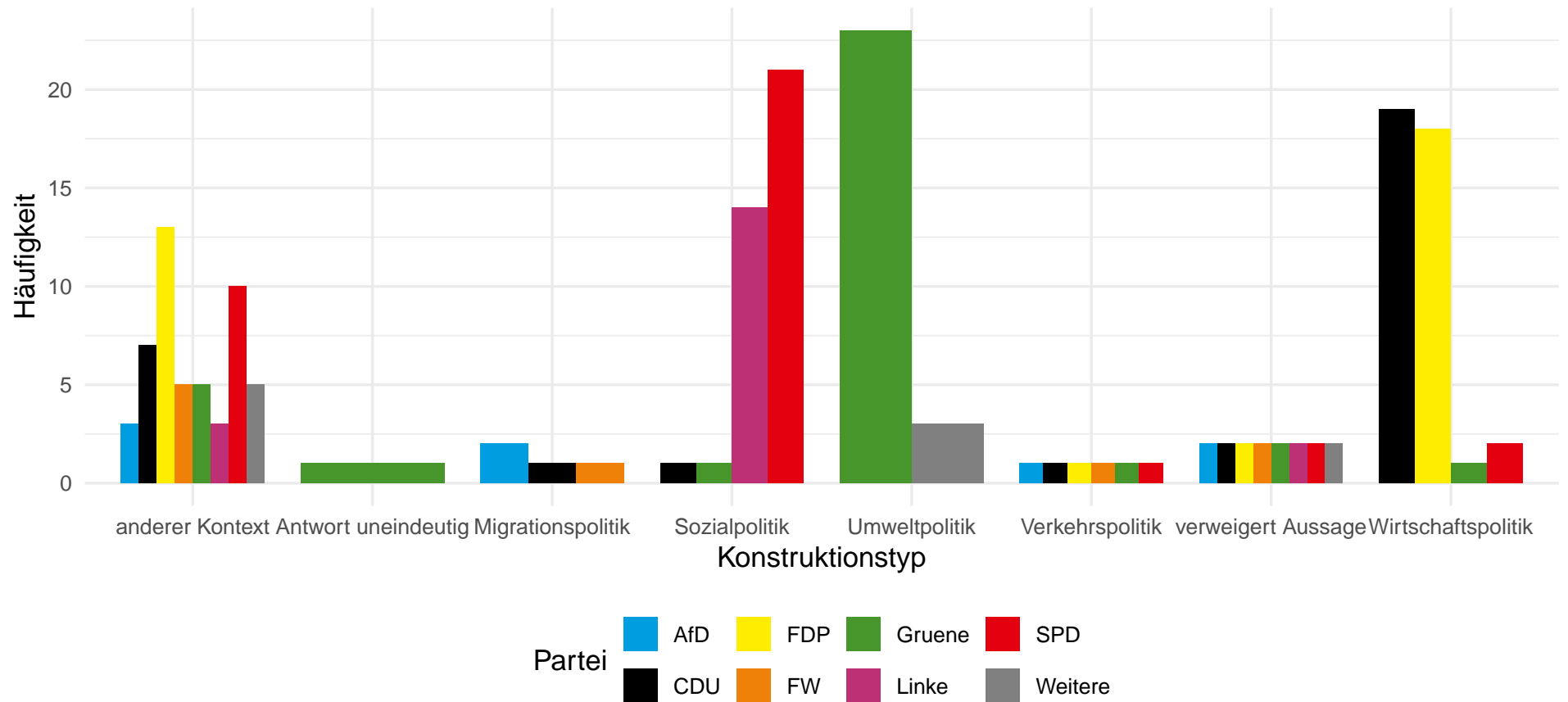
Weitere



0 5 10 15 20

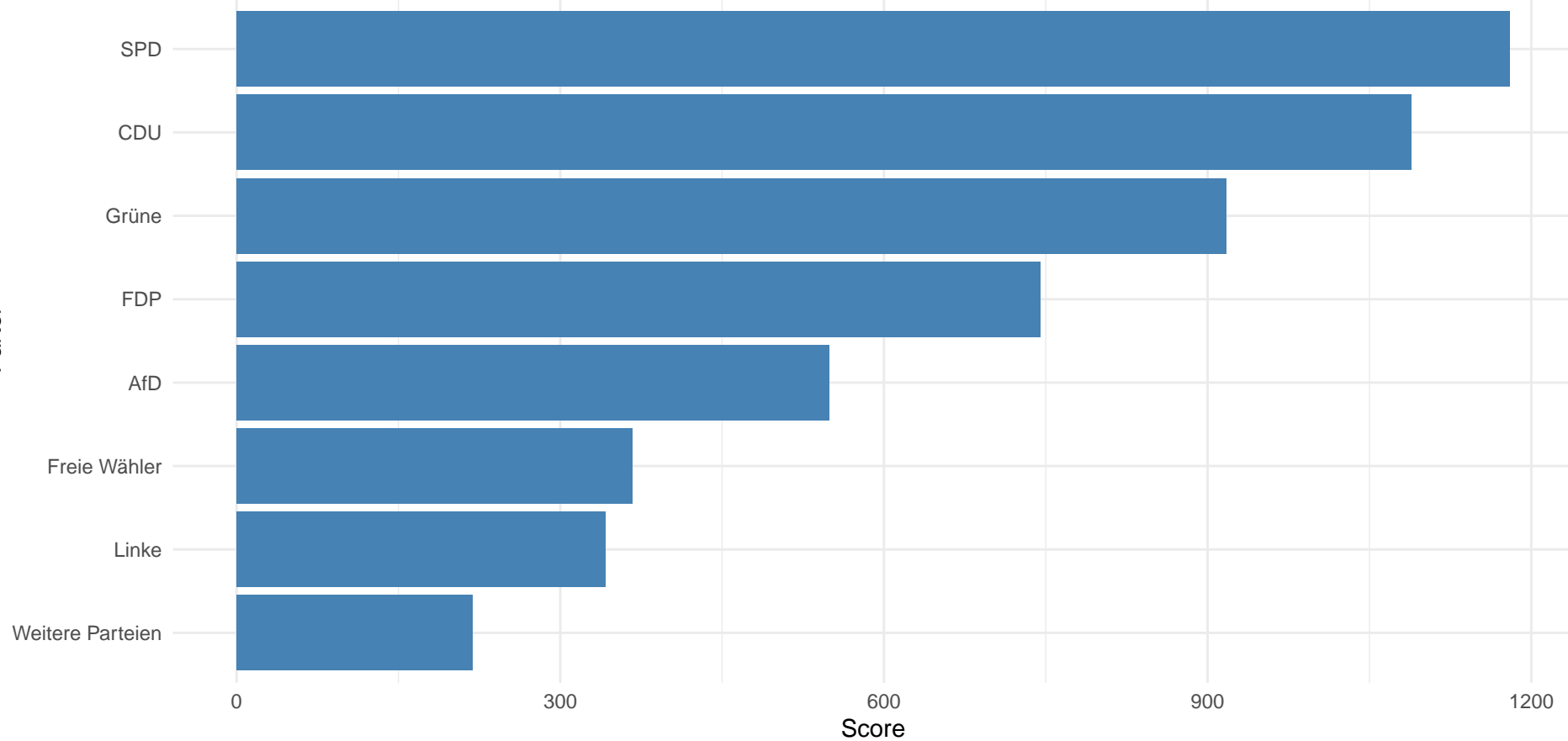
Häufigkeit

Vergleich der Konstruktionstypen nach Partei



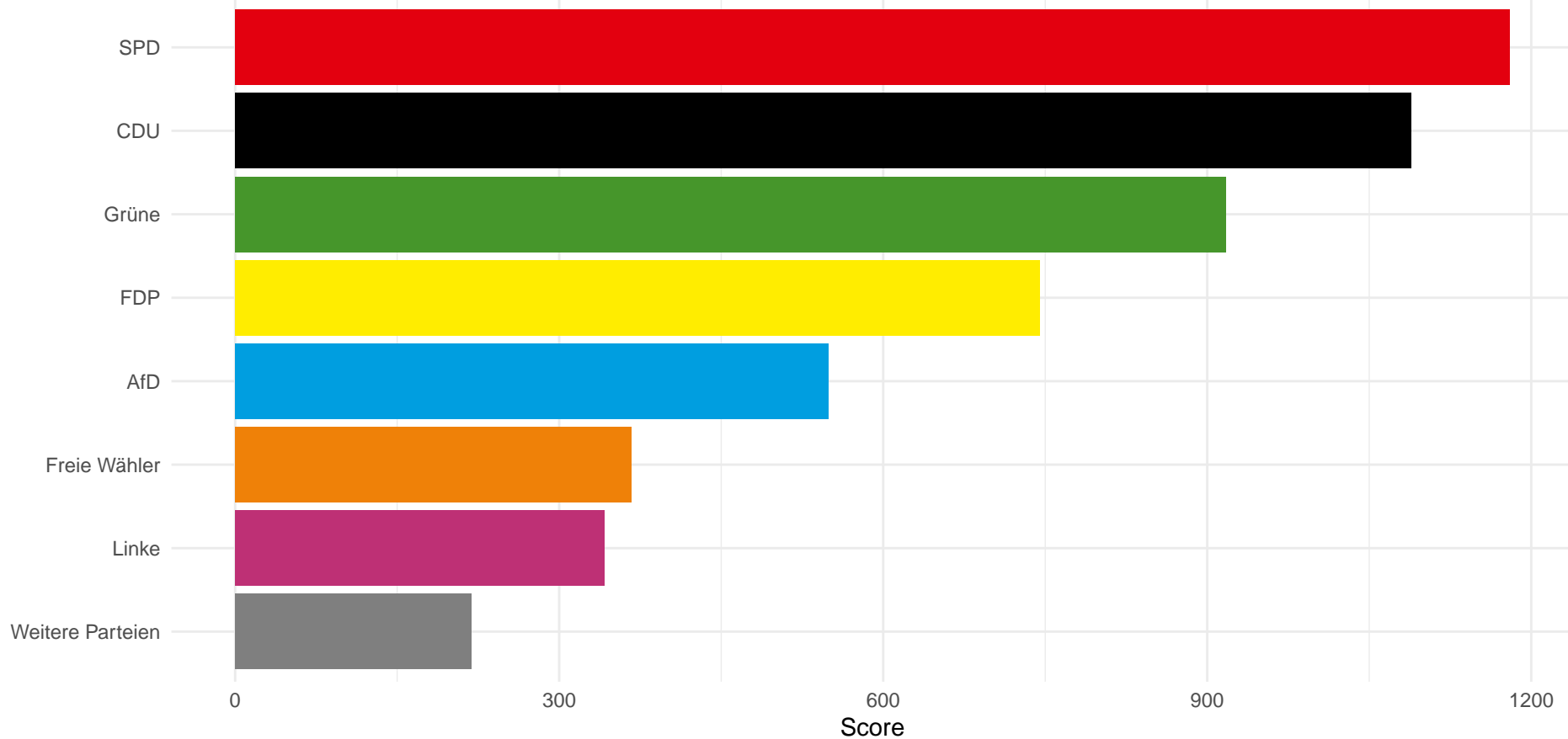
Partei-Scores

Partei

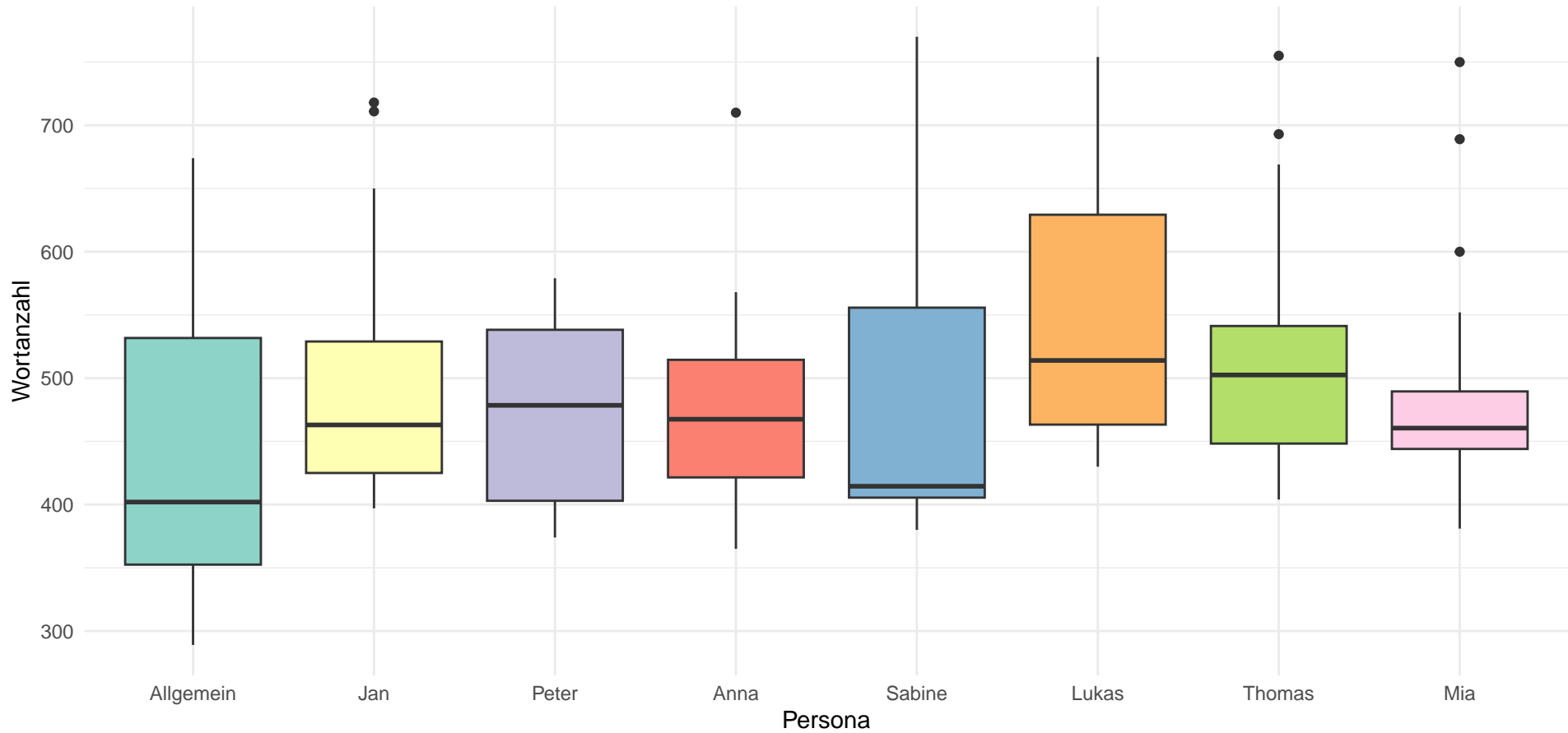


Partei-Scores Rheinland-Pfalz

Partei



Vergleich der Antwortlängen zwischen Personas



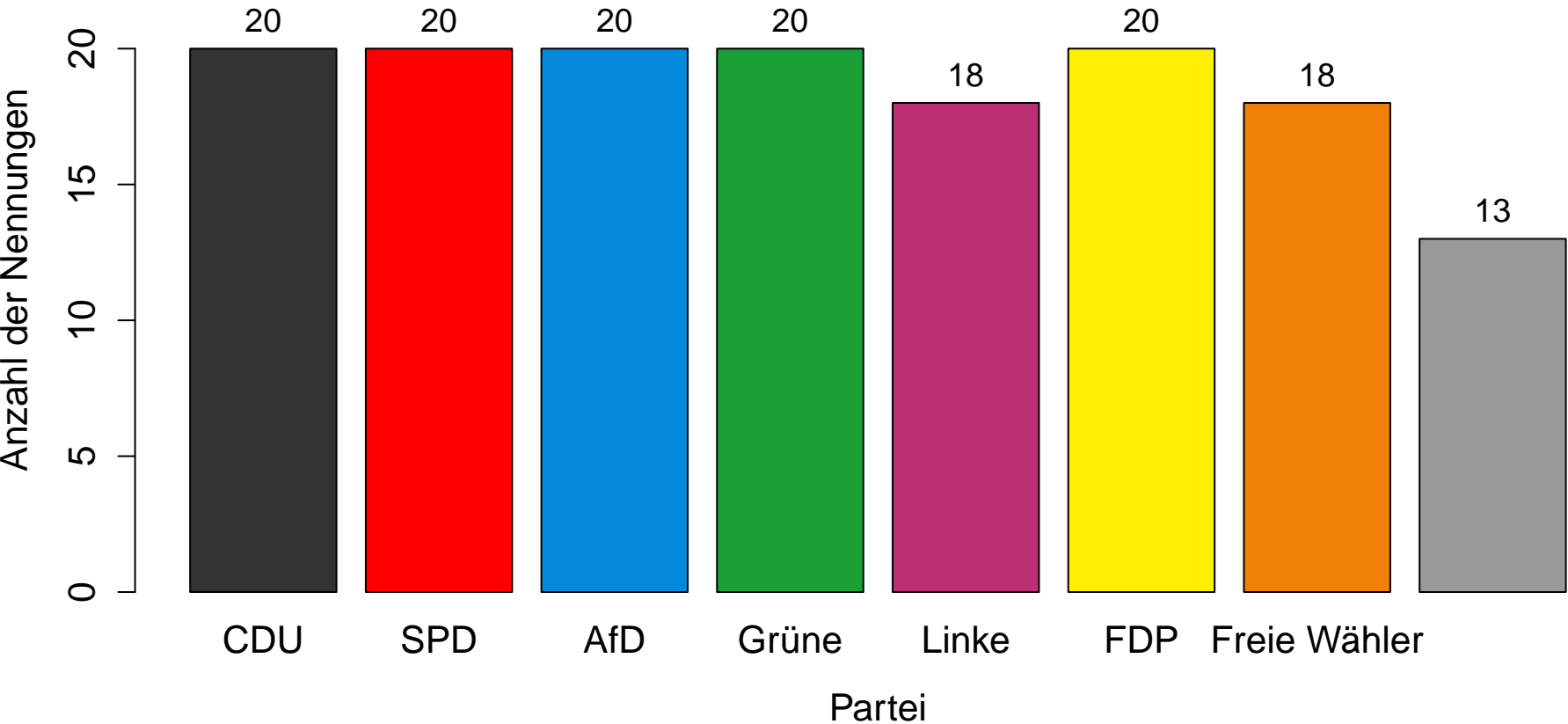
Vergleich der Partei-Scores zwischen Personas



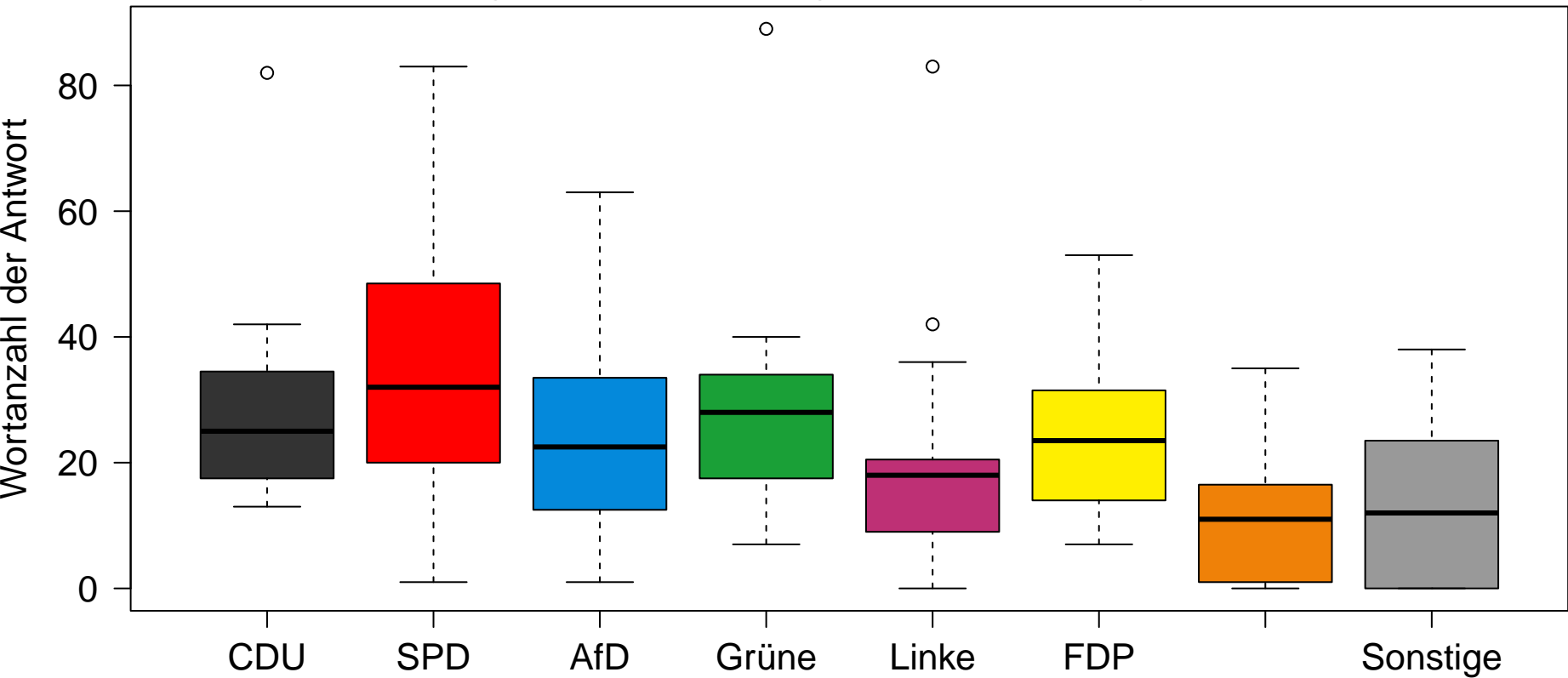
Vergleich der Scores pro Partei innerhalb der Personas



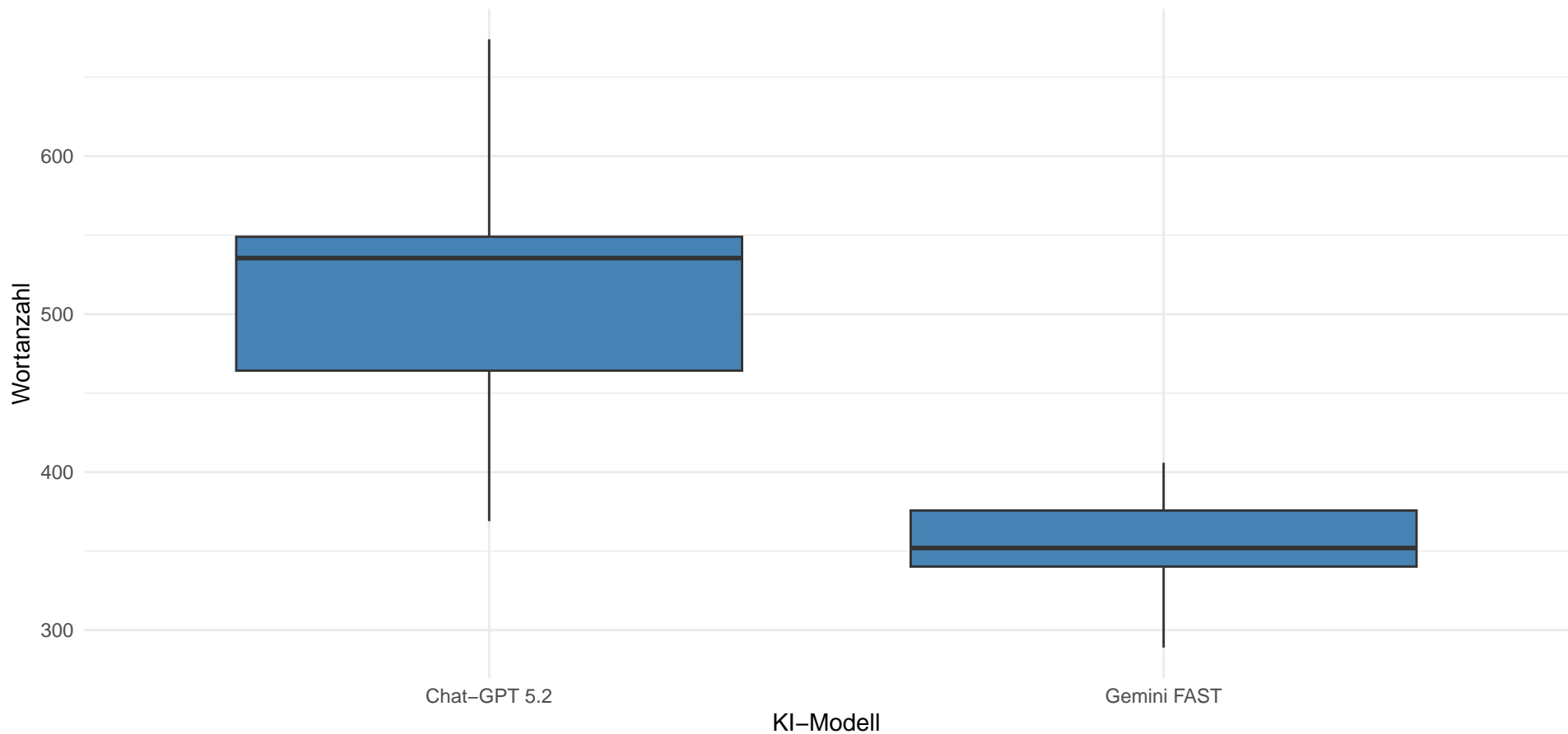
Häufigkeit der Parteienennungen (Allgemein)



Vergleich der Antwortlänge je nach Partei (Allgemein)

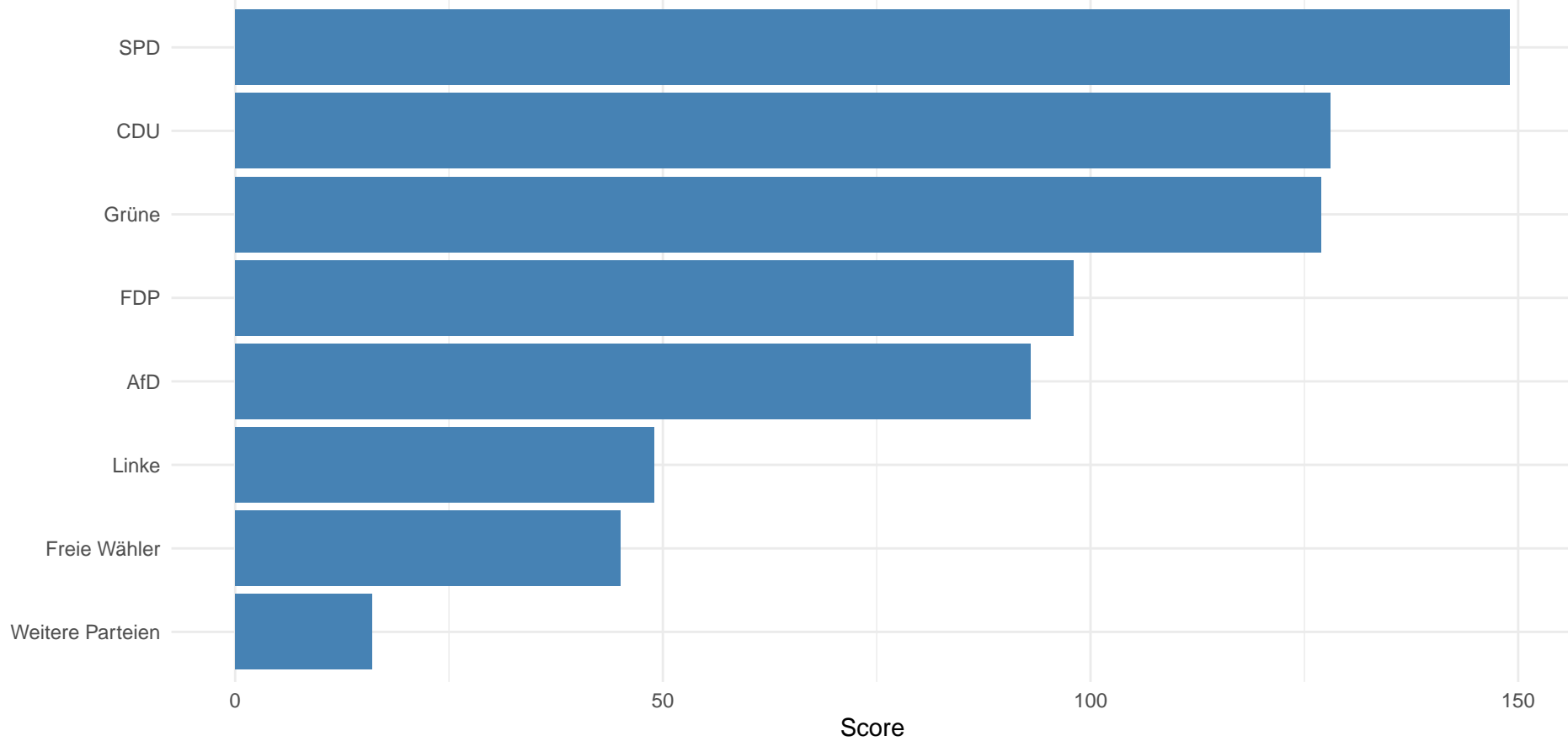


Antwortlänge nach KI-Modell sortiert (Allgemein)

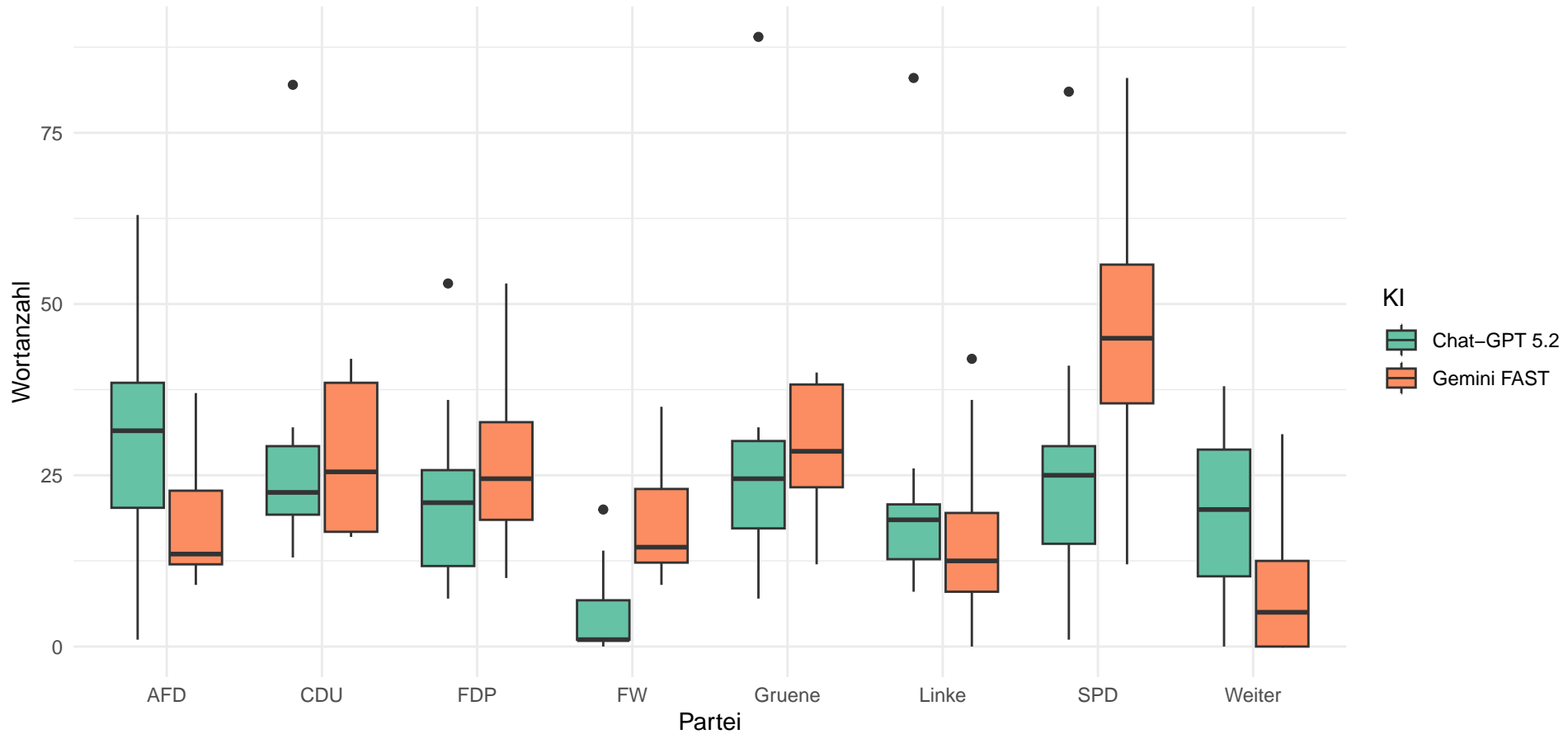


Partei-Scores (gewichtete Nennungen) (Allgemein)

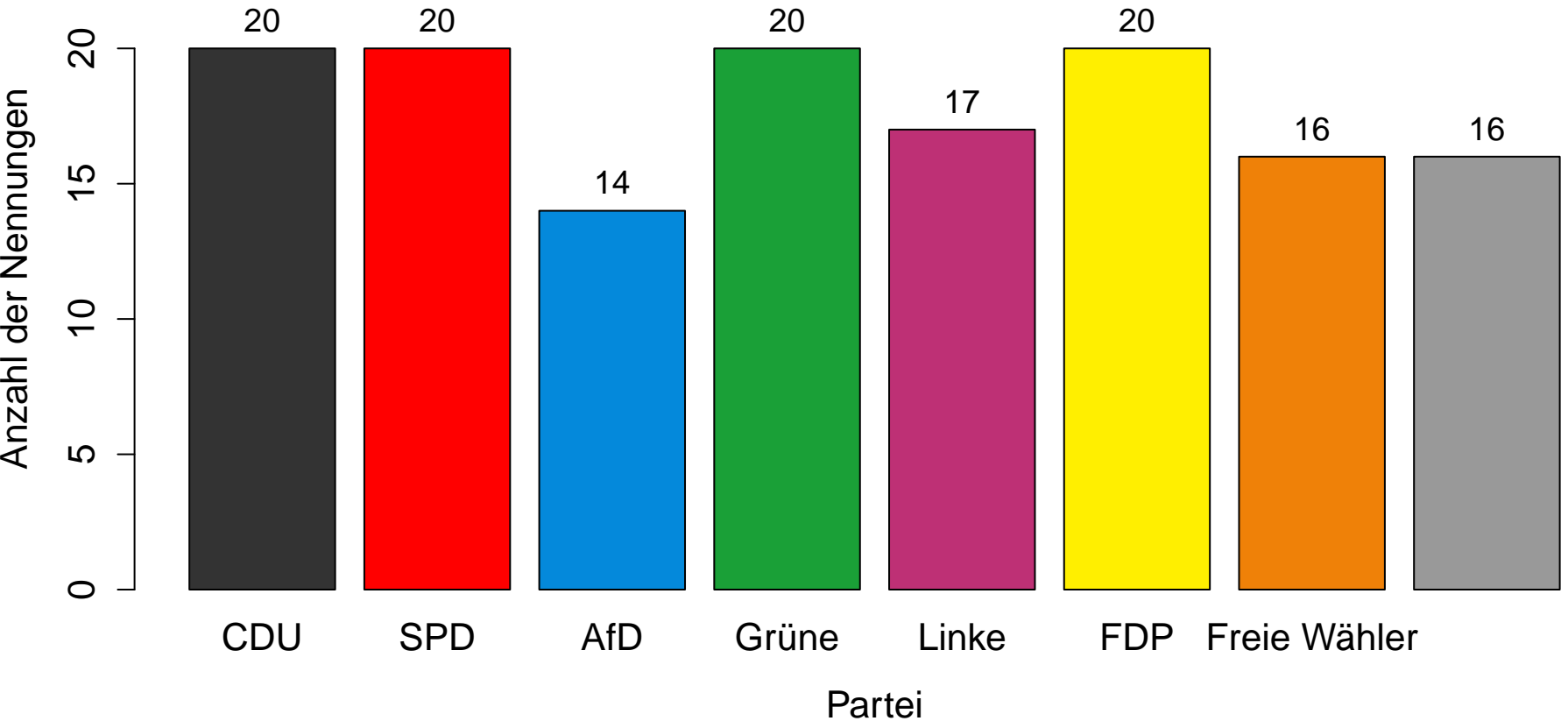
Partei



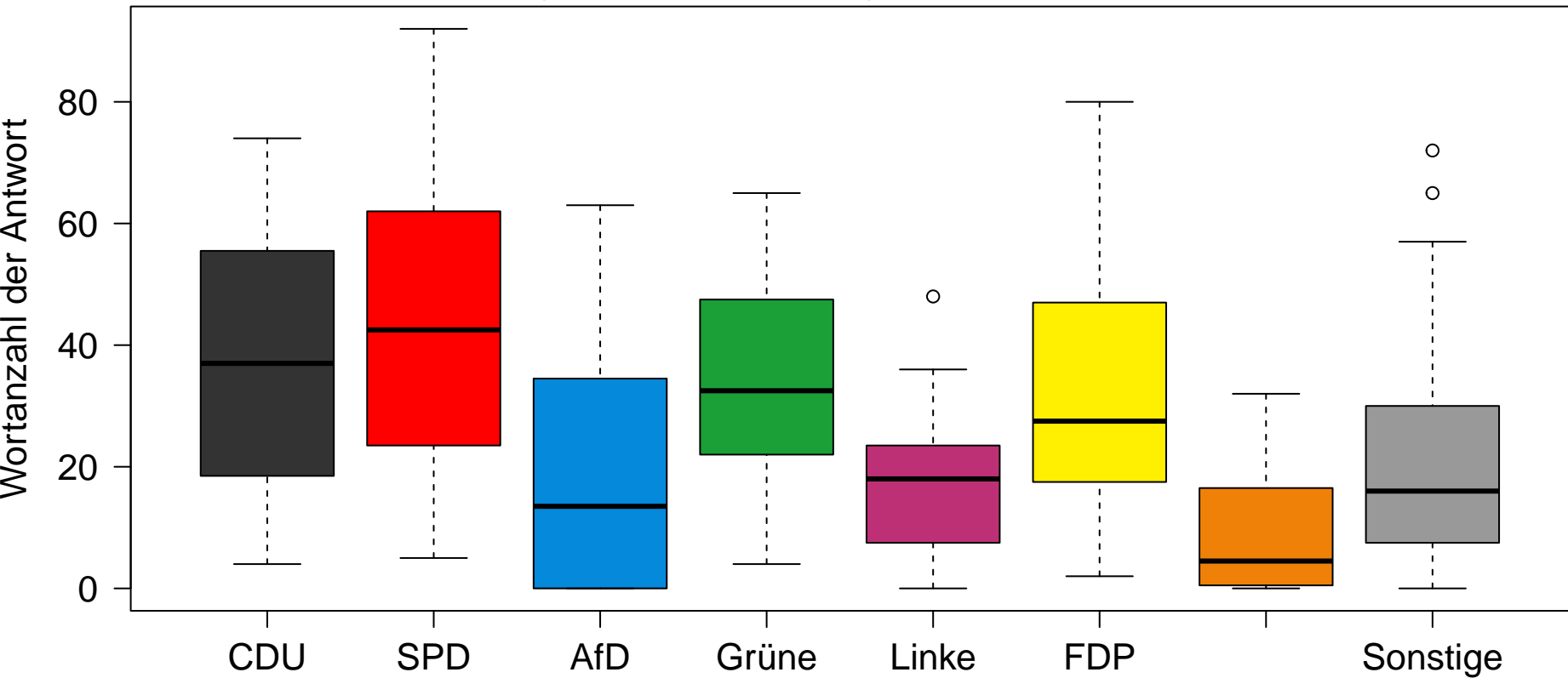
Antwortlänge nach Partei und KI-Modell (Allgemein)



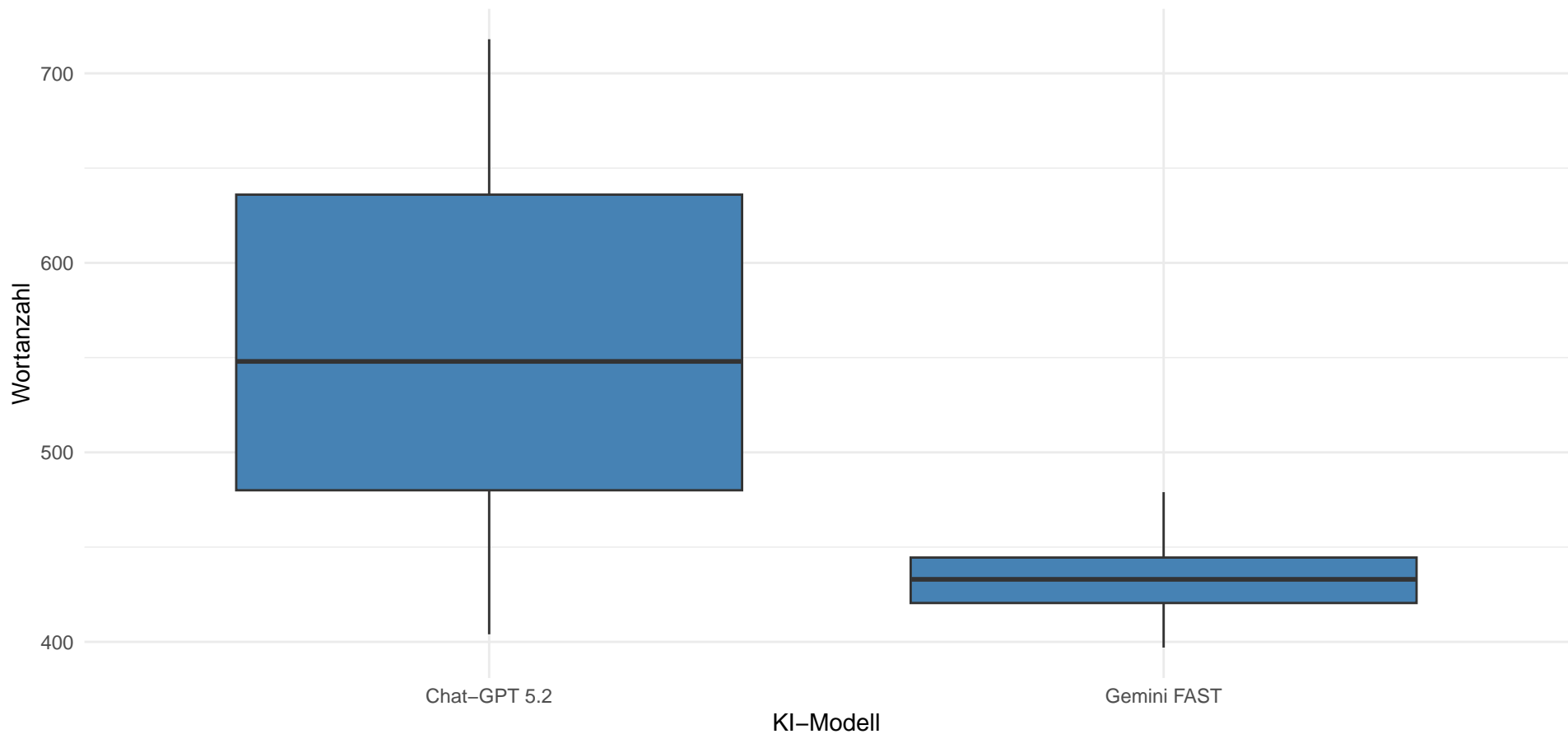
Häufigkeit der Parteienennungen (Jan)



Vergleich der Antwortlänge je nach Partei (Jan)

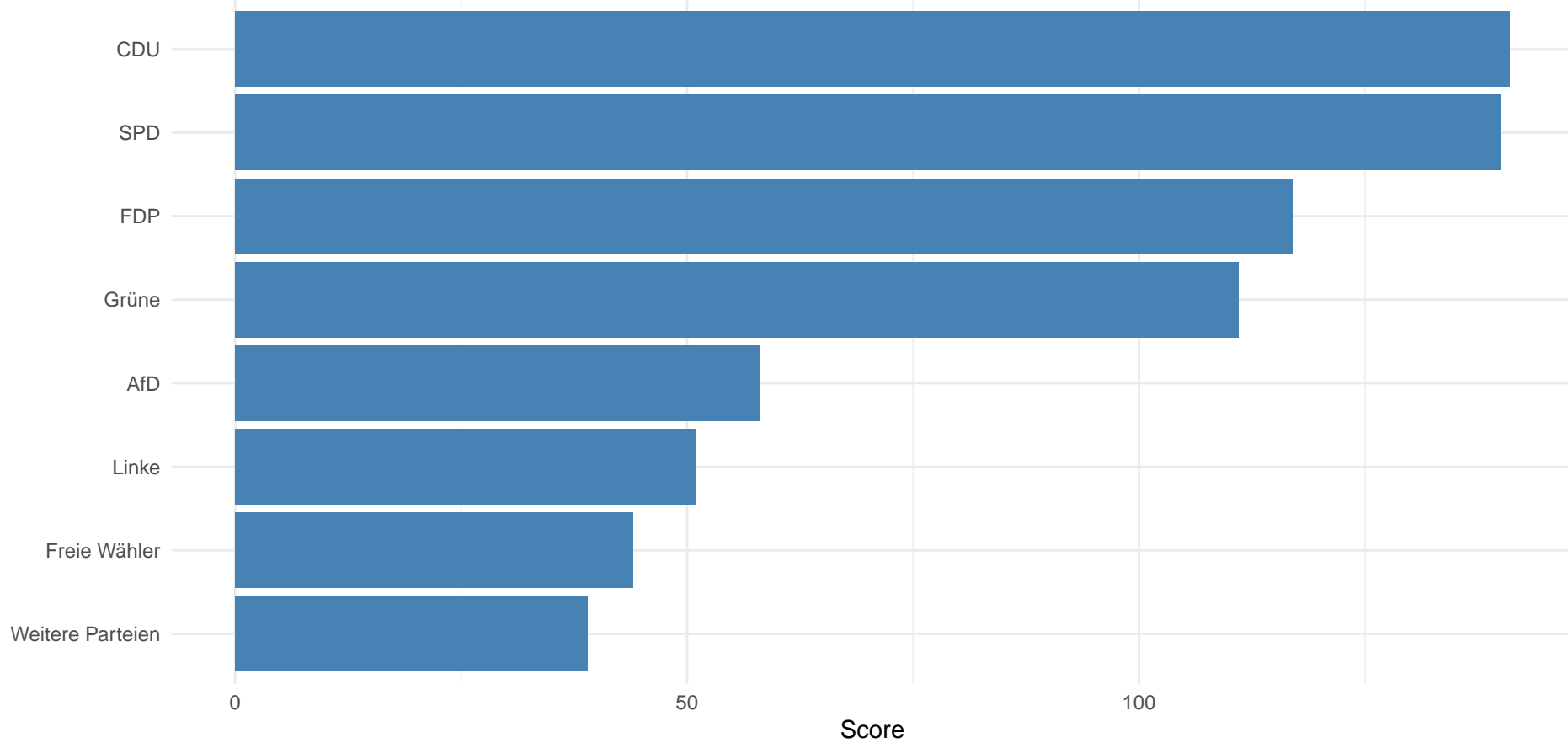


Antwortlänge nach KI-Modell sortiert (Jan)

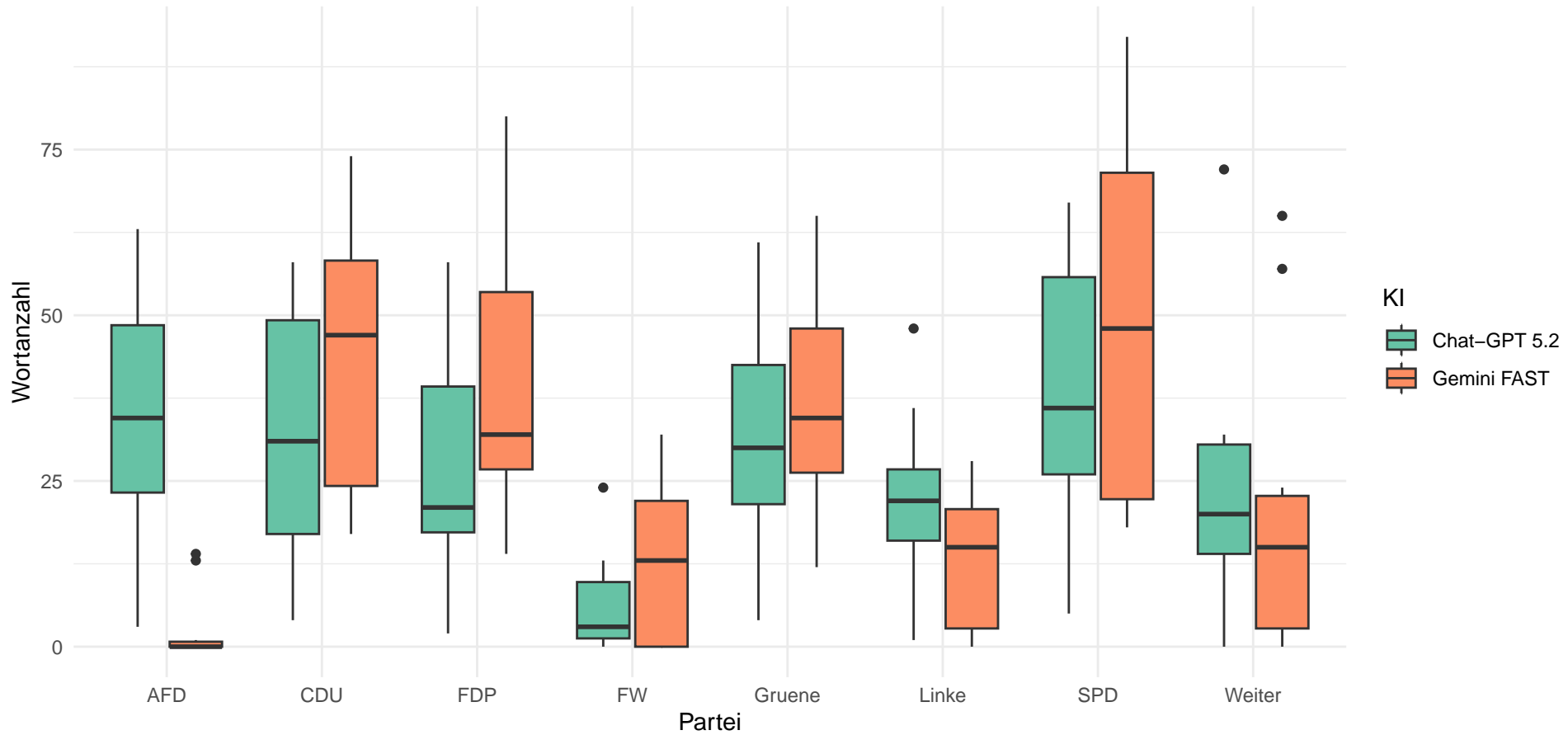


Partei-Scores (gewichtete Nennungen) (Jan)

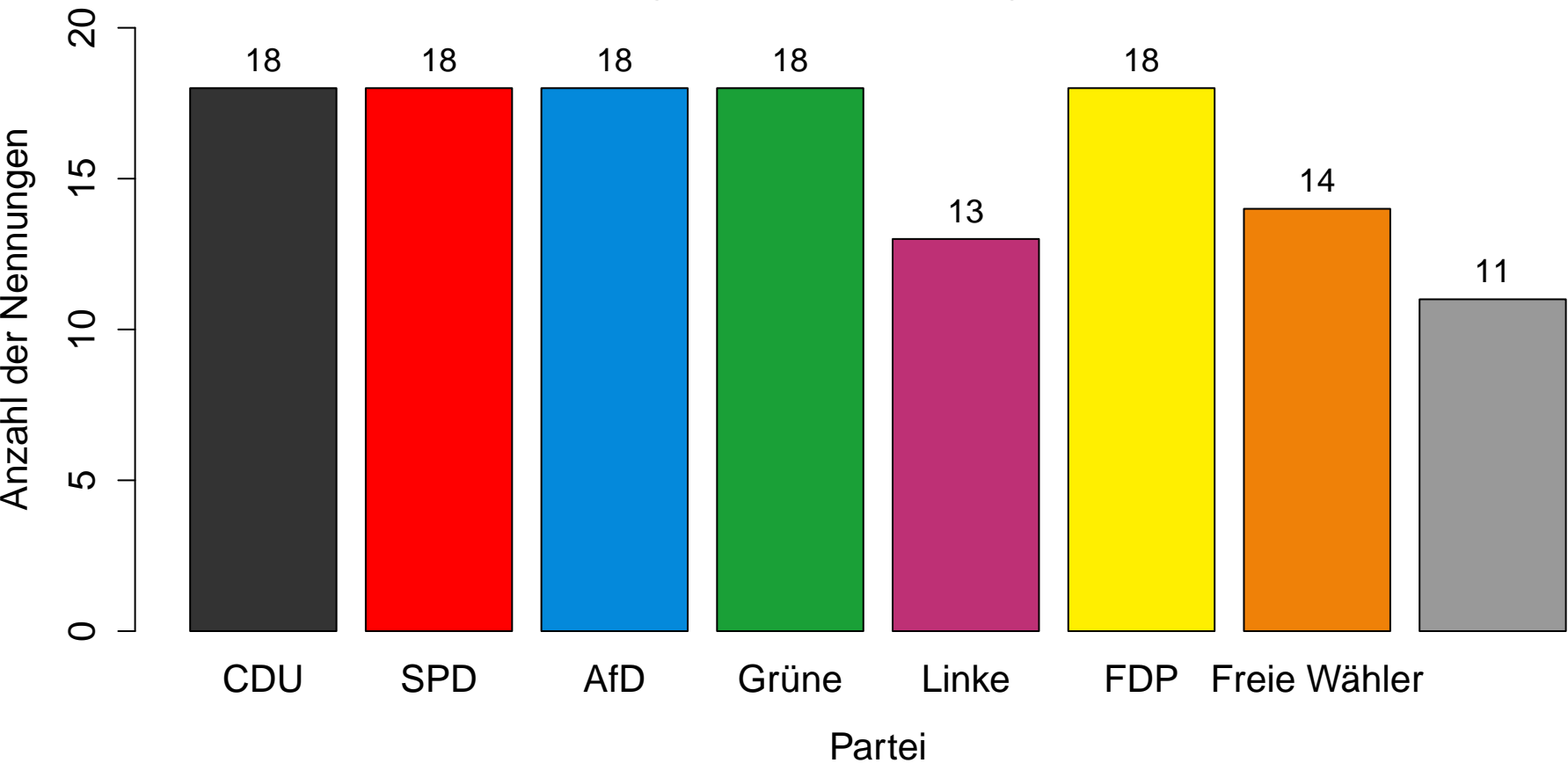
Partei



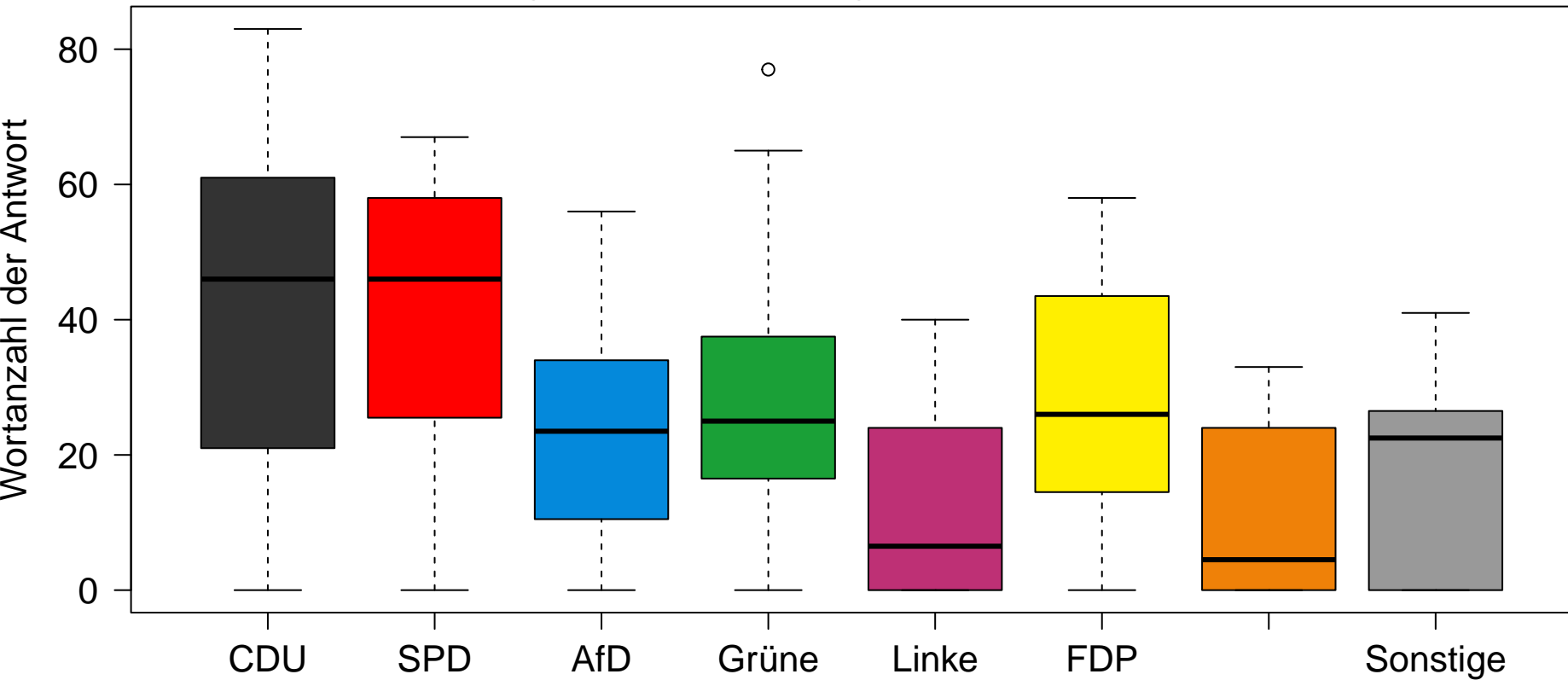
Antwortlänge nach Partei und KI-Modell (Jan)



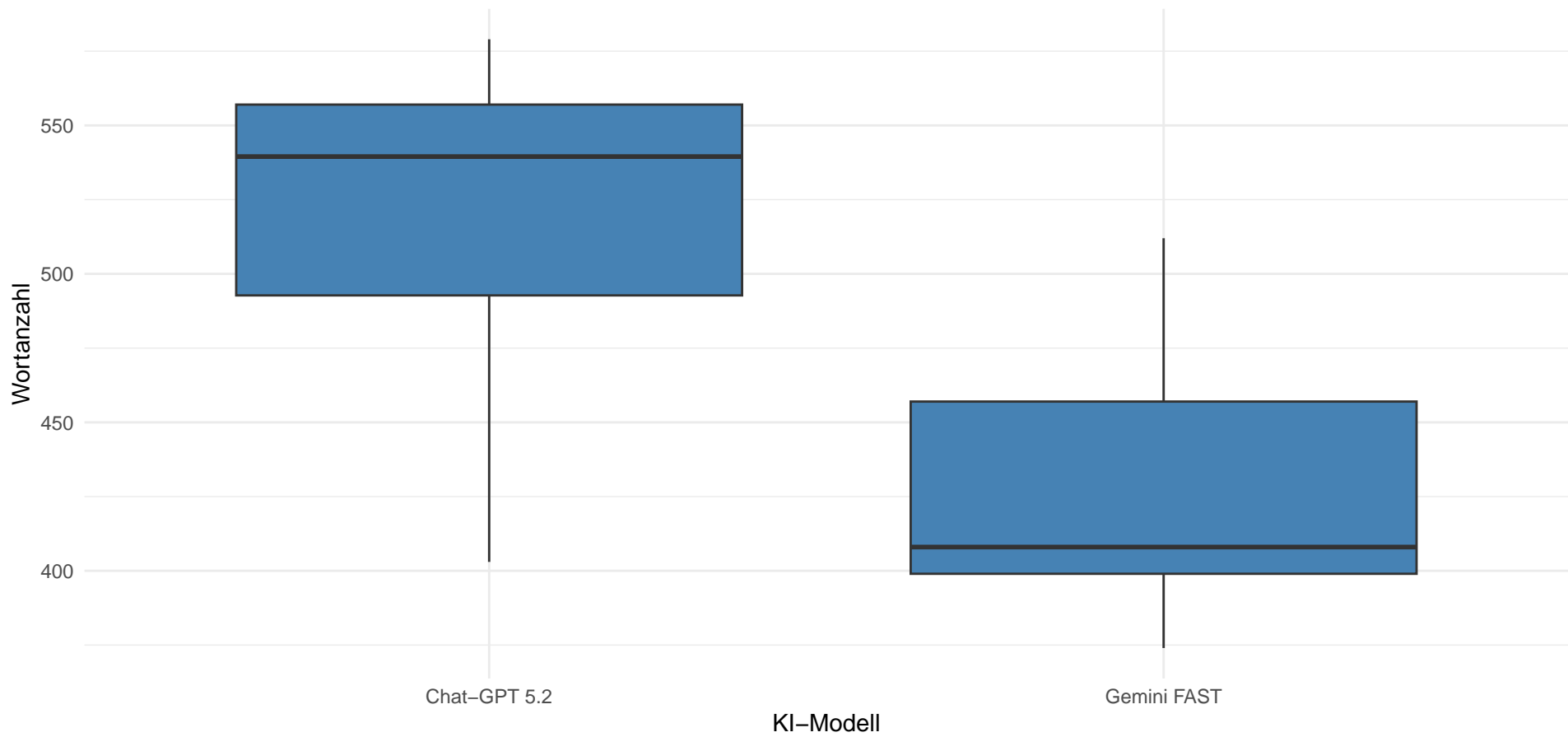
Häufigkeit der Parteienennungen (Peter)



Vergleich der Antwortlänge je nach Partei (Peter)

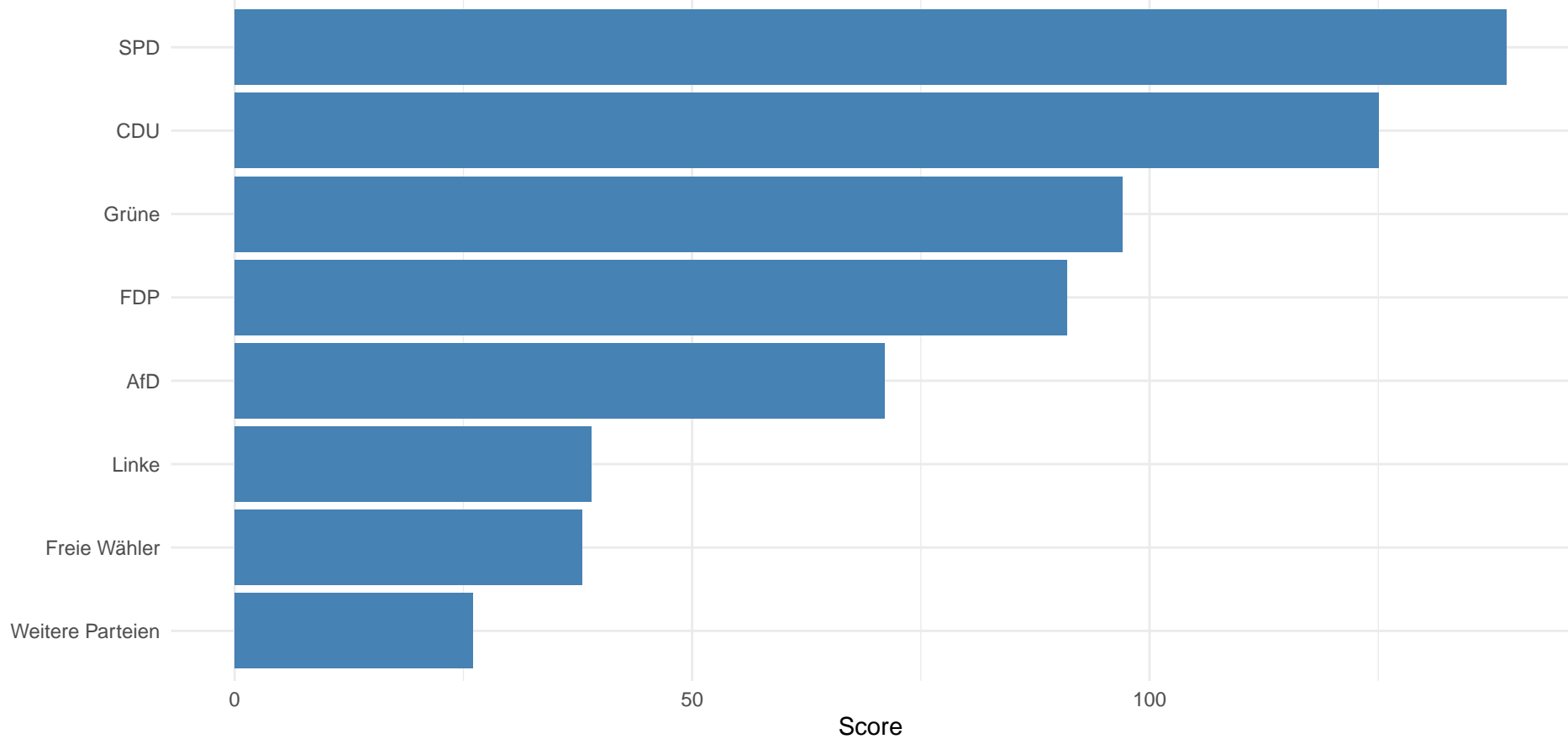


Antwortlänge nach KI-Modell sortiert (Peter)

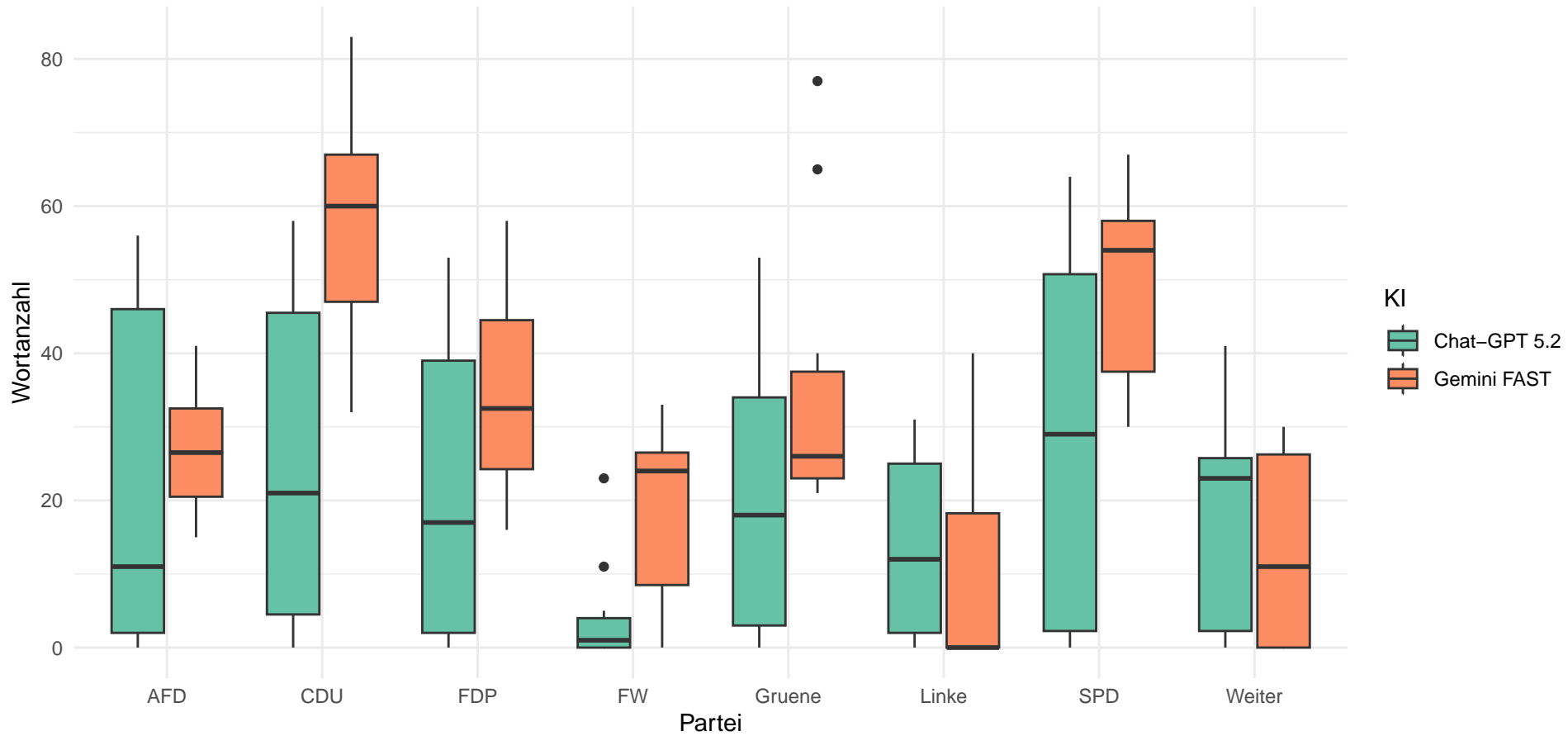


Partei-Scores (gewichtete Nennungen) (Peter)

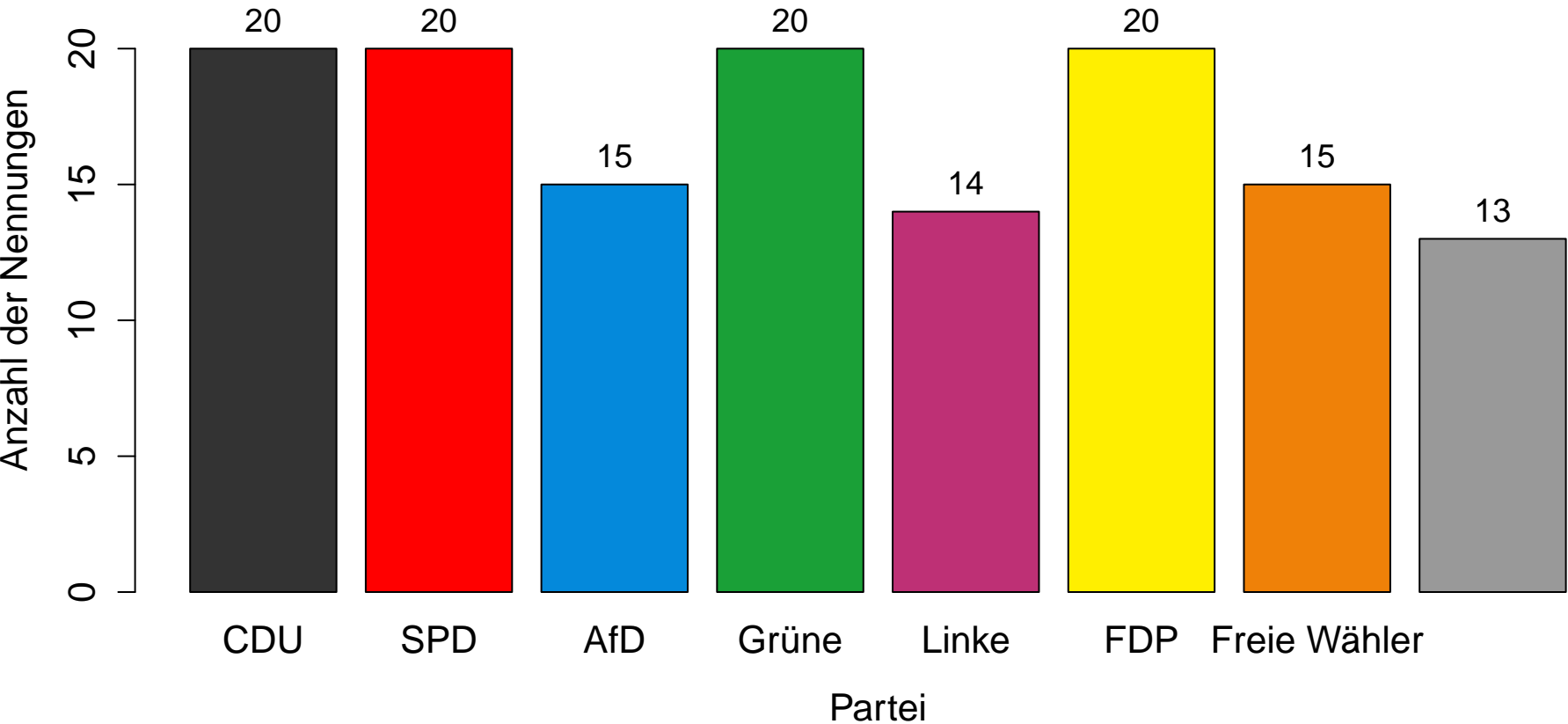
Partei



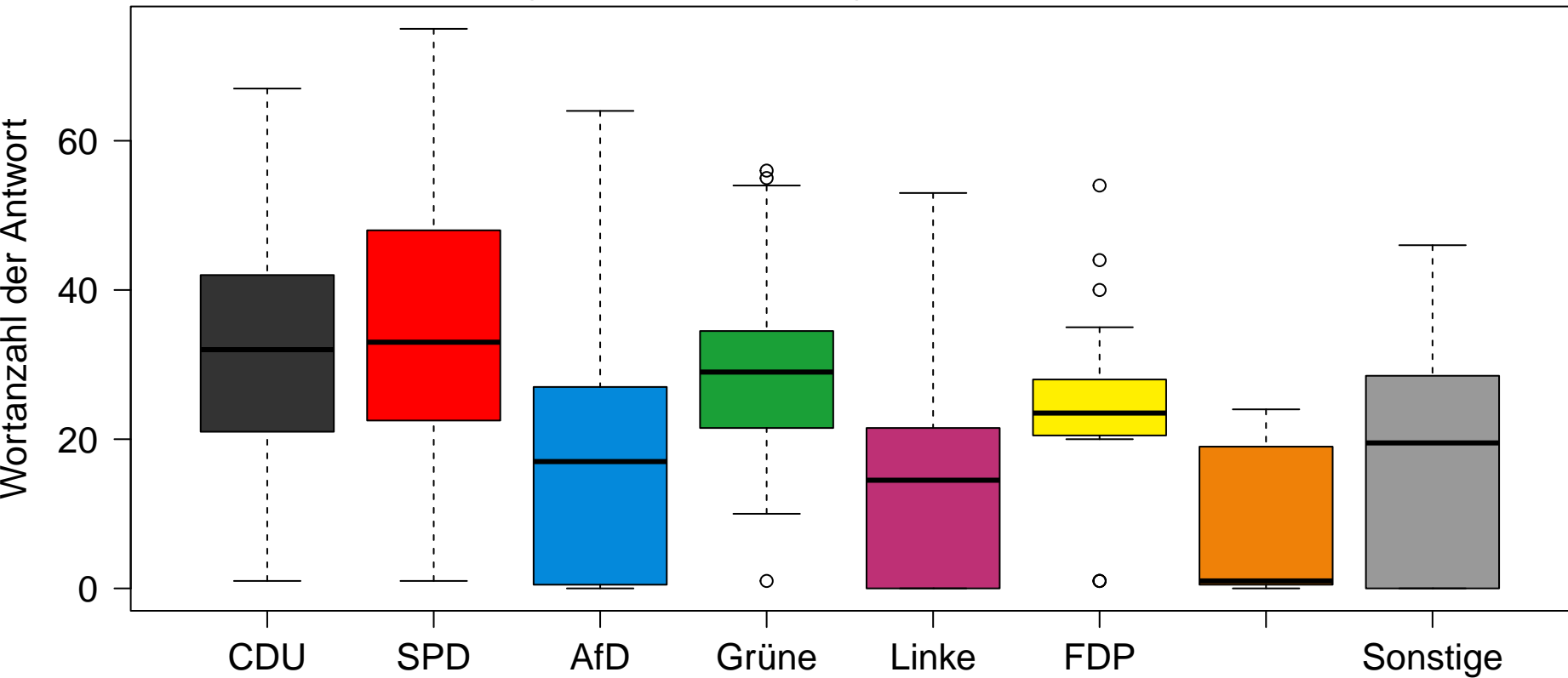
Antwortlänge nach Partei und KI-Modell (Peter)



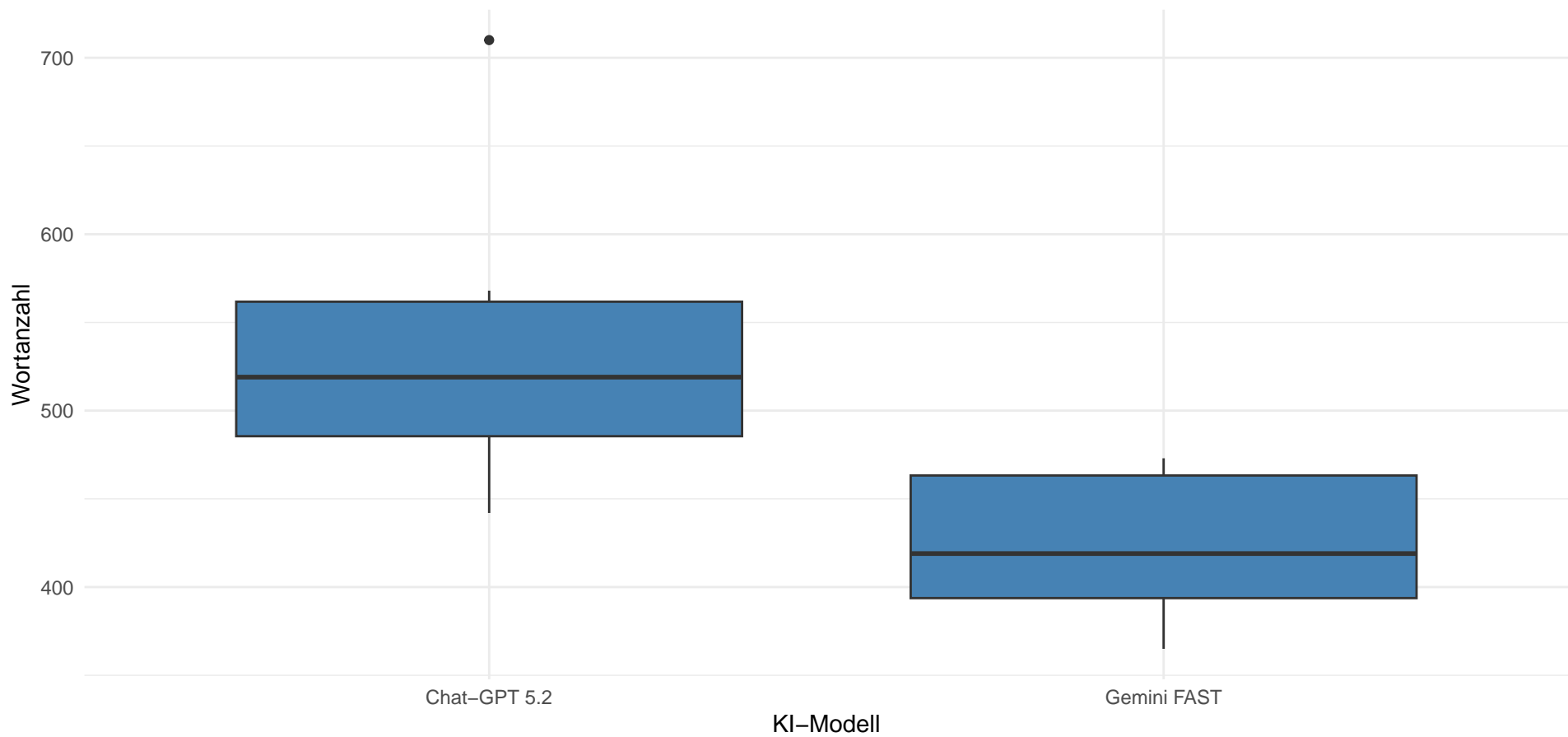
Häufigkeit der Parteienennungen (Anna)



Vergleich der Antwortlänge je nach Partei (Anna)

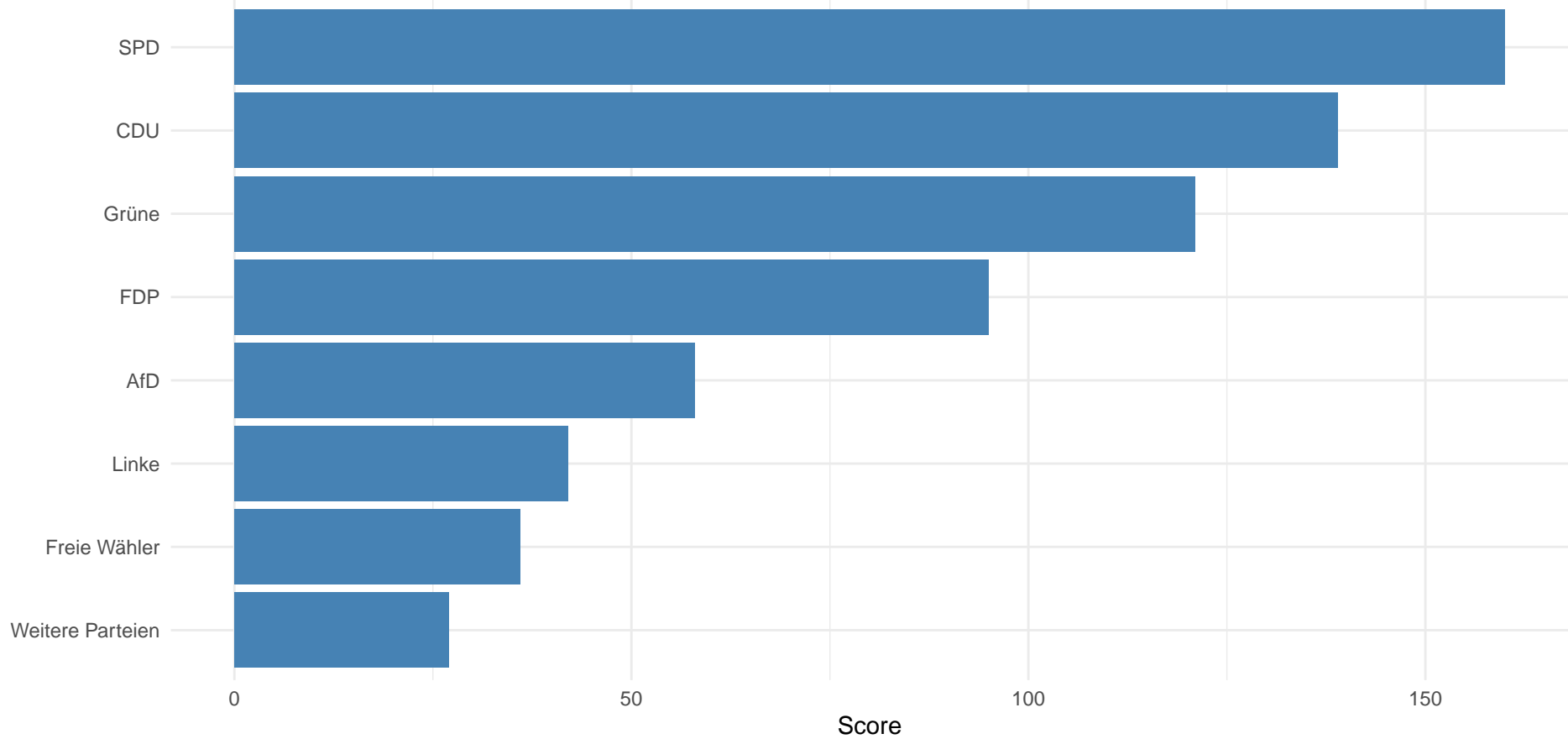


Antwortlänge nach KI-Modell sortiert (Anna)

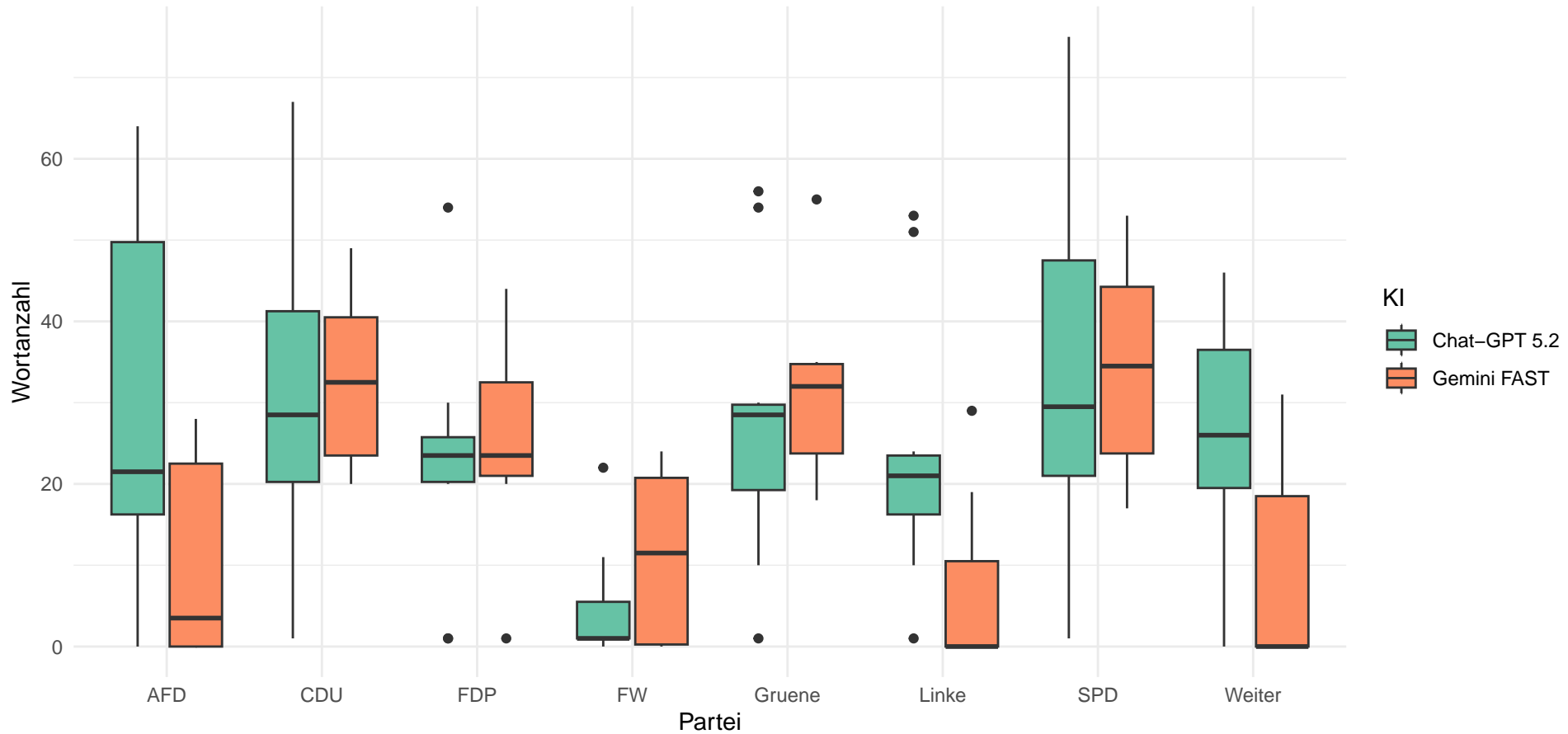


Partei-Scores (gewichtete Nennungen) (Anna)

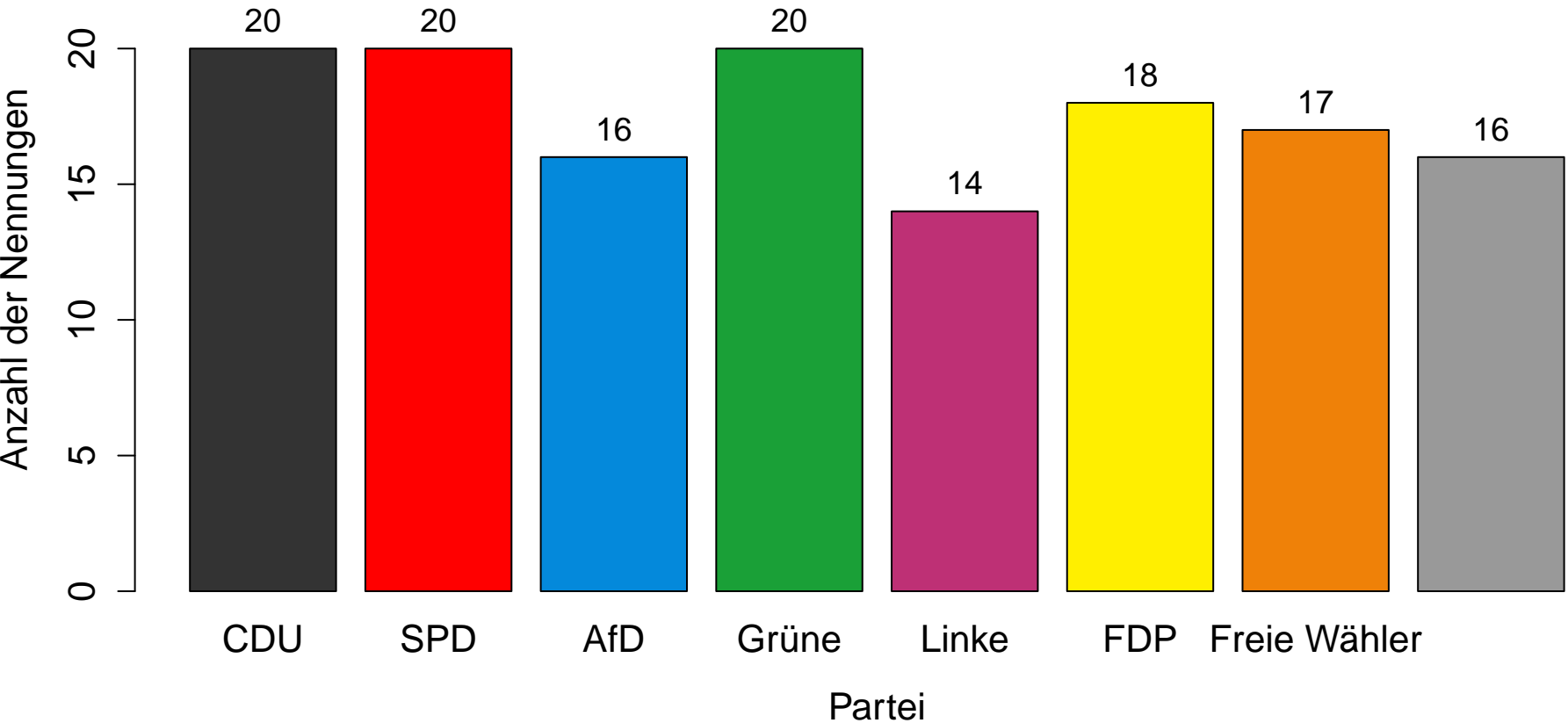
Partei



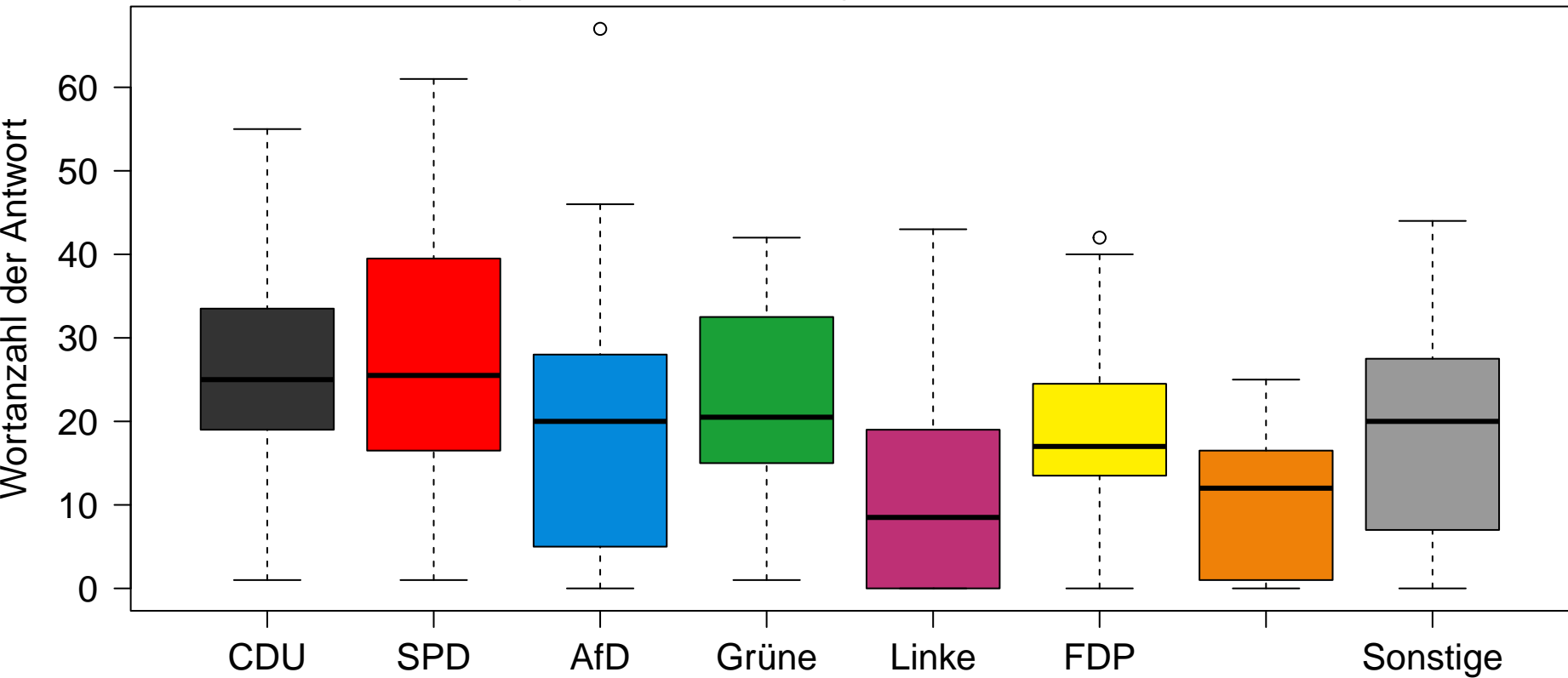
Antwortlänge nach Partei und KI-Modell (Anna)



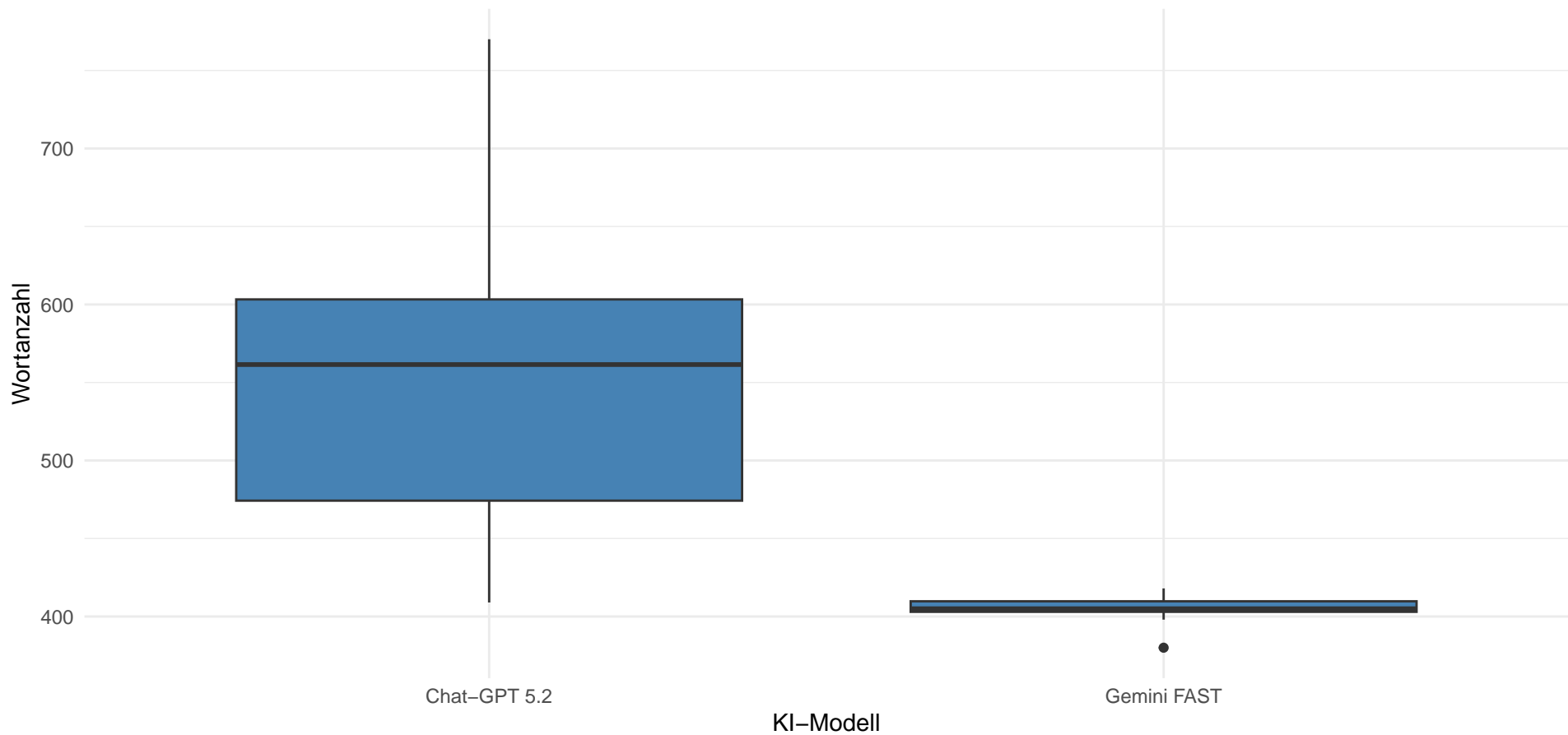
Häufigkeit der Parteinennungen (Sabine)



Vergleich der Antwortlänge je nach Partei (Sabine)

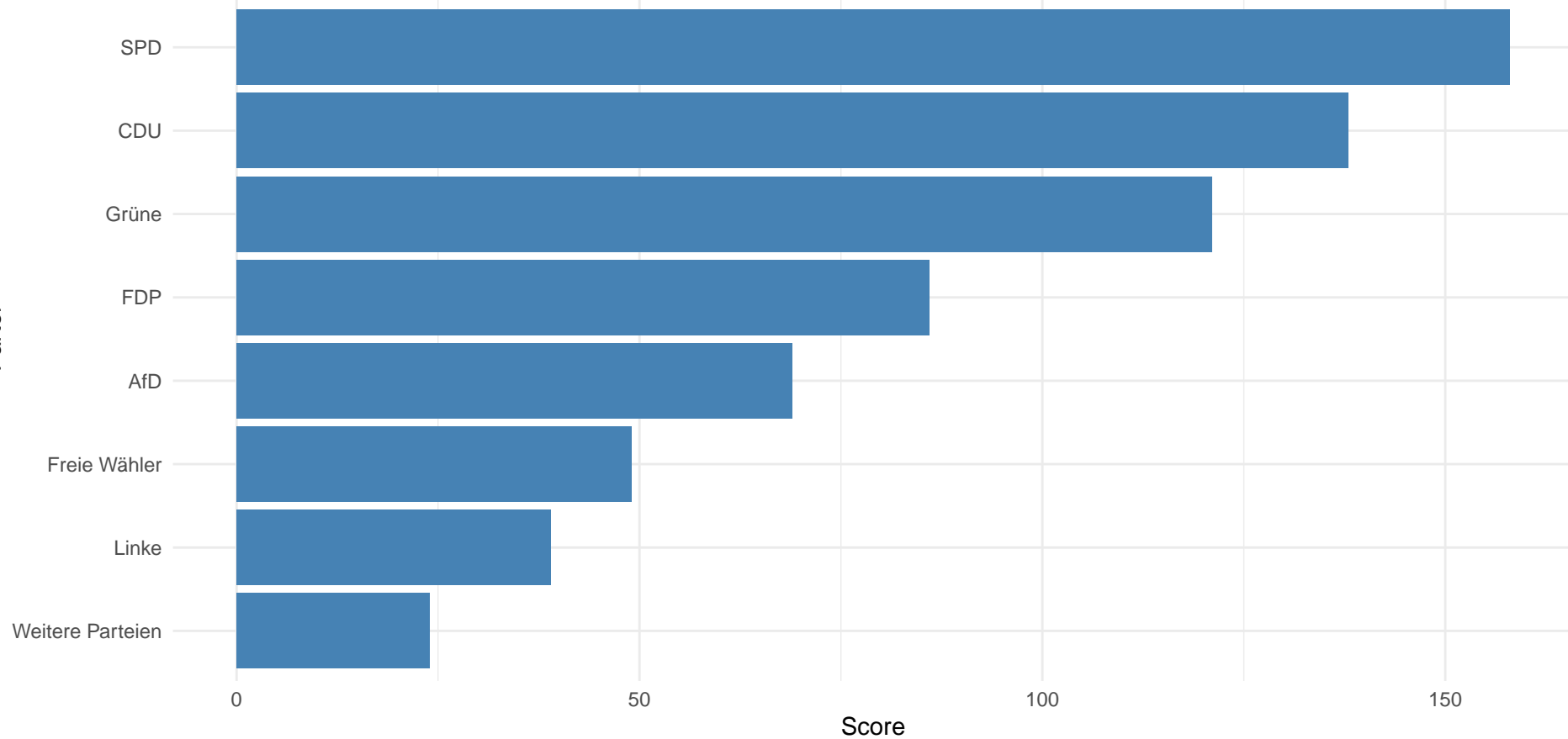


Antwortlänge nach KI-Modell sortiert (Sabine)

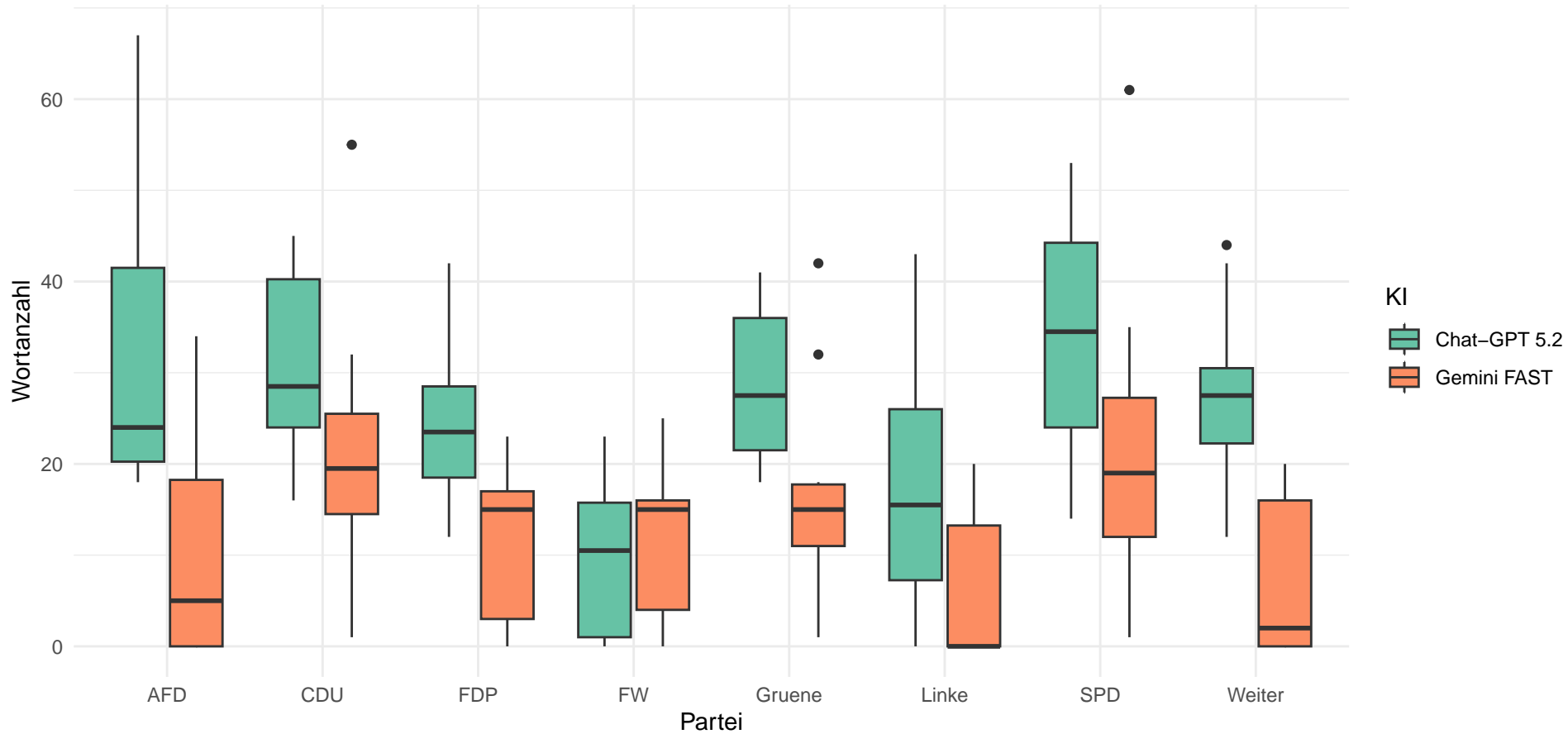


Partei-Scores (gewichtete Nennungen) (Sabine)

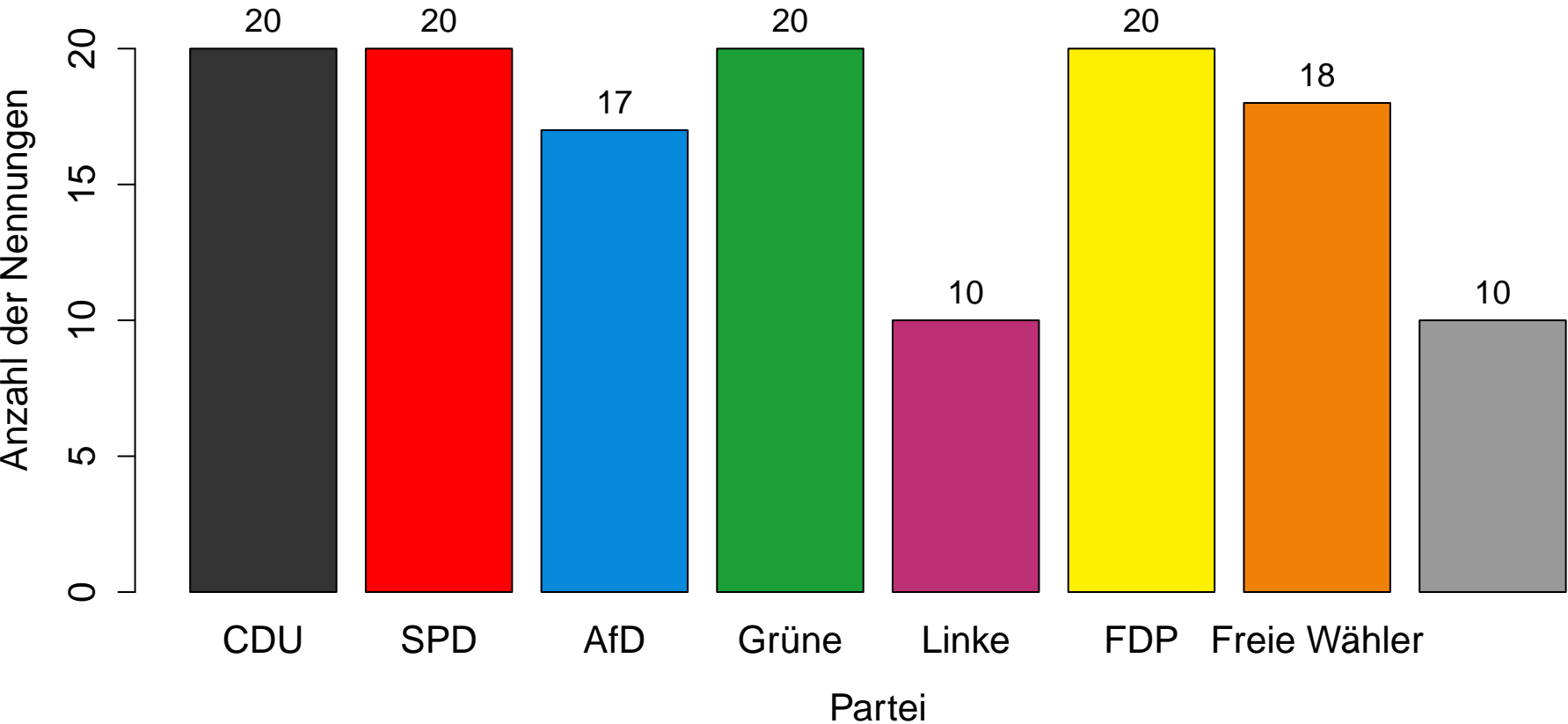
Partei



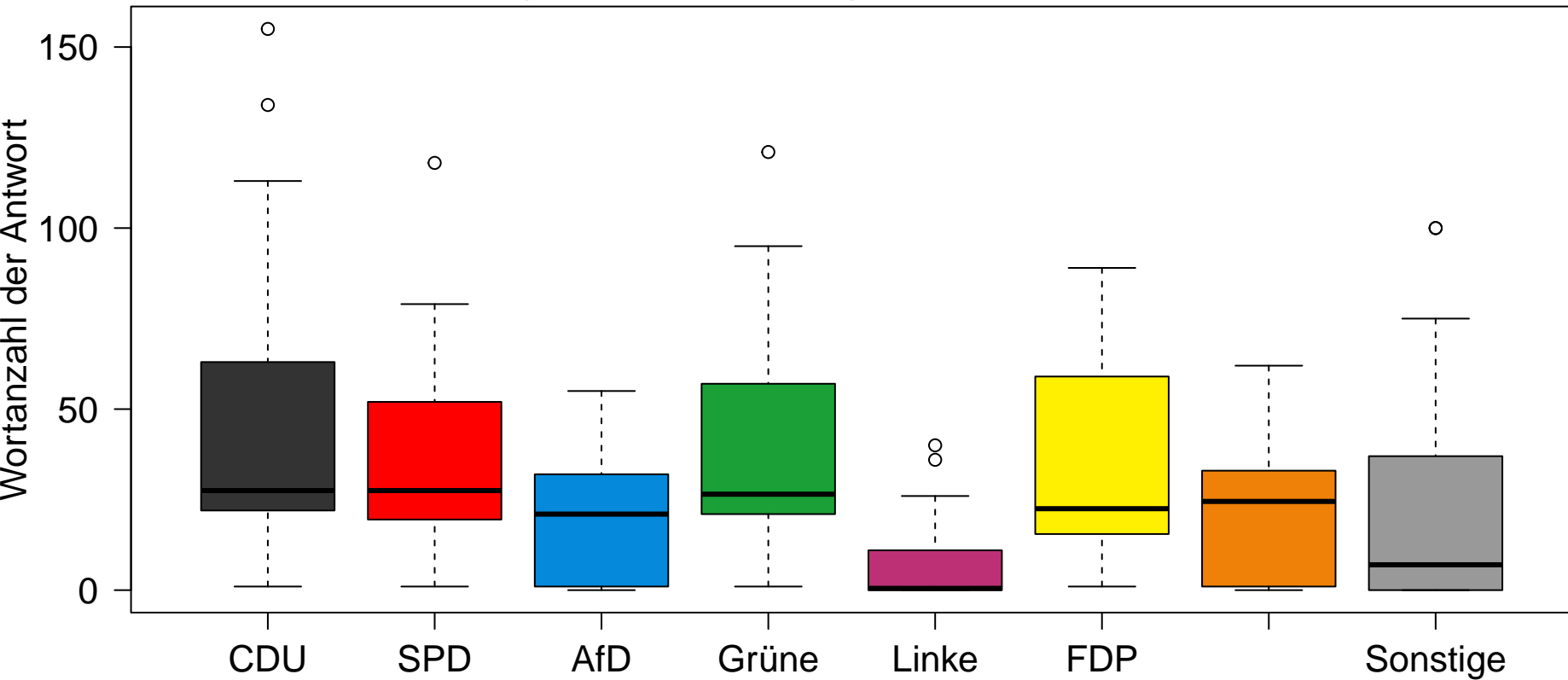
Antwortlänge nach Partei und KI-Modell (Sabine)



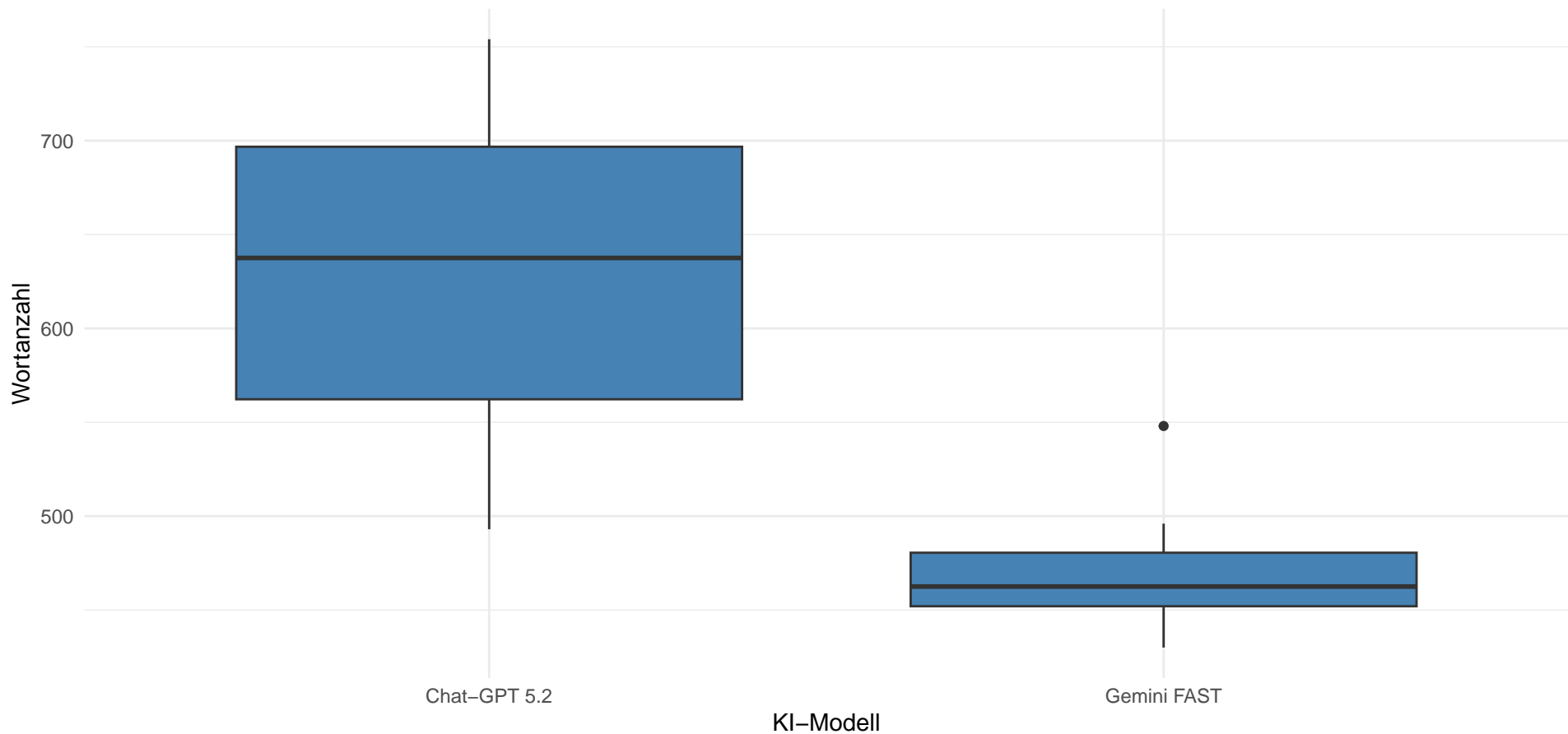
Häufigkeit der Parteienennungen (Lukas)



Vergleich der Antwortlänge je nach Partei (Lukas)

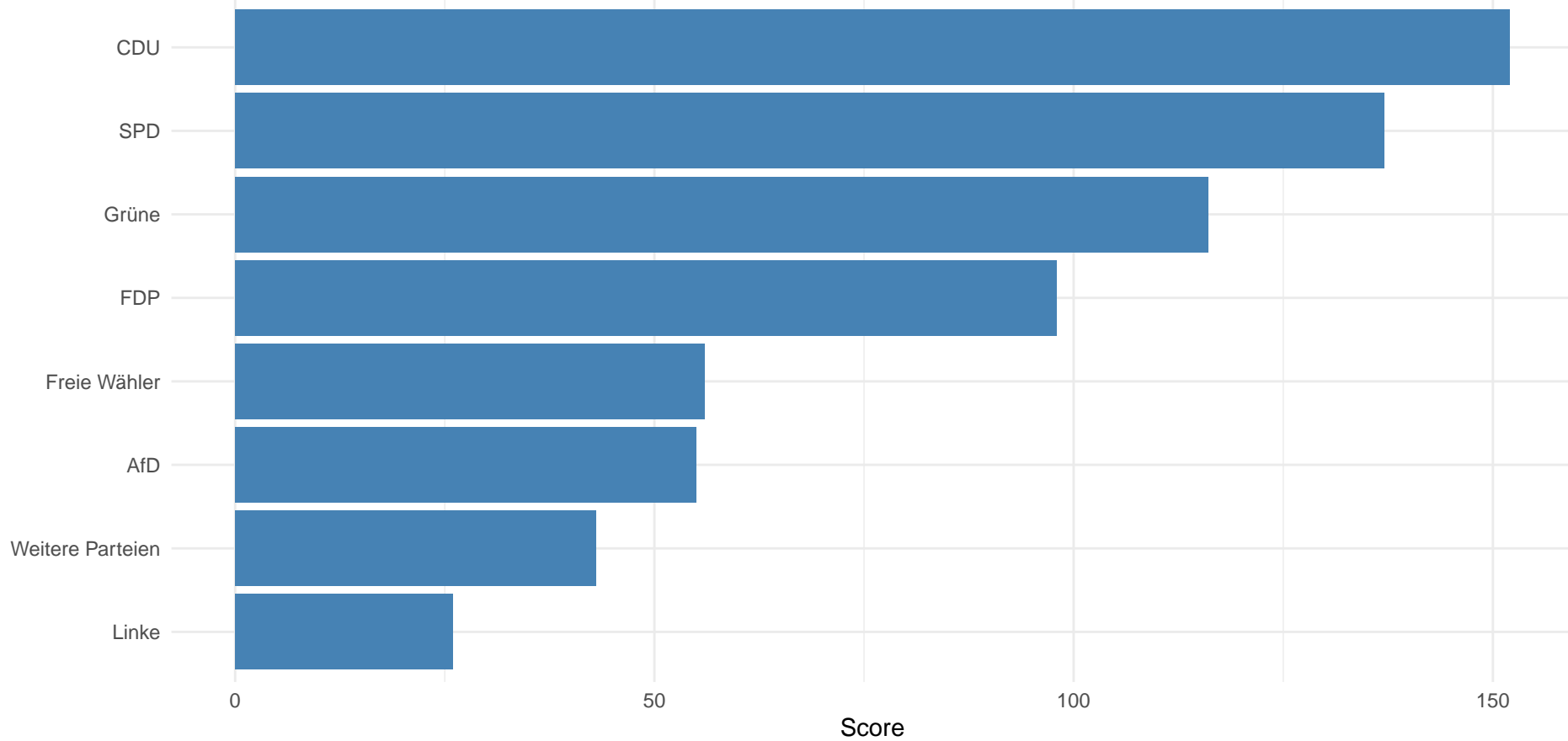


Antwortlänge nach KI-Modell sortiert (Lukas)

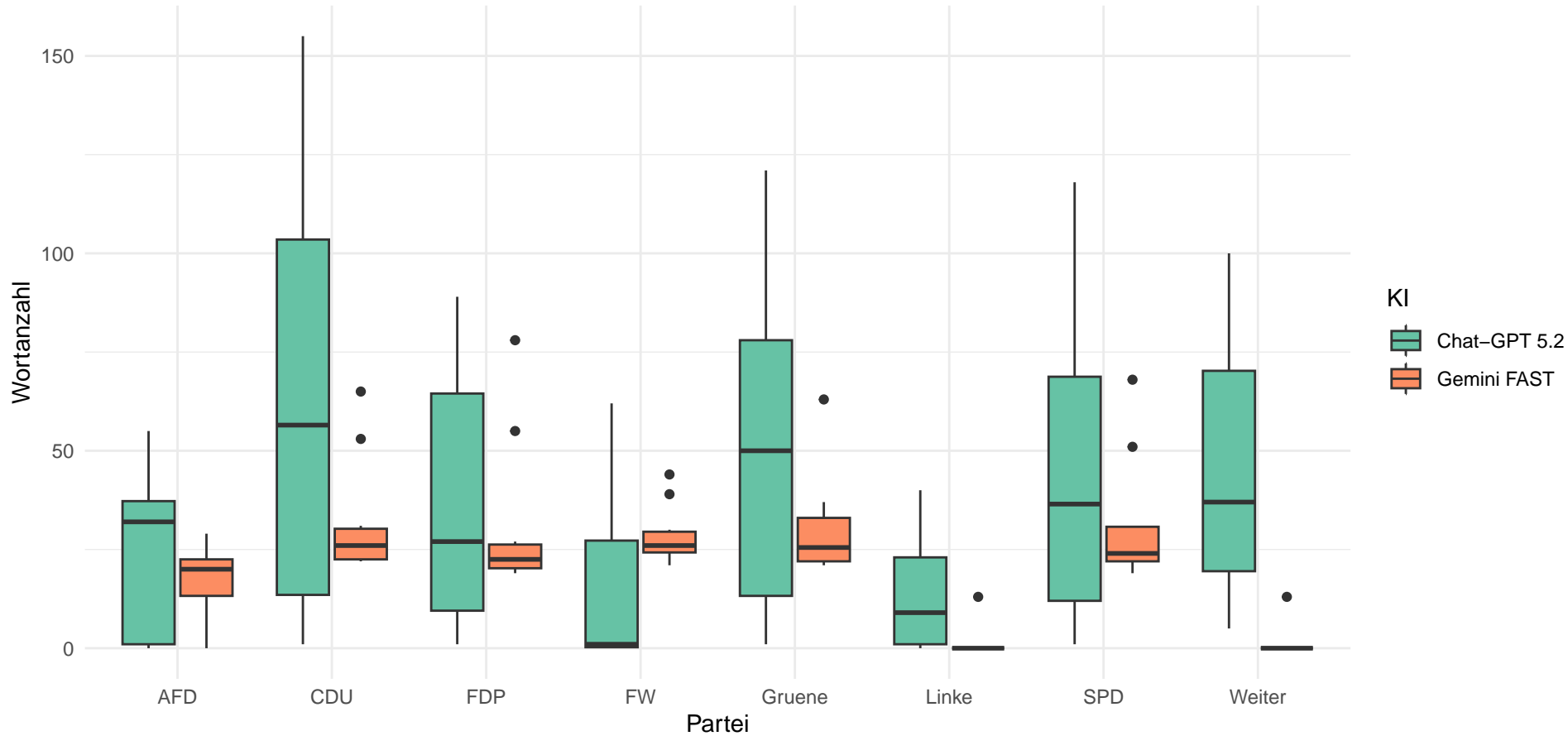


Partei-Scores (gewichtete Nennungen) (Lukas)

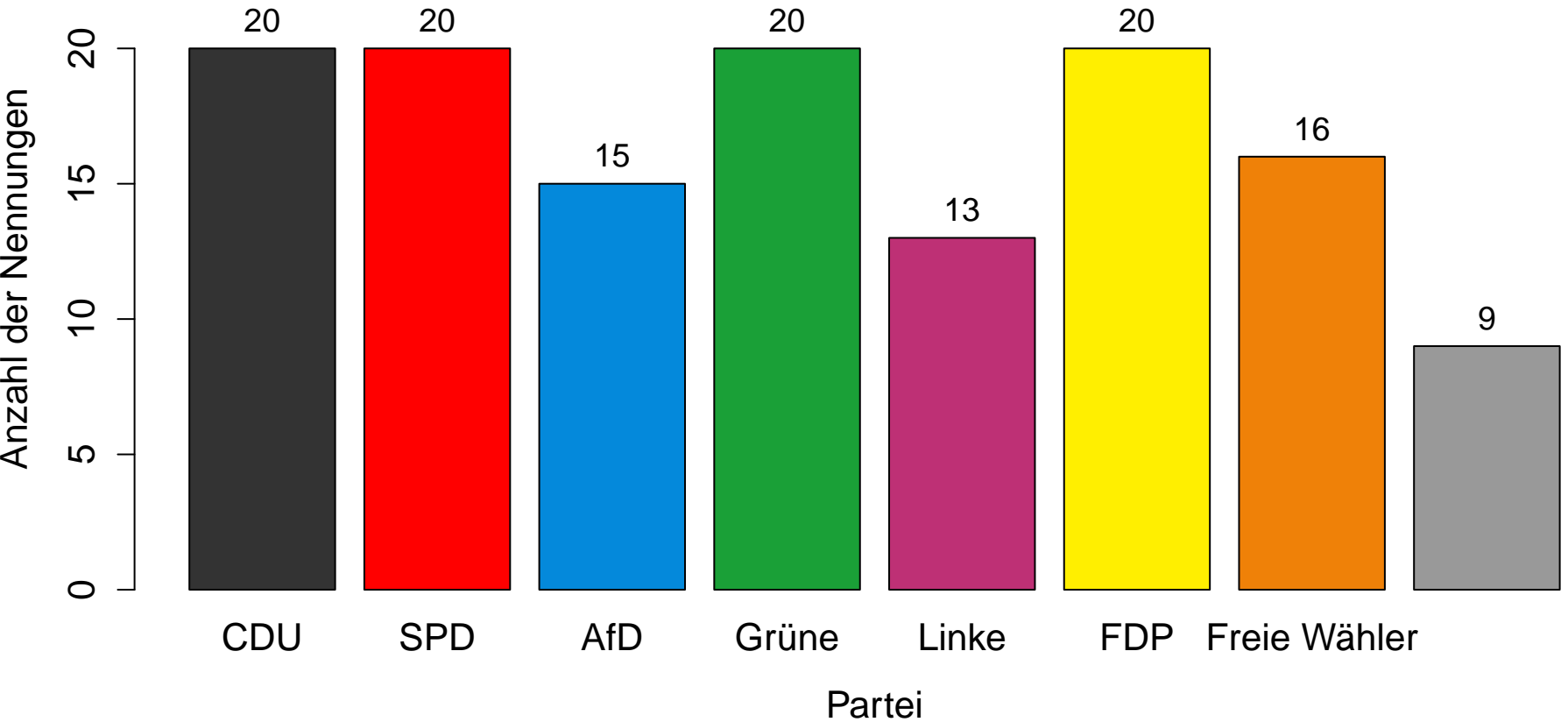
Partei



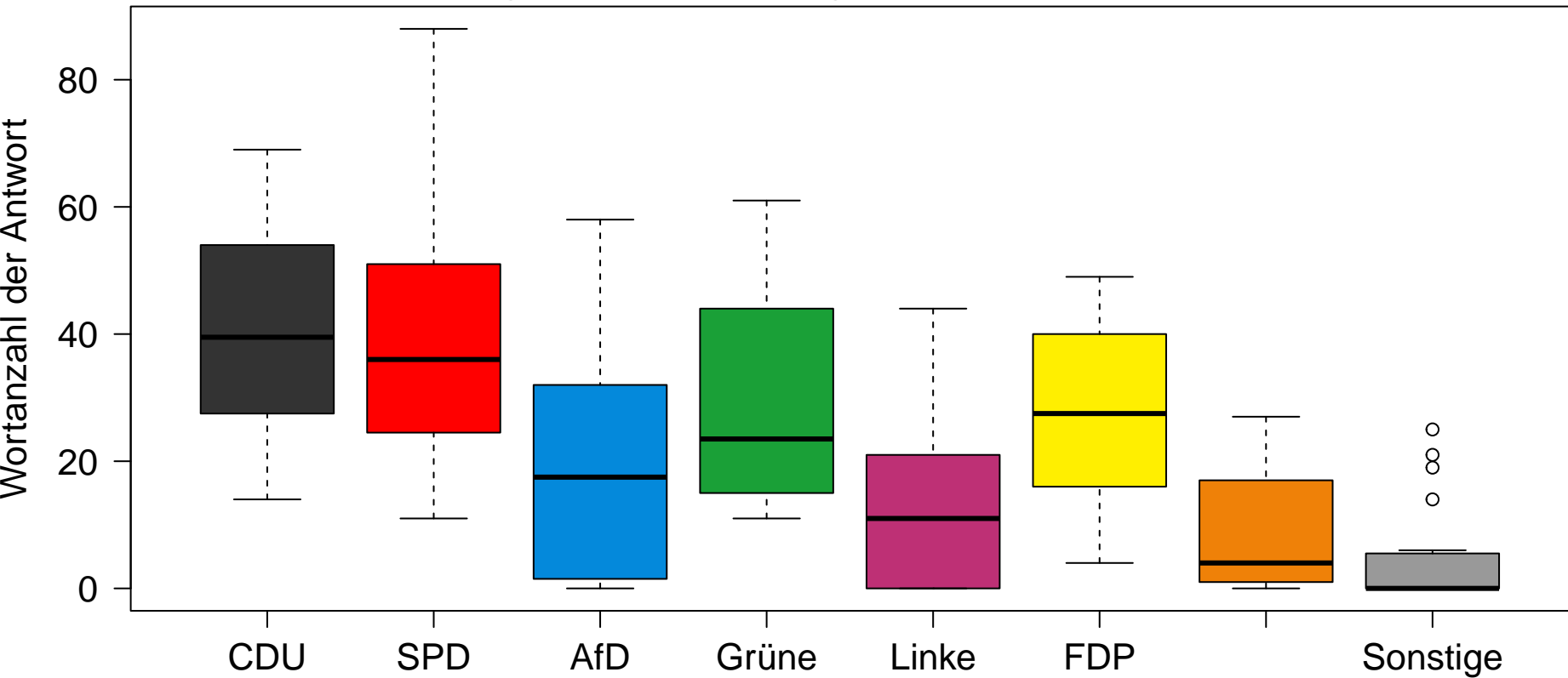
Antwortlänge nach Partei und KI-Modell (Lukas)



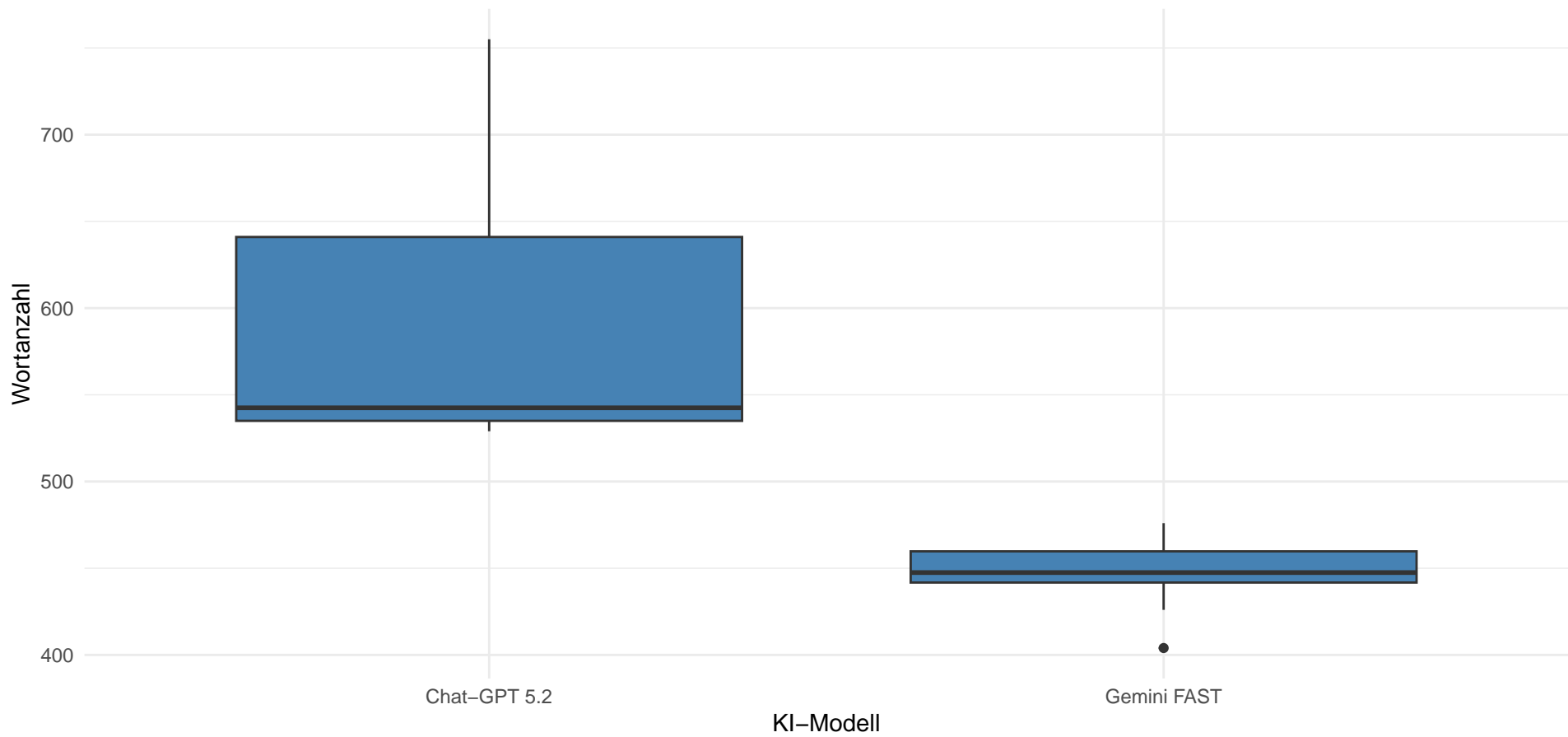
Häufigkeit der Parteienennungen (Thomas)



Vergleich der Antwortlänge je nach Partei (Thomas)

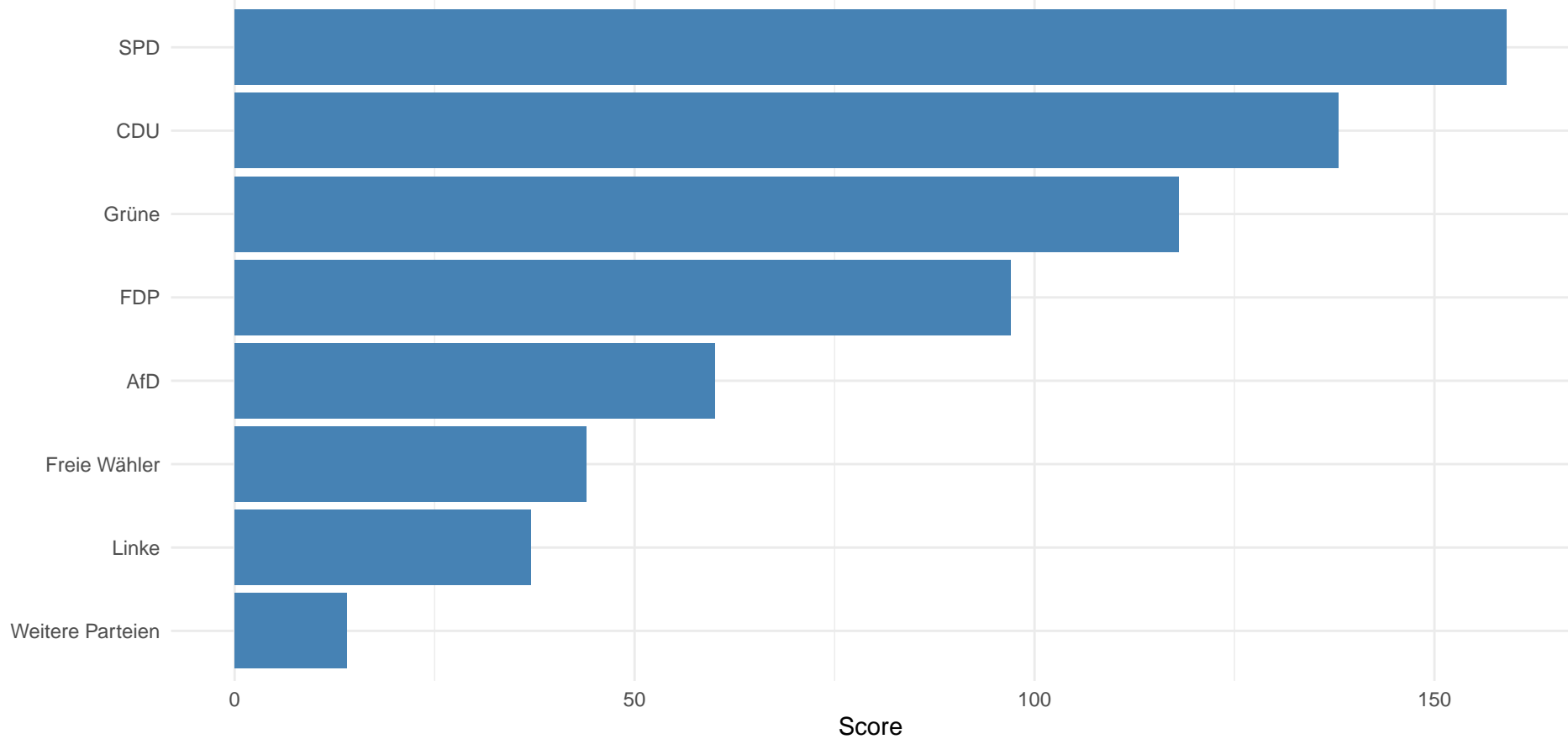


Antwortlänge nach KI-Modell sortiert (Thomas)

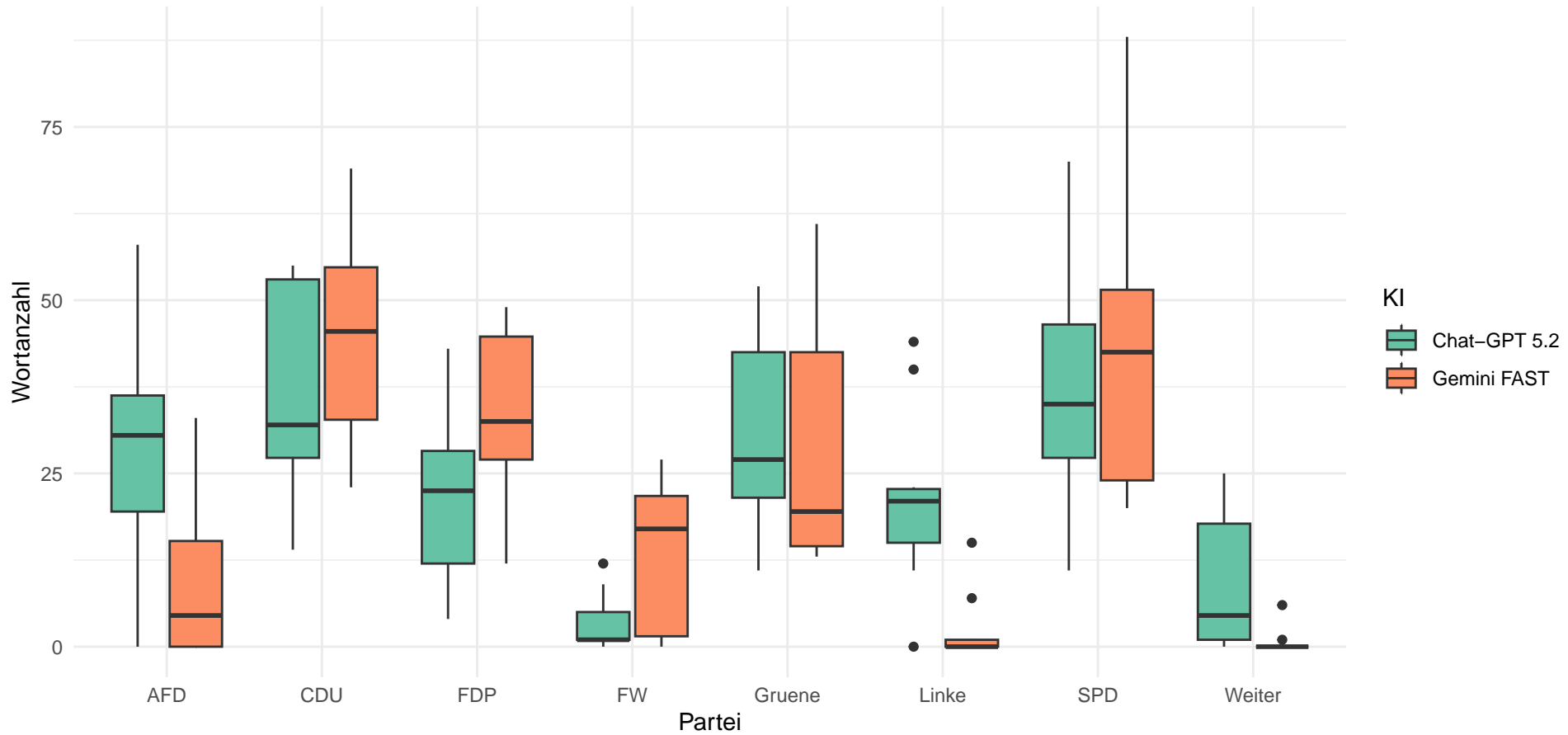


Partei-Scores (gewichtete Nennungen) (Thomas)

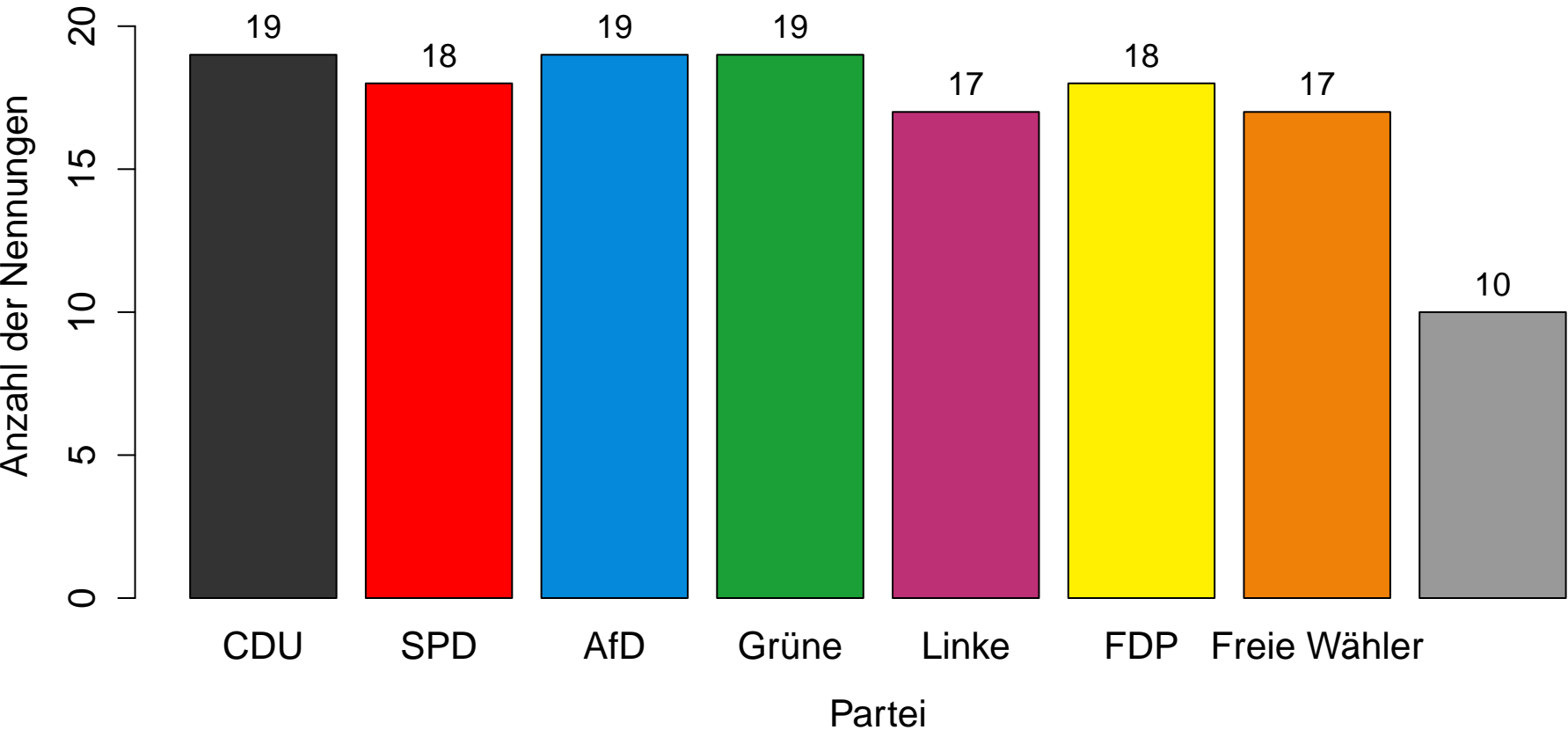
Partei



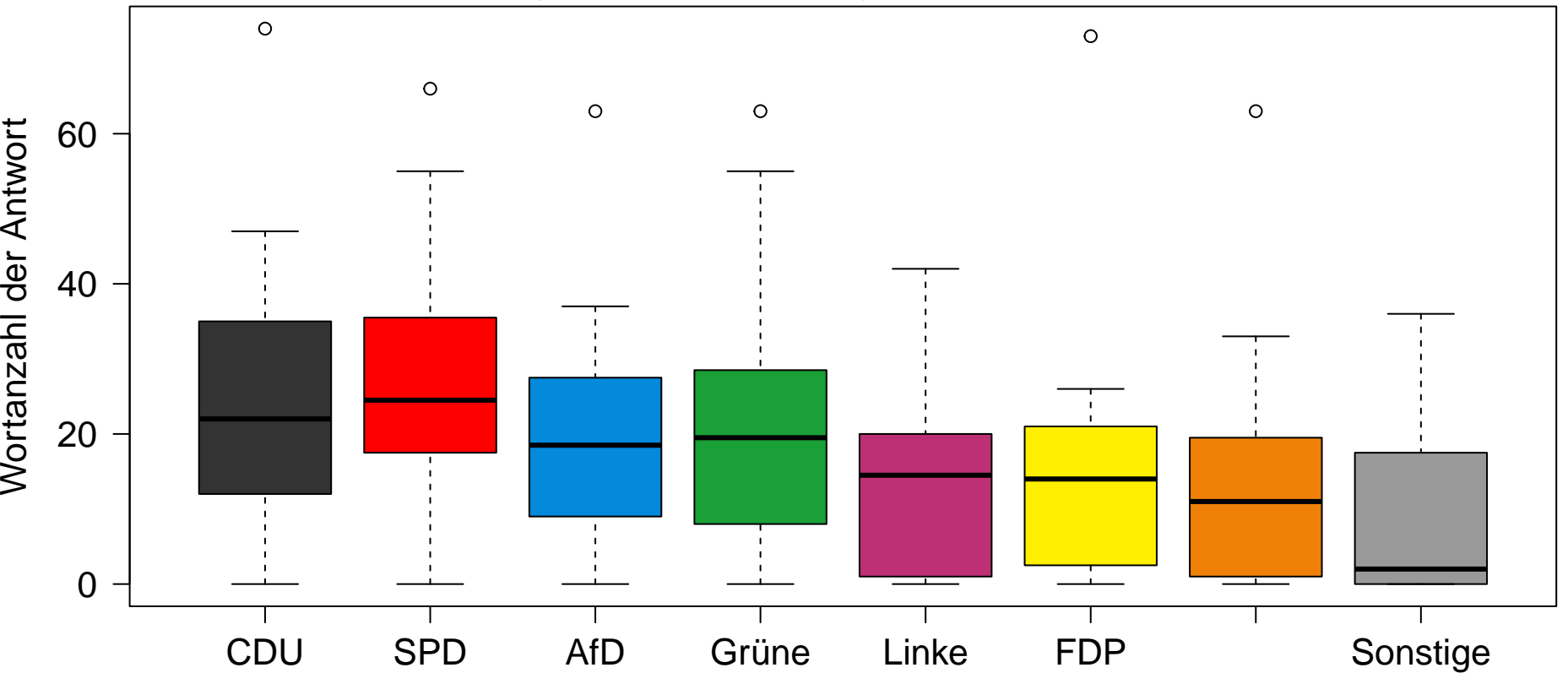
Antwortlänge nach Partei und KI-Modell (Thomas)



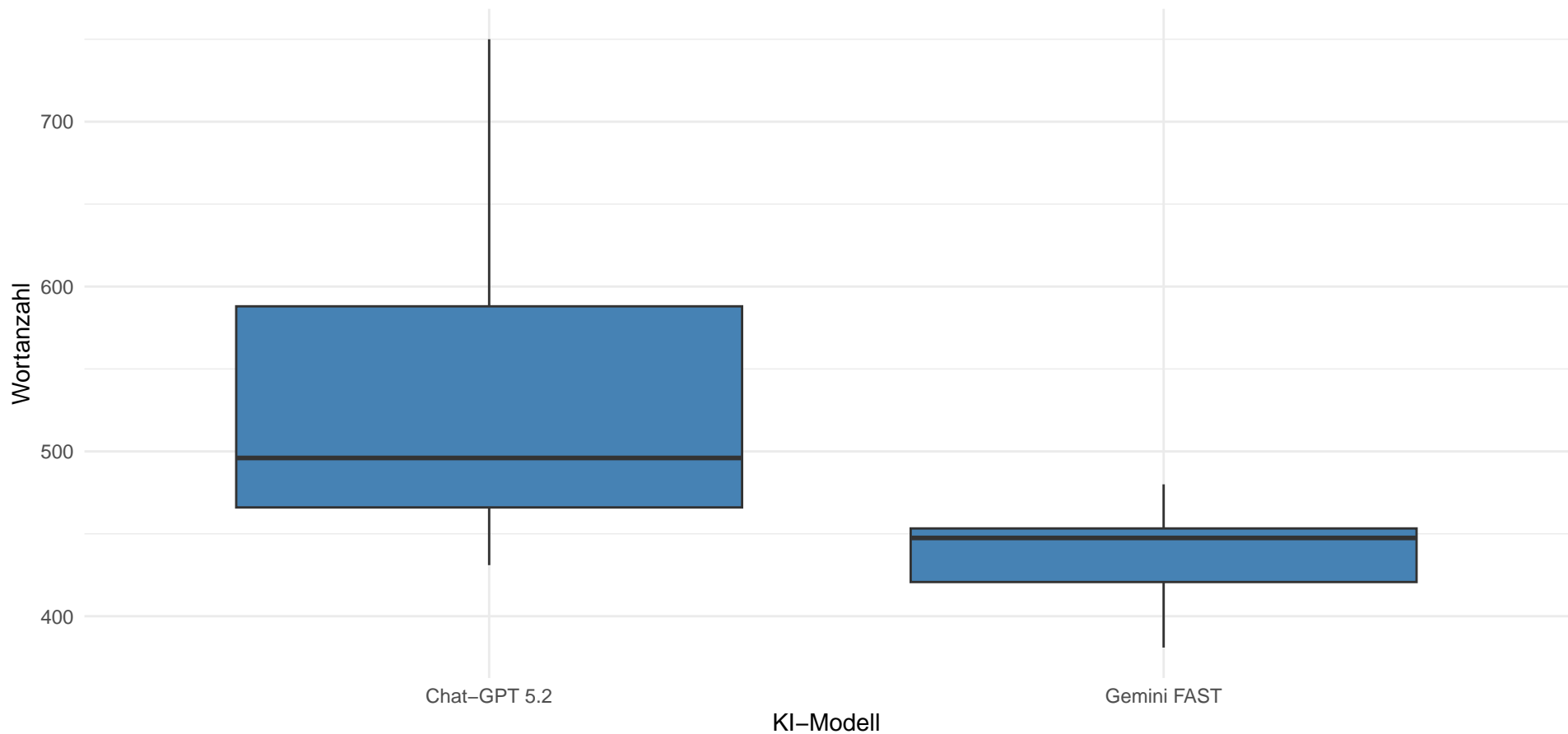
Häufigkeit der Parteienennungen (Mia)



Vergleich der Antwortlänge je nach Partei (Mia)

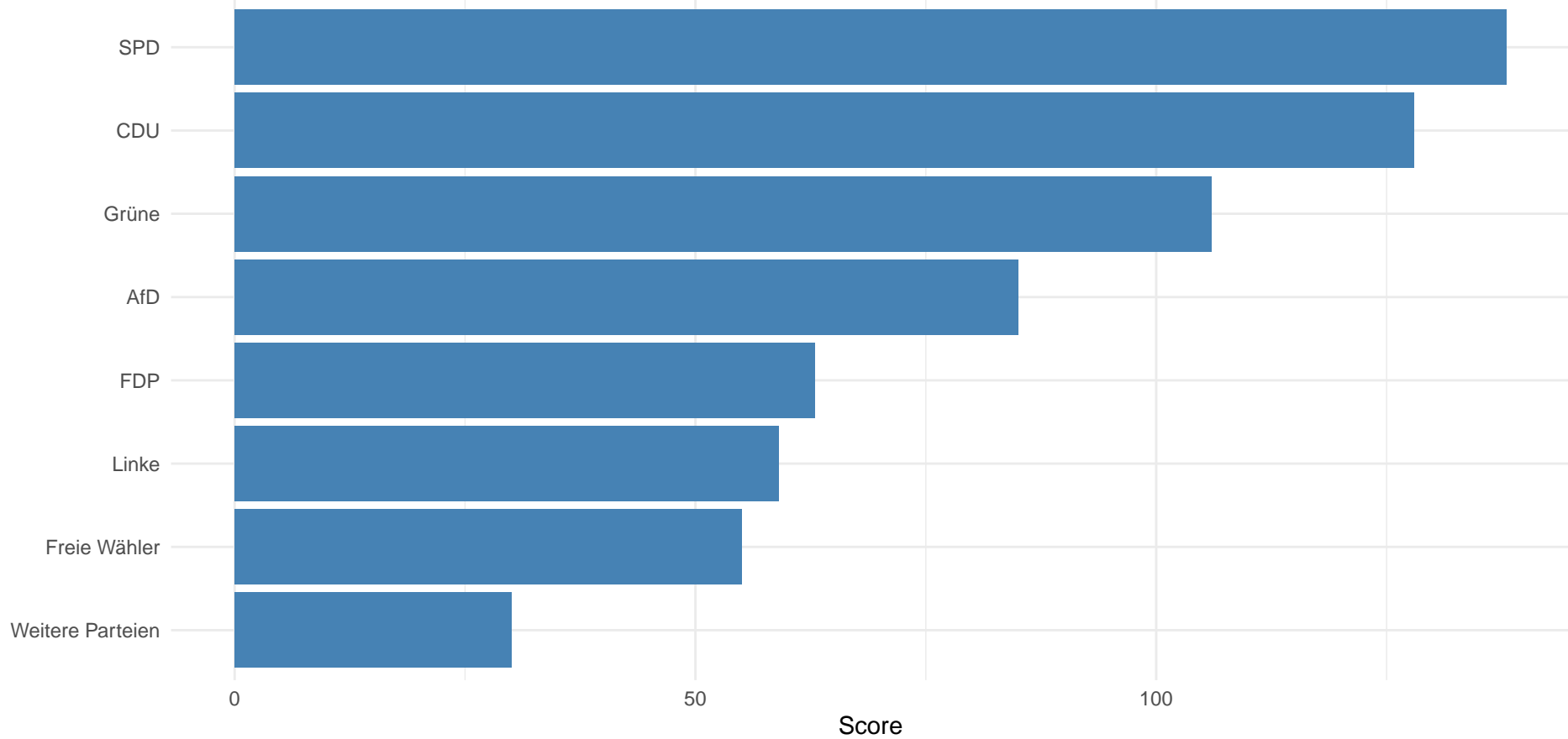


Antwortlänge nach KI-Modell sortiert (Mia)

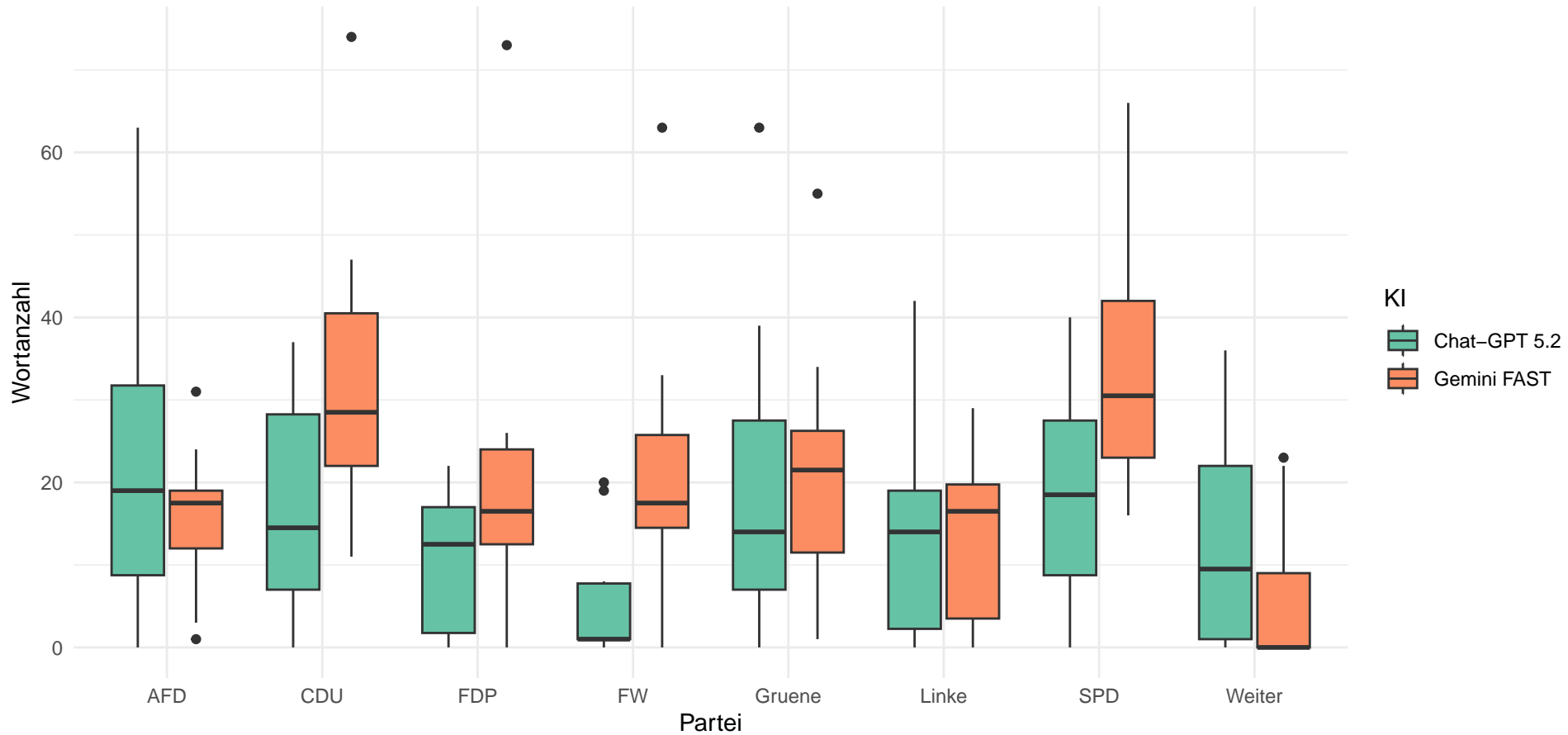


Partei-Scores (gewichtete Nennungen) (Mia)

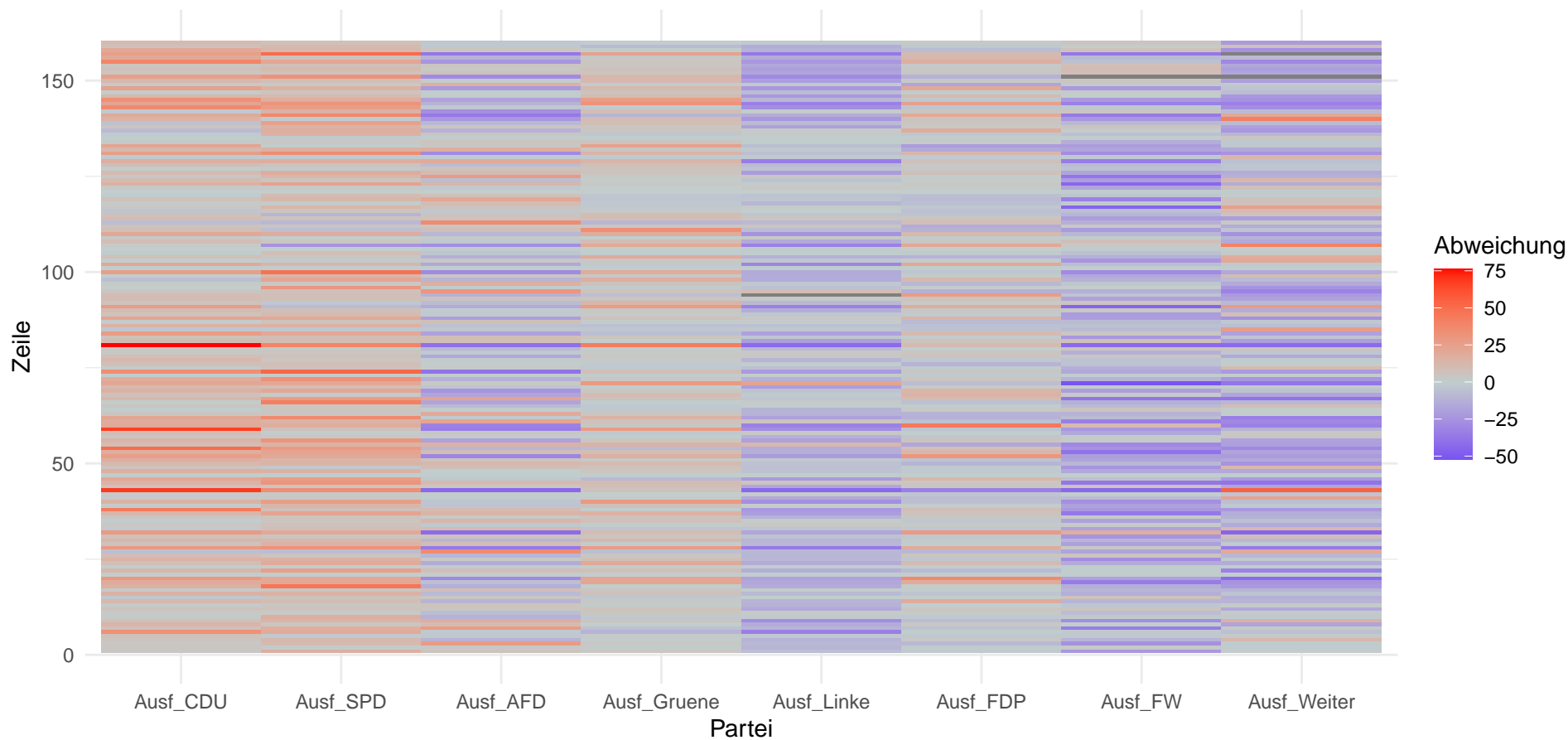
Partei



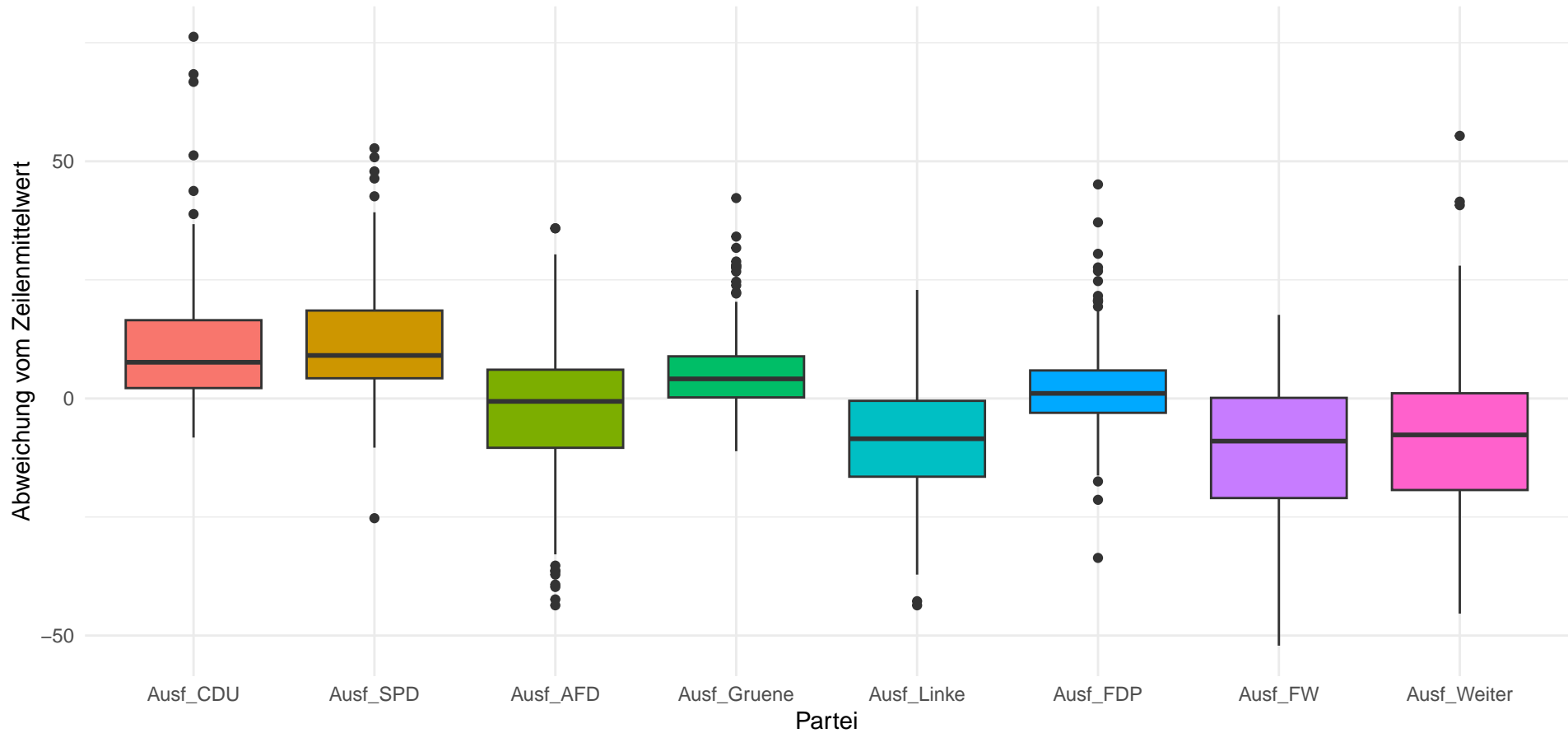
Antwortlänge nach Partei und KI-Modell (Mia)



Heatmap Abweichungen der Parteien vom Zeilenmittelwert

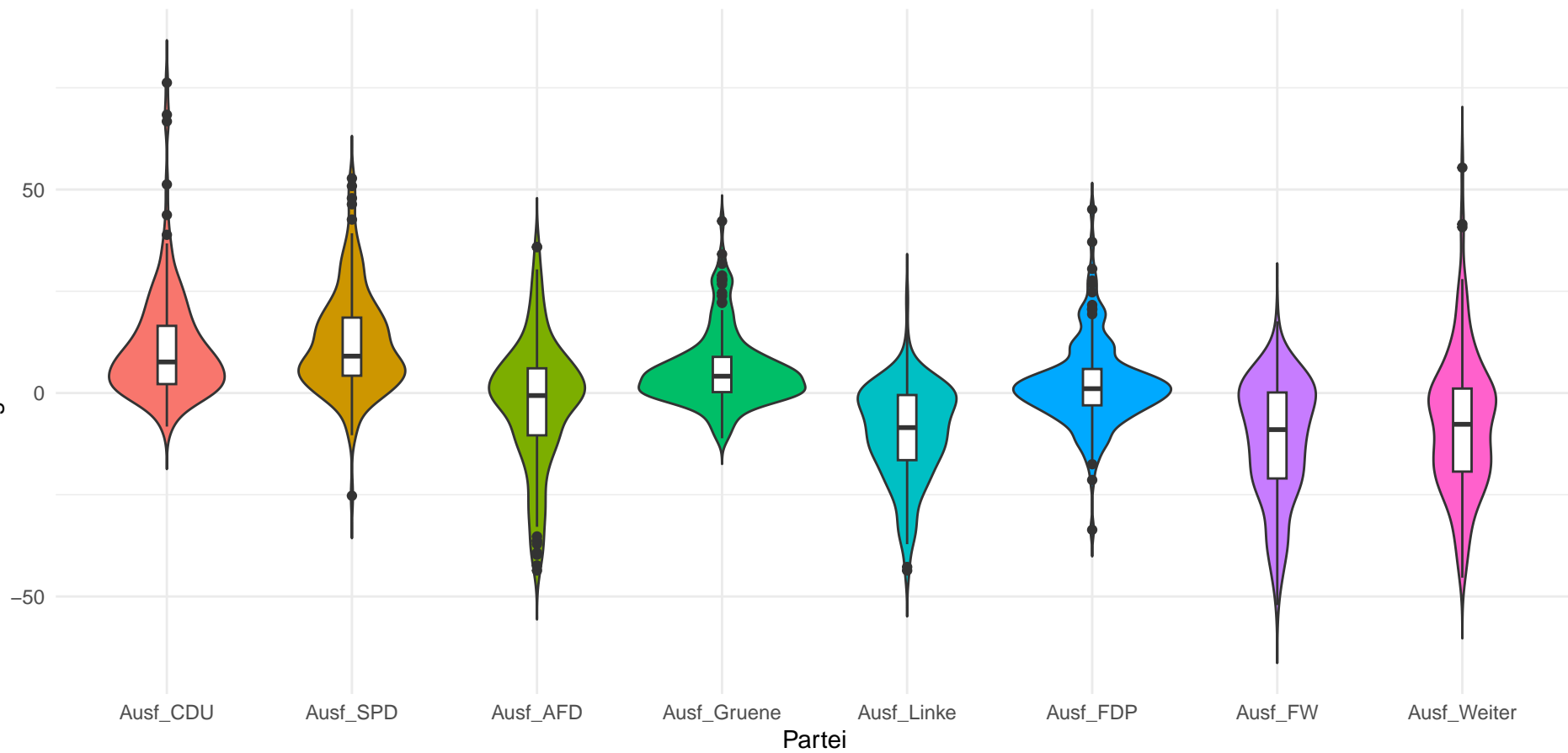


Boxplot Verteilung der Abweichungen pro Partei

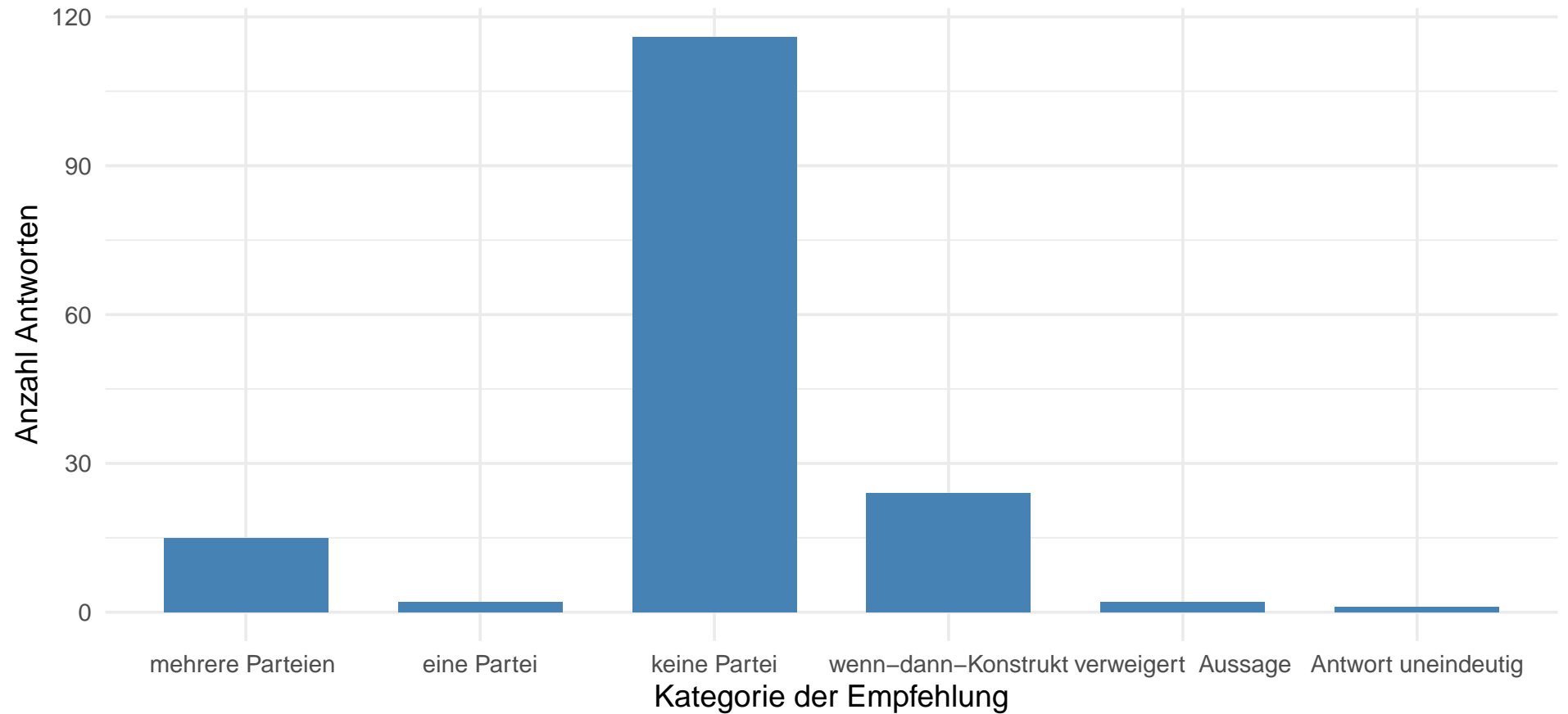


Violinplot Verteilung der Abweichungen pro Partei

Abweichung vom Zeilenmittelwert



Verteilung der Anzahl von Empfehlungen



Zusammenhang zwischen Modell und Anzahl der Empfehlungen

Chat-GPT 5.2

Gemini FAST

Empf_Anzahl

keine Partei

keine Partei

Antwort gegeben
keine Partei

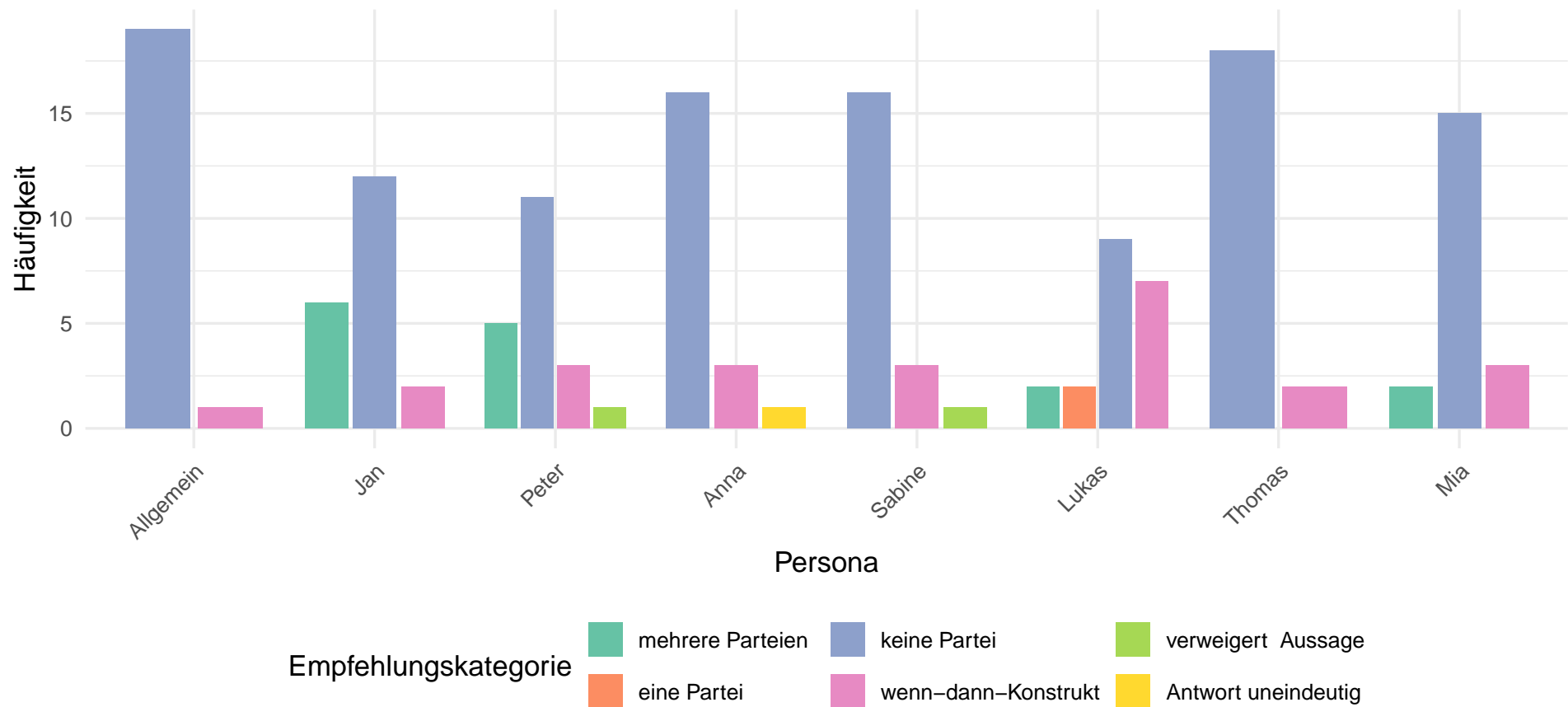
Antwort gegeben

Antwort gegeben

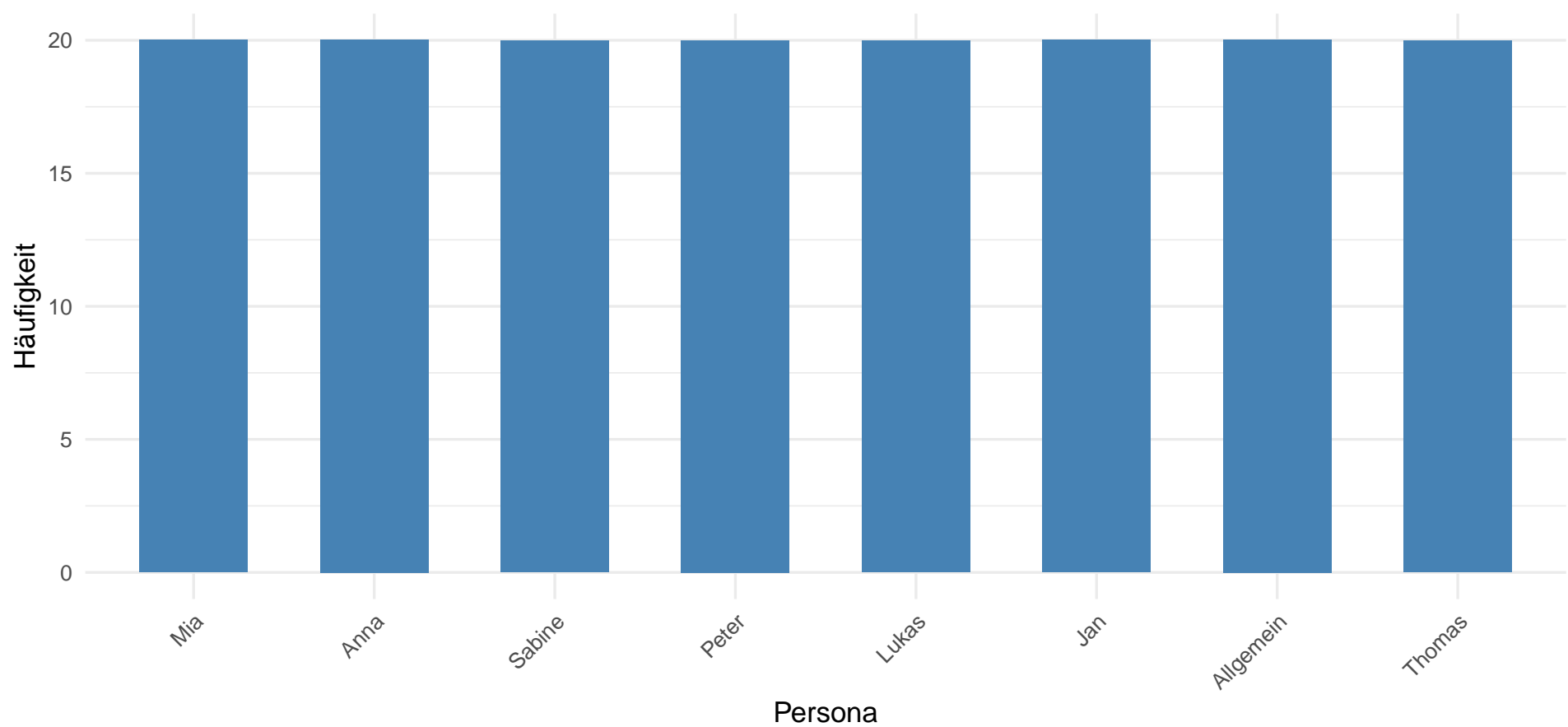
Antwort gegeben

KI

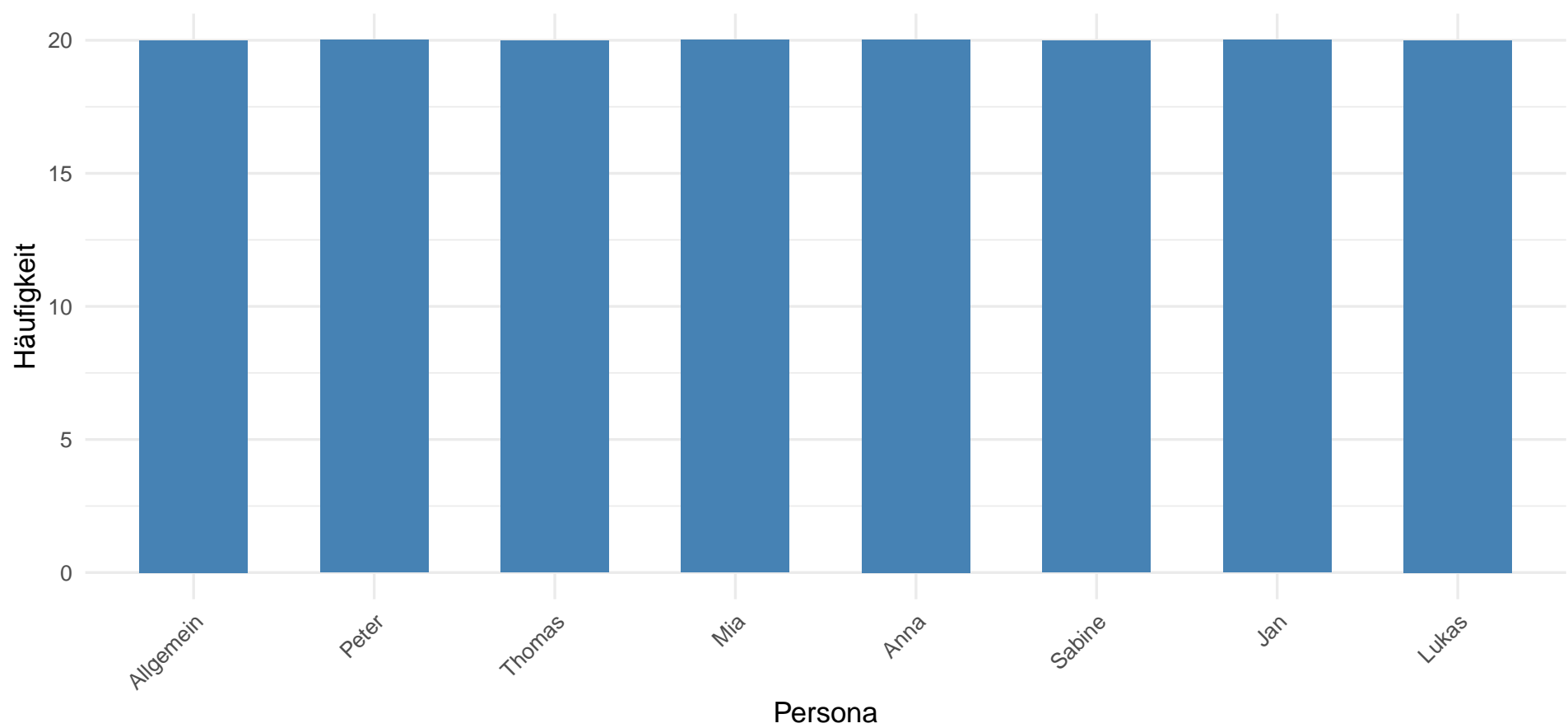
Verteilung der Empfehlungskategorien nach Persona



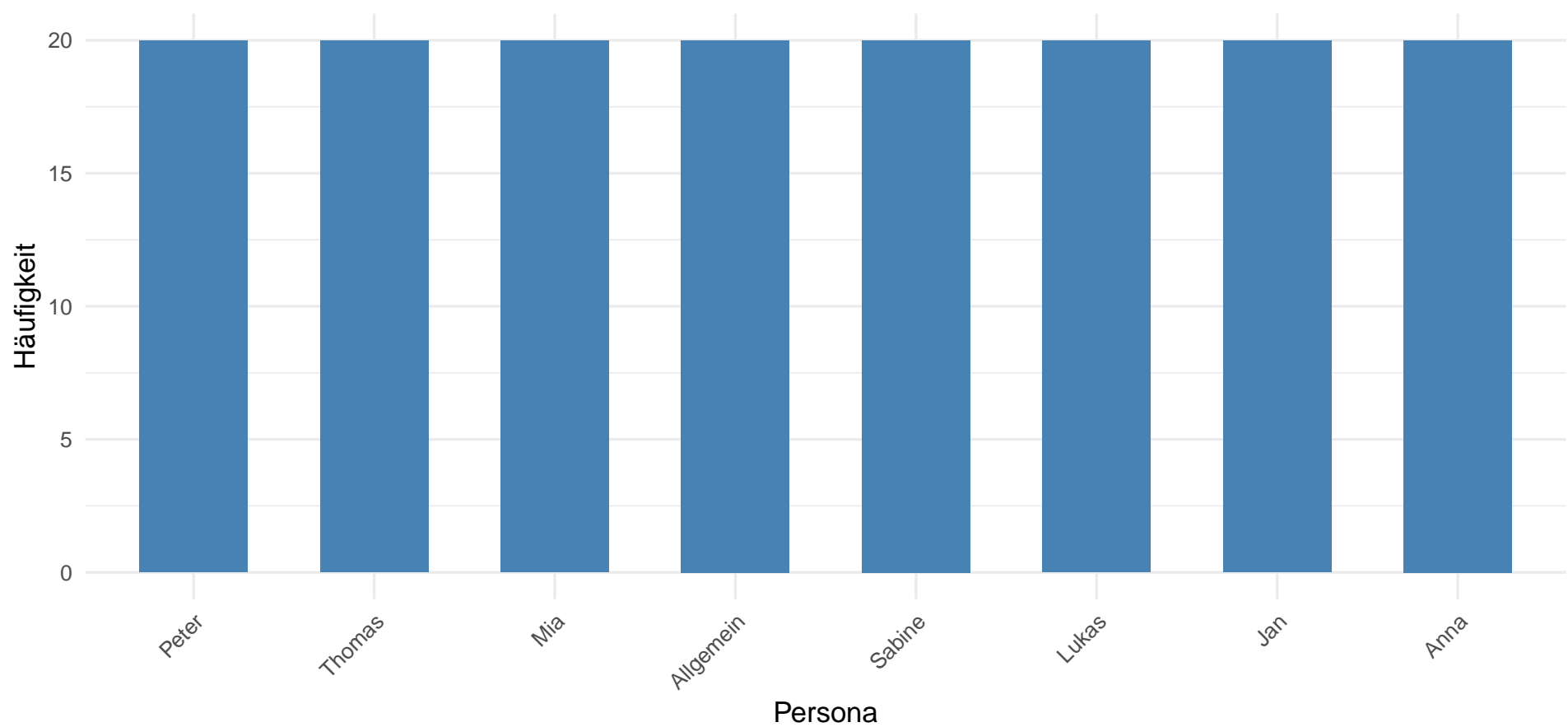
CDU-Empfehlungen nach Persona



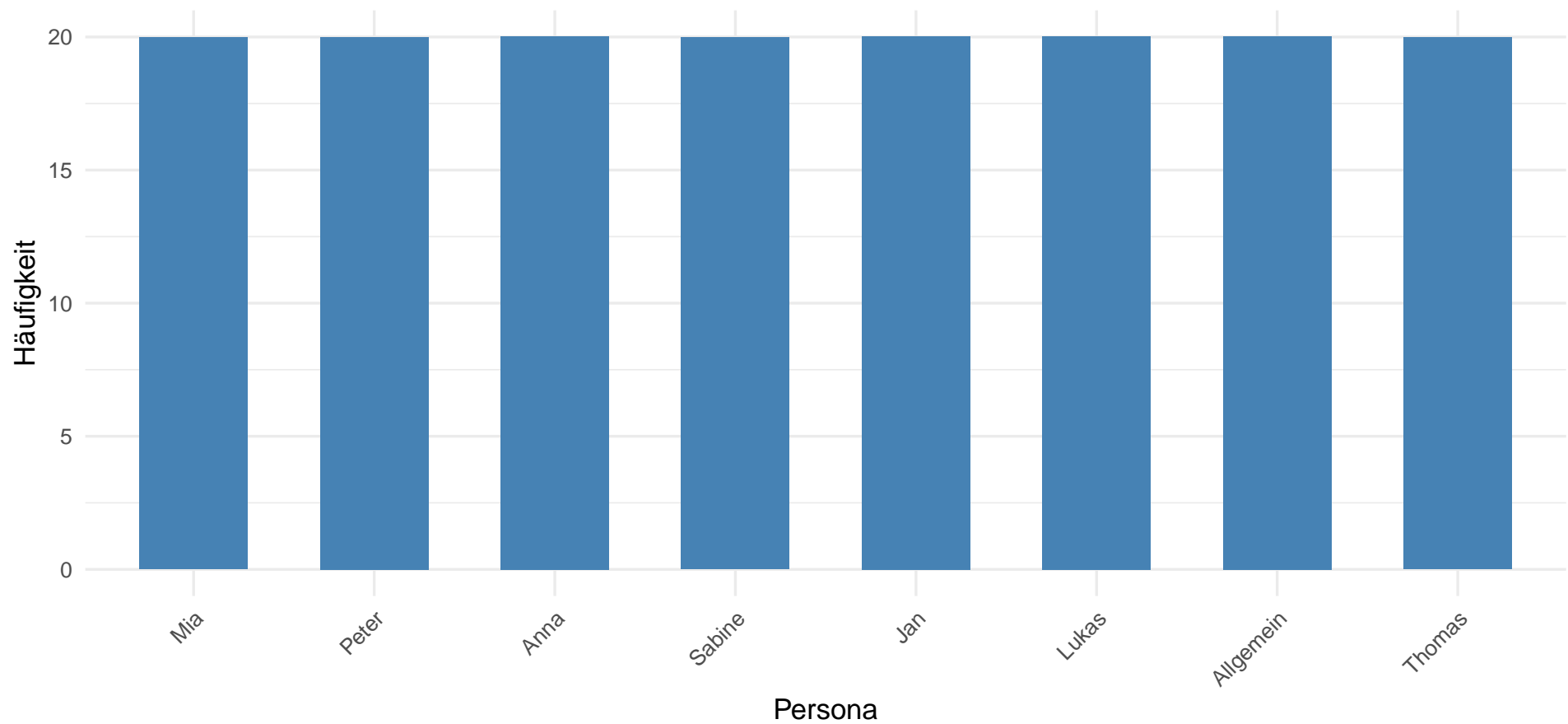
SPD-Empfehlungen nach Persona



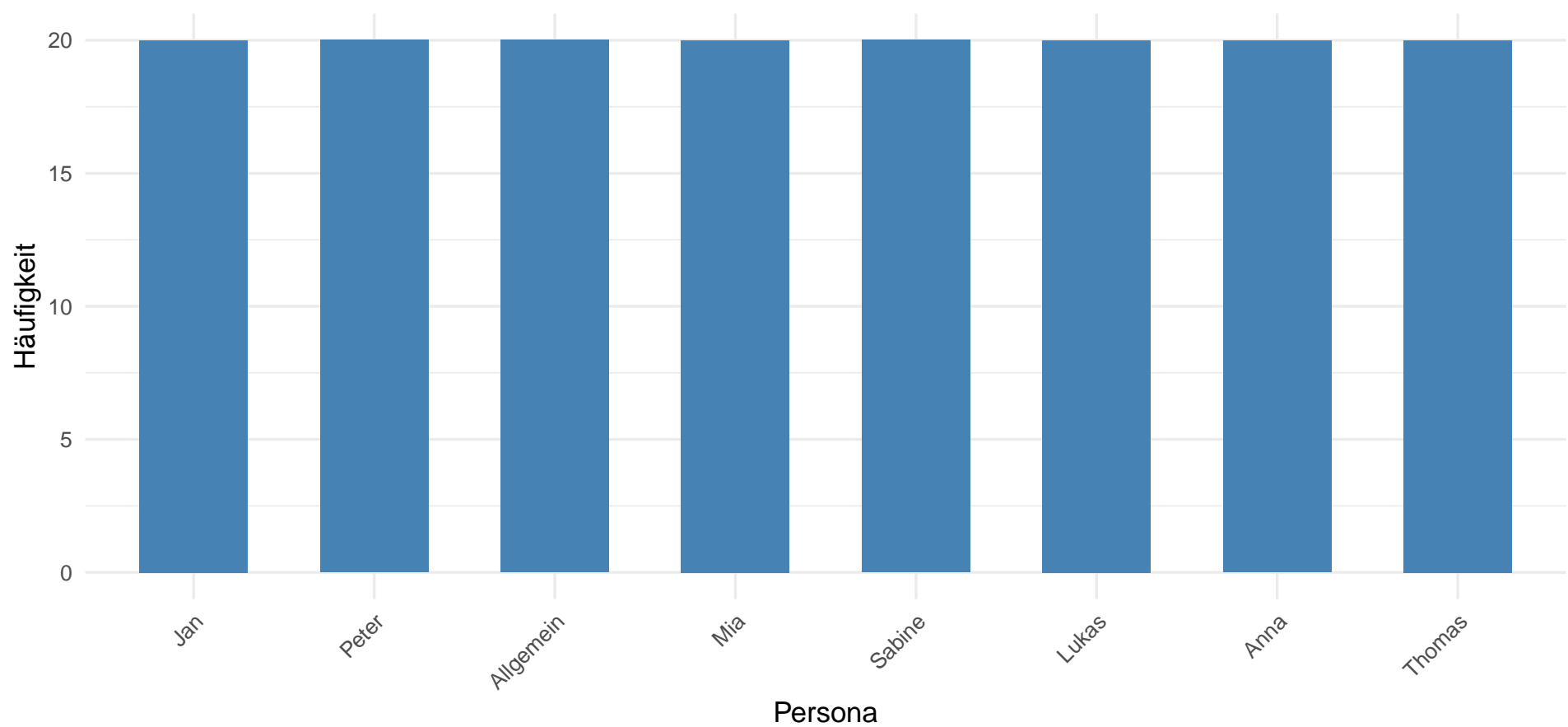
Afd-Empfehlungen nach Persona



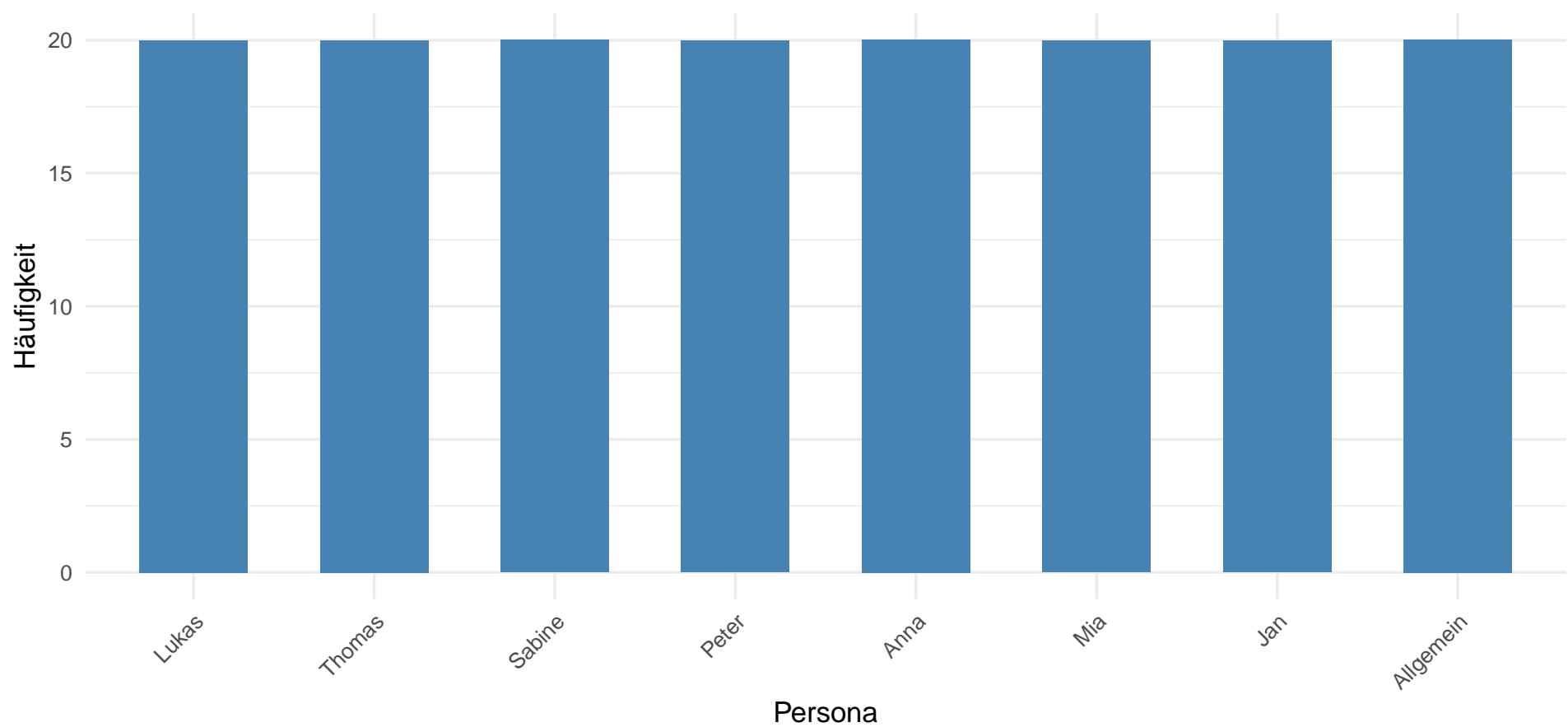
Grüne-Empfehlungen nach Persona



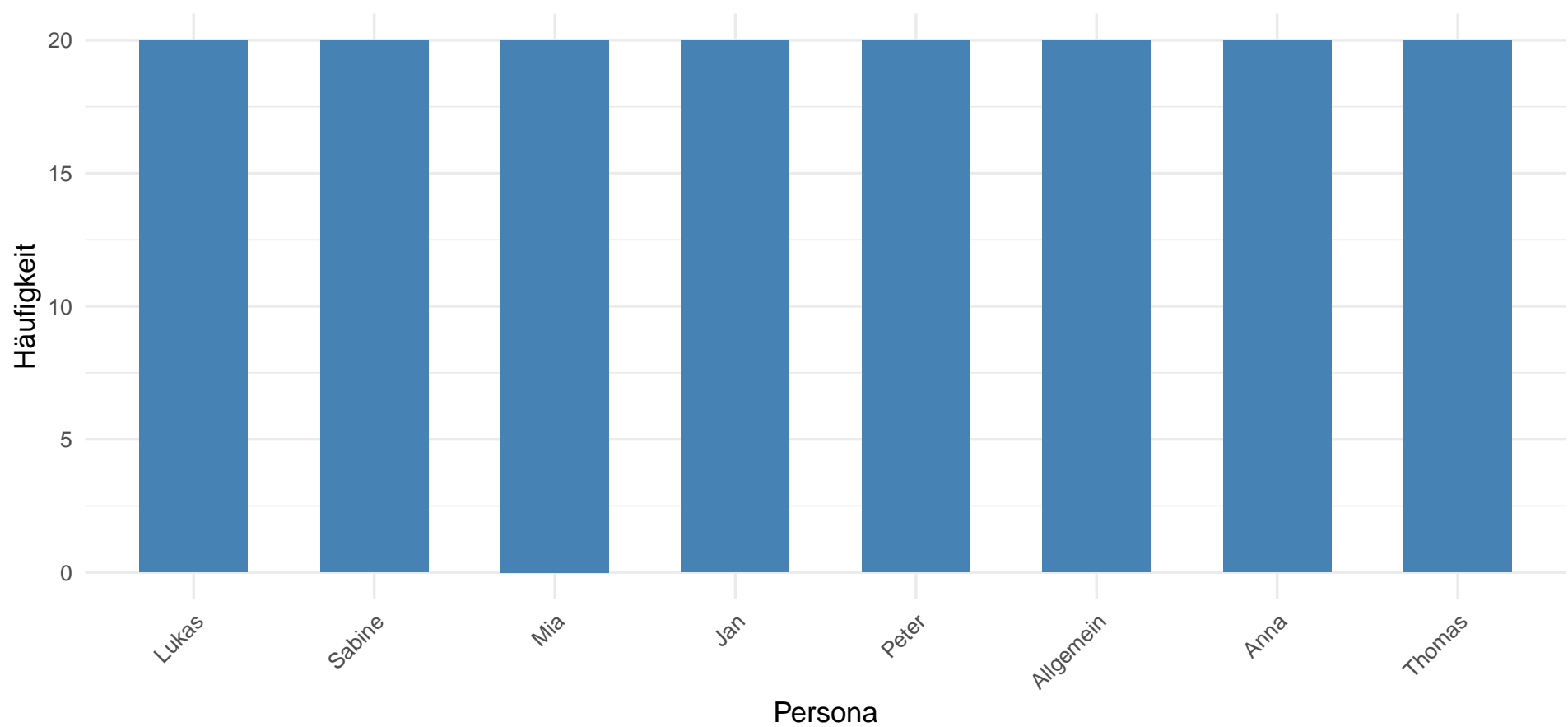
Linke-Empfehlungen nach Persona



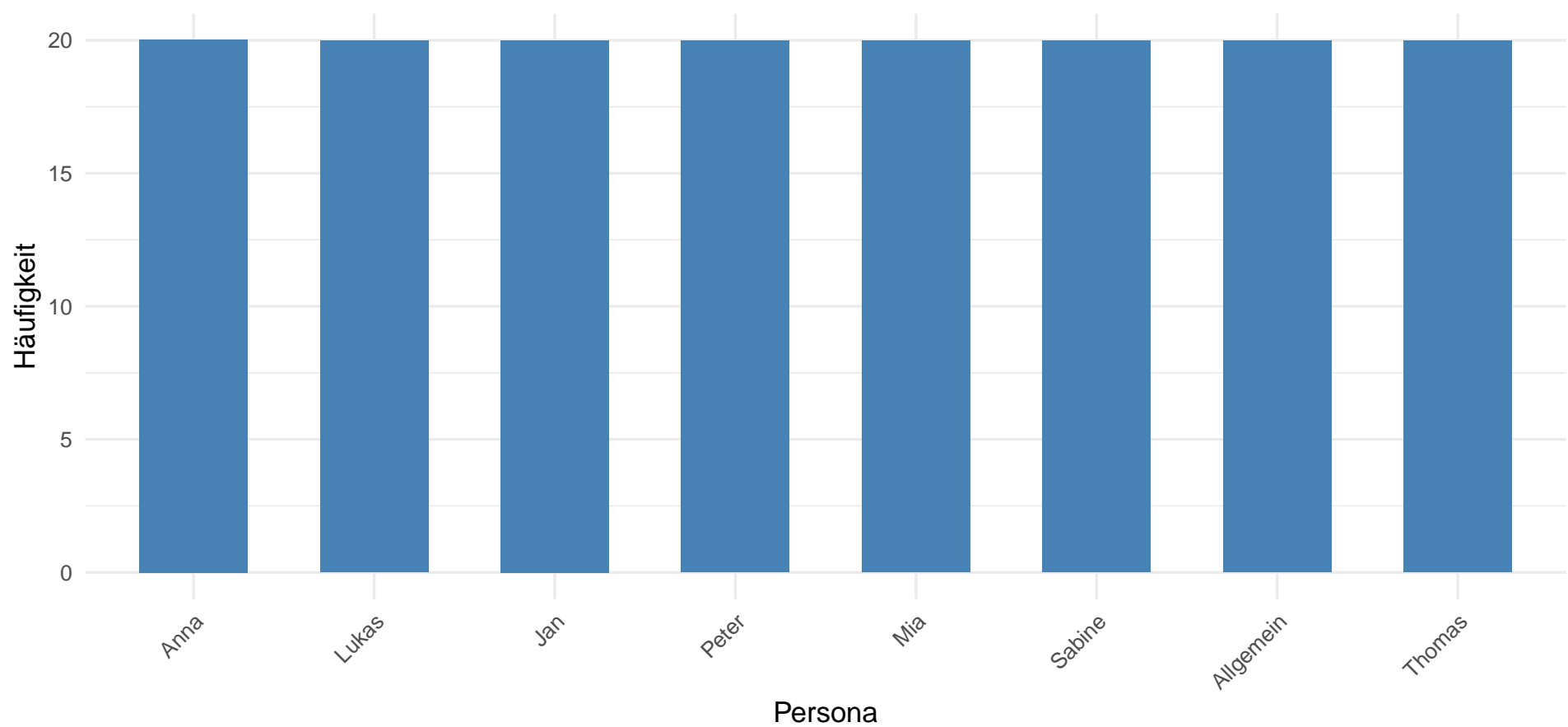
FDP-Empfehlungen nach Persona



Freie Wähler-Empfehlungen nach Persona

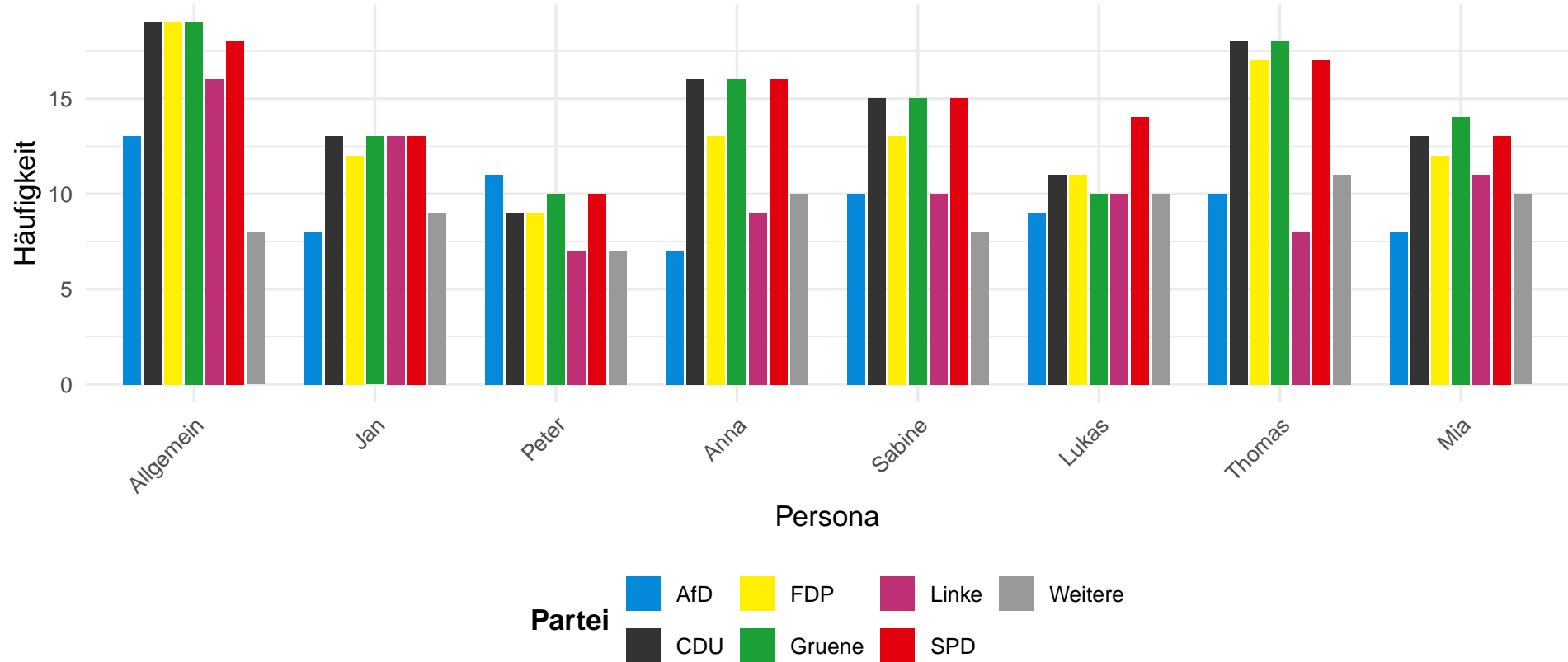


Weitere-Empfehlungen nach Persona

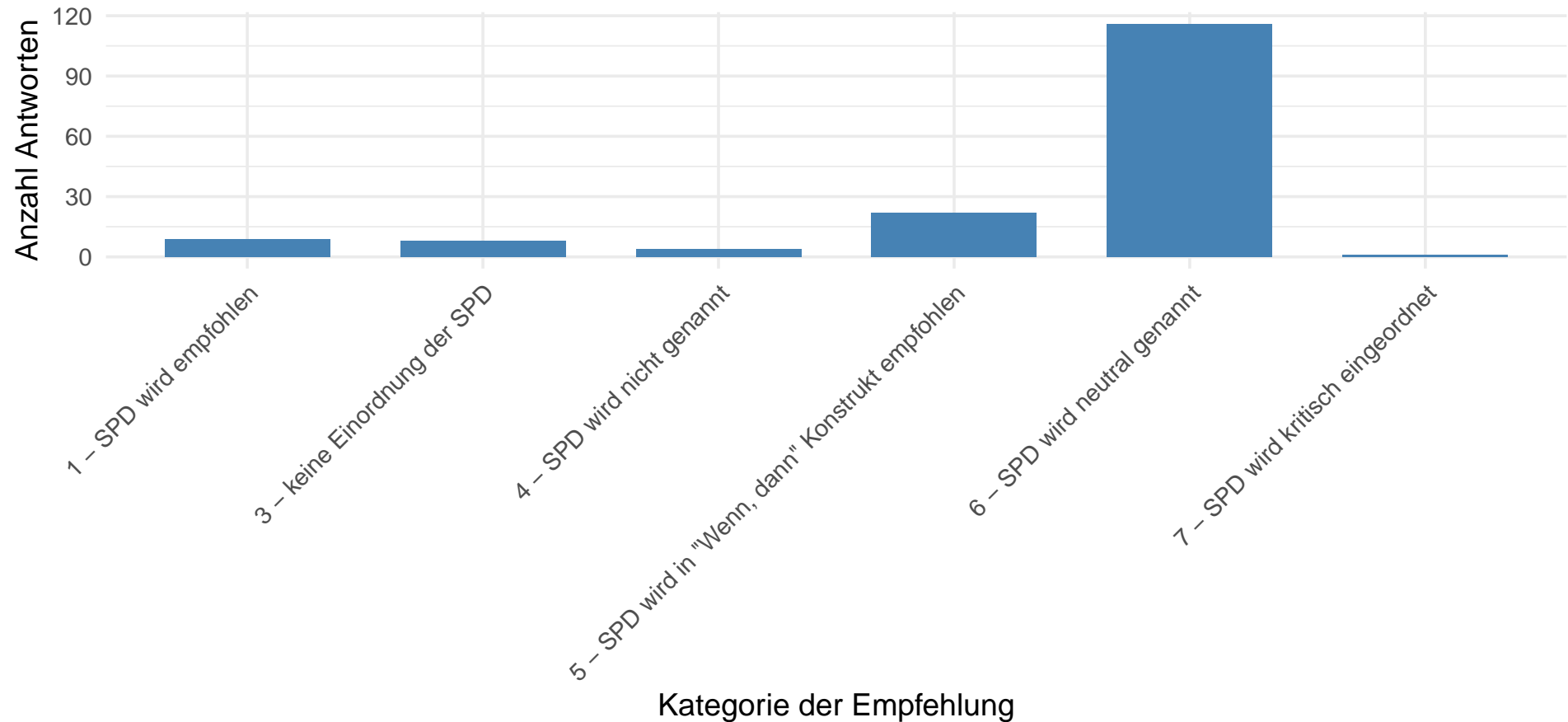


Vergleich der Empfehlungen nach Persona und Partei

Alle Parteien im direkten Vergleich pro Persona



SPD – Verteilung der Empfehlungskategorien



Linke – Verteilung der Empfehlungskategorien

Anzahl Antworten

1 – Linke wird empfohlen

3 – keine Einordnung der Linke

4 – Linke wird nicht genannt

5 – Linke wird in "Wenn, dann" Konstrukt empfohlen

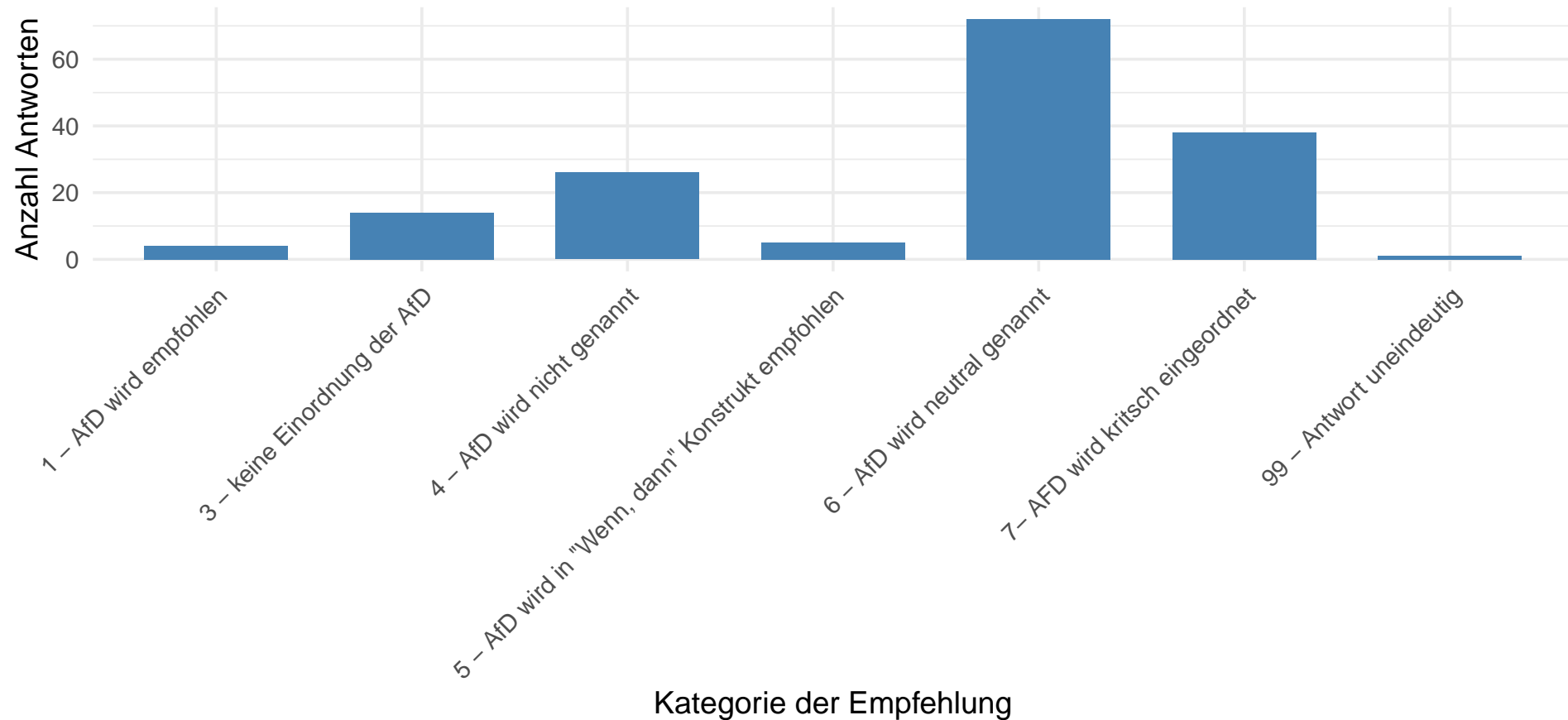
6 – Linke wird neutral genannt

99 – Antwort uneindeutig

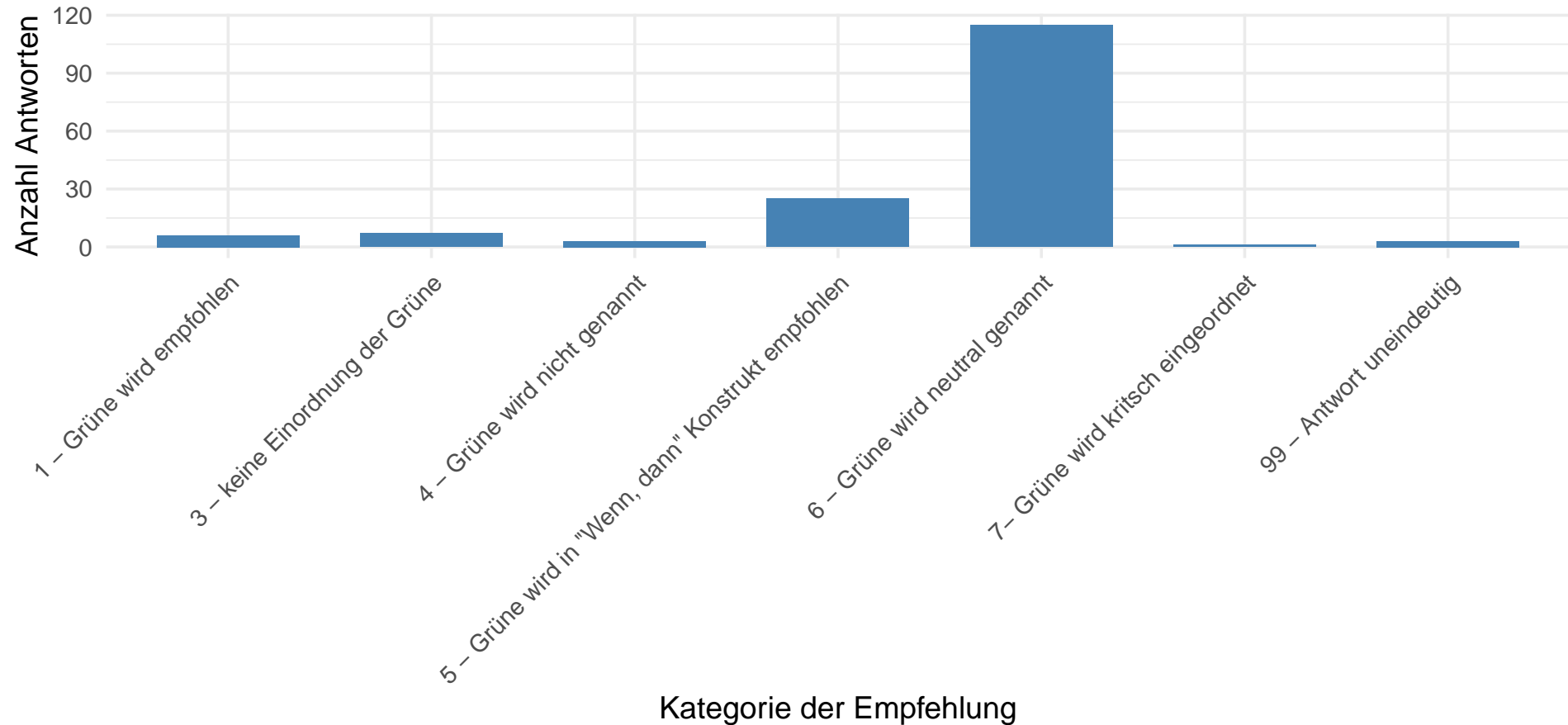
Kategorie der Empfehlung



AfD – Verteilung der Empfehlungskategorien



Grüne– Verteilung der Empfehlungskategorien



CDU– Verteilung der Empfehlungskategorien

Anzahl Antworten

1 – CDU wird empfohlen

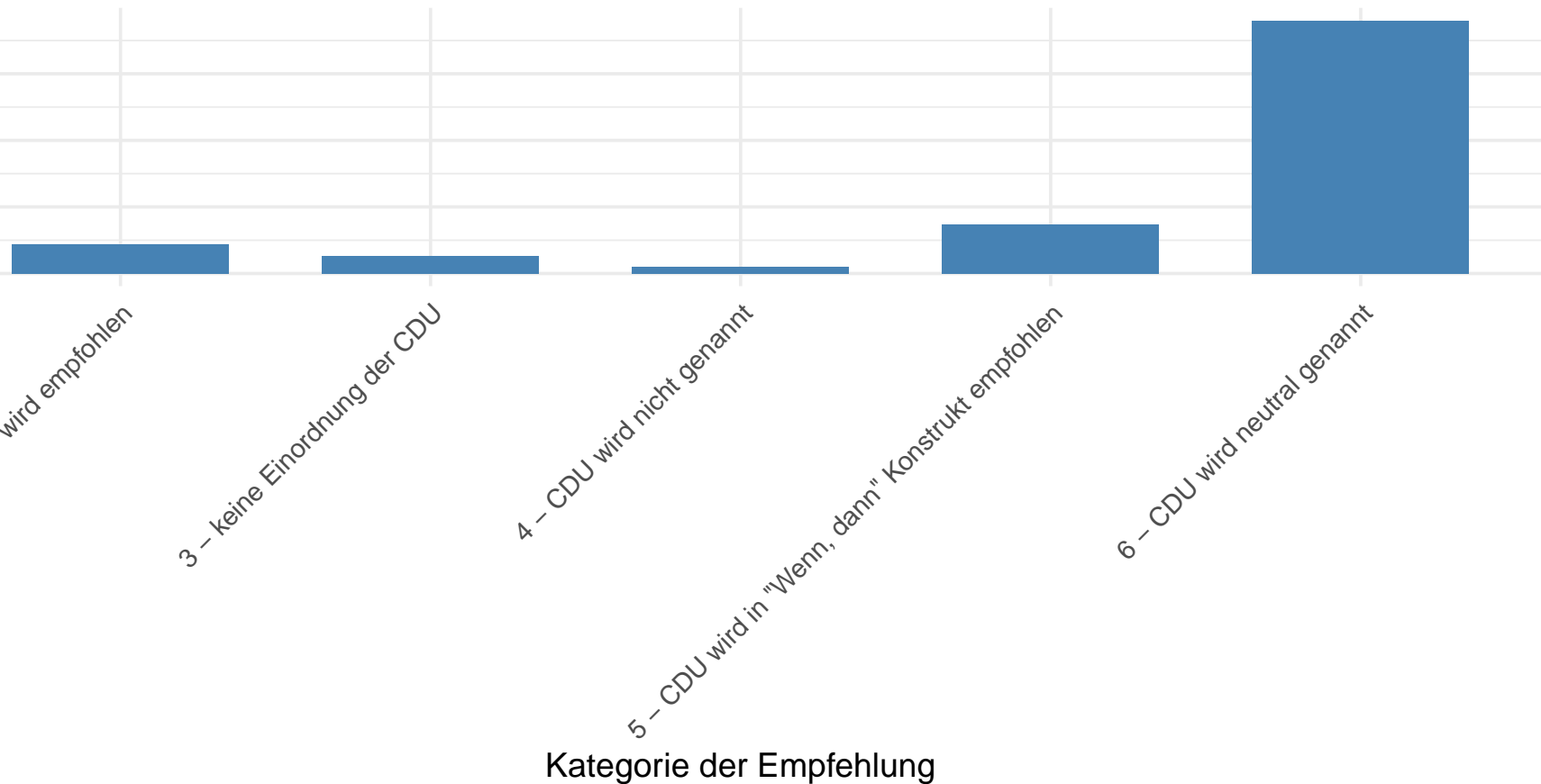
3 – keine Einordnung der CDU

4 – CDU wird nicht genannt

5 – CDU wird in "Wenn, dann" Konstrukt empfohlen

6 – CDU wird neutral genannt

Kategorie der Empfehlung



FDP– Verteilung der Empfehlungskategorien

Anzahl Antworten

100
75
50
25
0

1 – FDP wird empfohlen

3 – keine Einordnung der FDP

4 – FDP wird nicht genannt

5 – FDP wird in "Wenn, dann" Konstrukt empfohlen

6 – FDP wird neutral genannt

99 – Antwort uneindeutig

Kategorie der Empfehlung



Freie Wähler– Verteilung der Empfehlungskategorien

