

# Zusammenhang zwischen Modell und Korrektheit – Frage 101

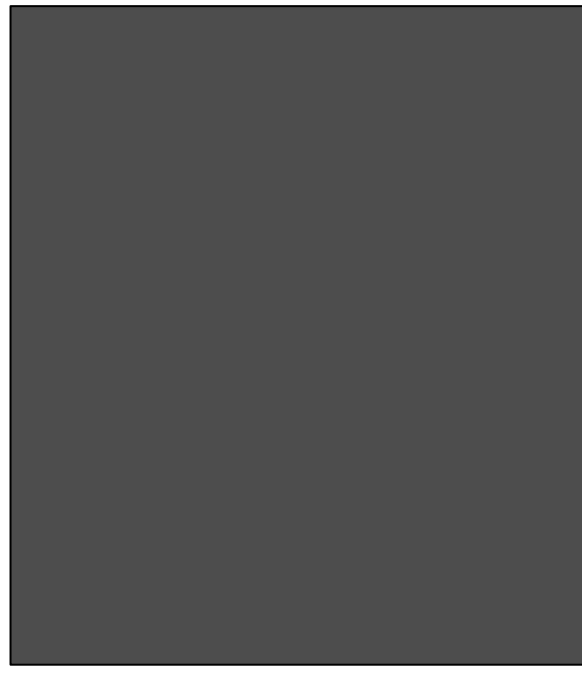
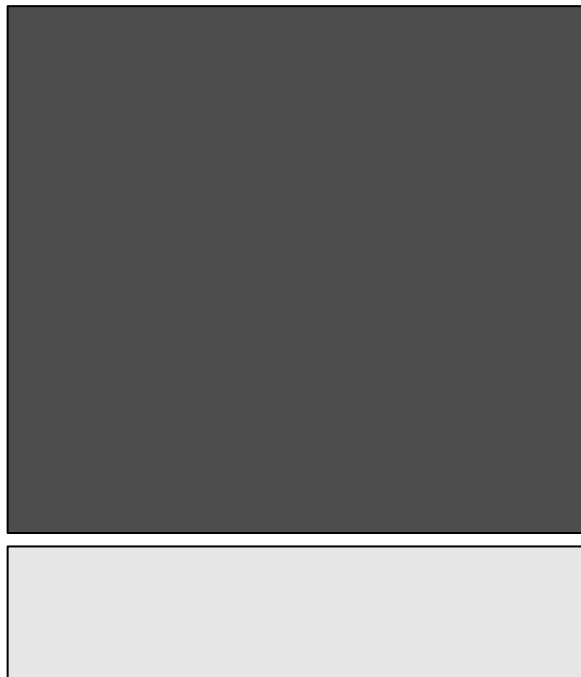
Chat-GPT 5.1

Gemini FAST

Korrektheit 2.1

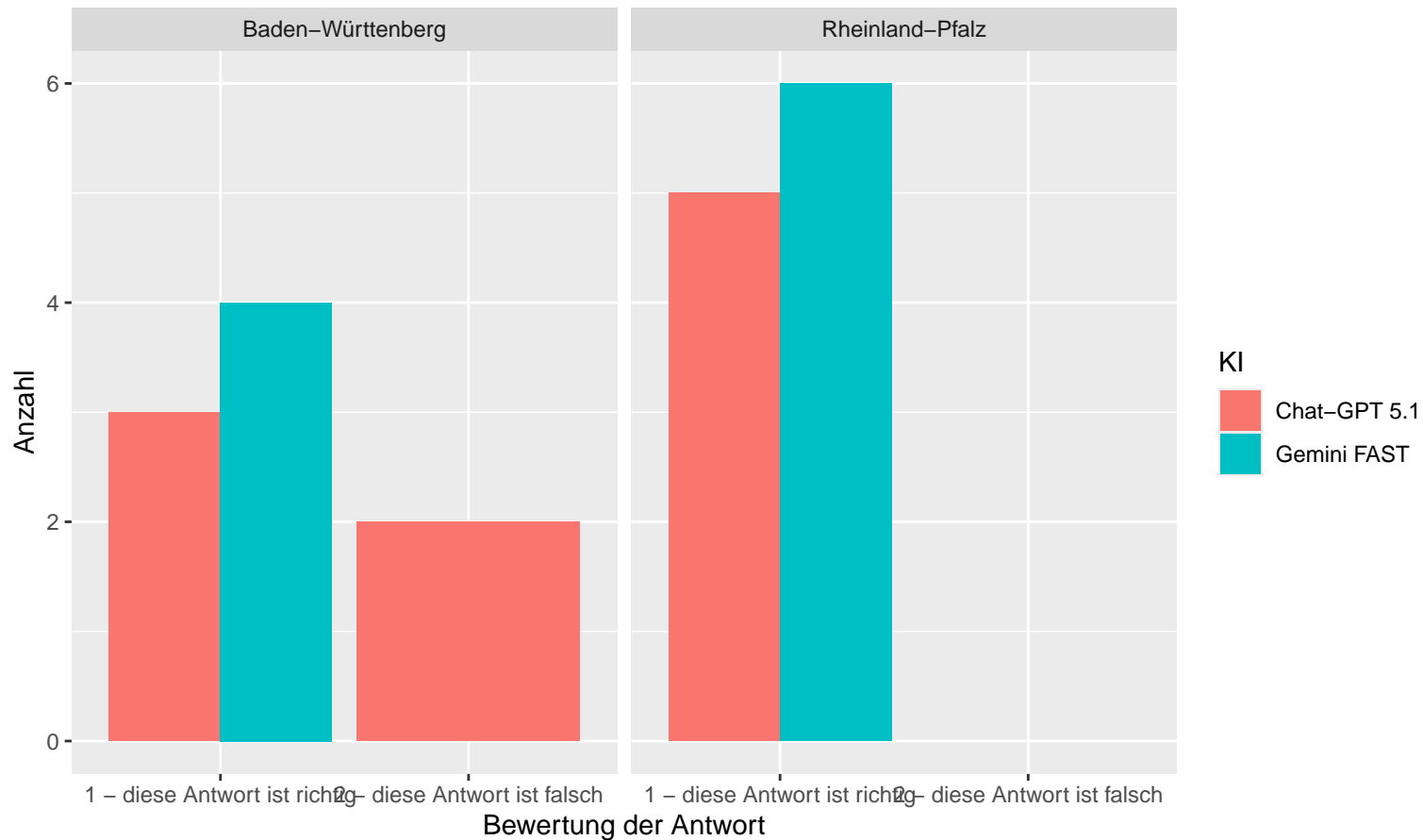
1 – diese Antwort ist richtig

2 – diese Antwort ist falsch

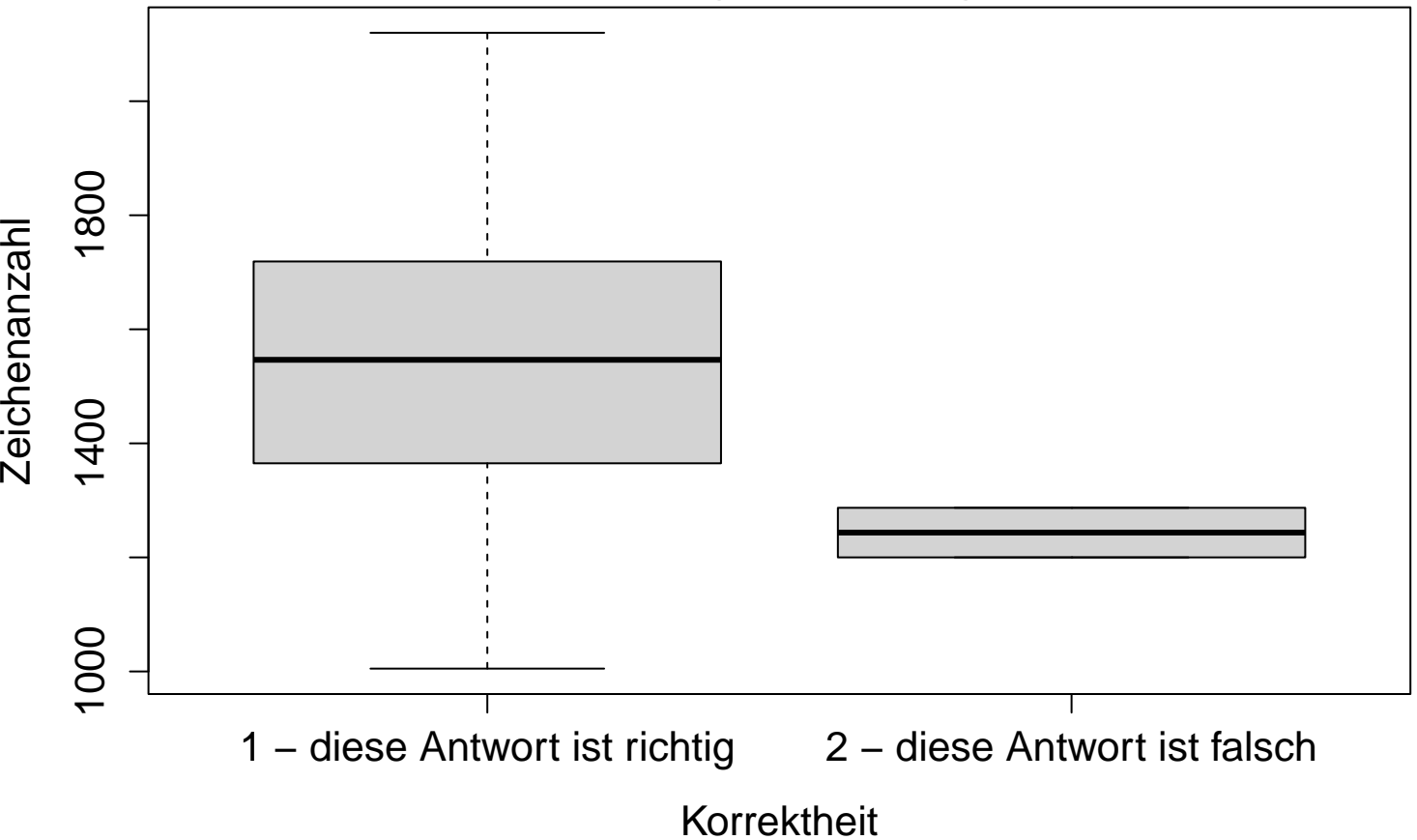


KI

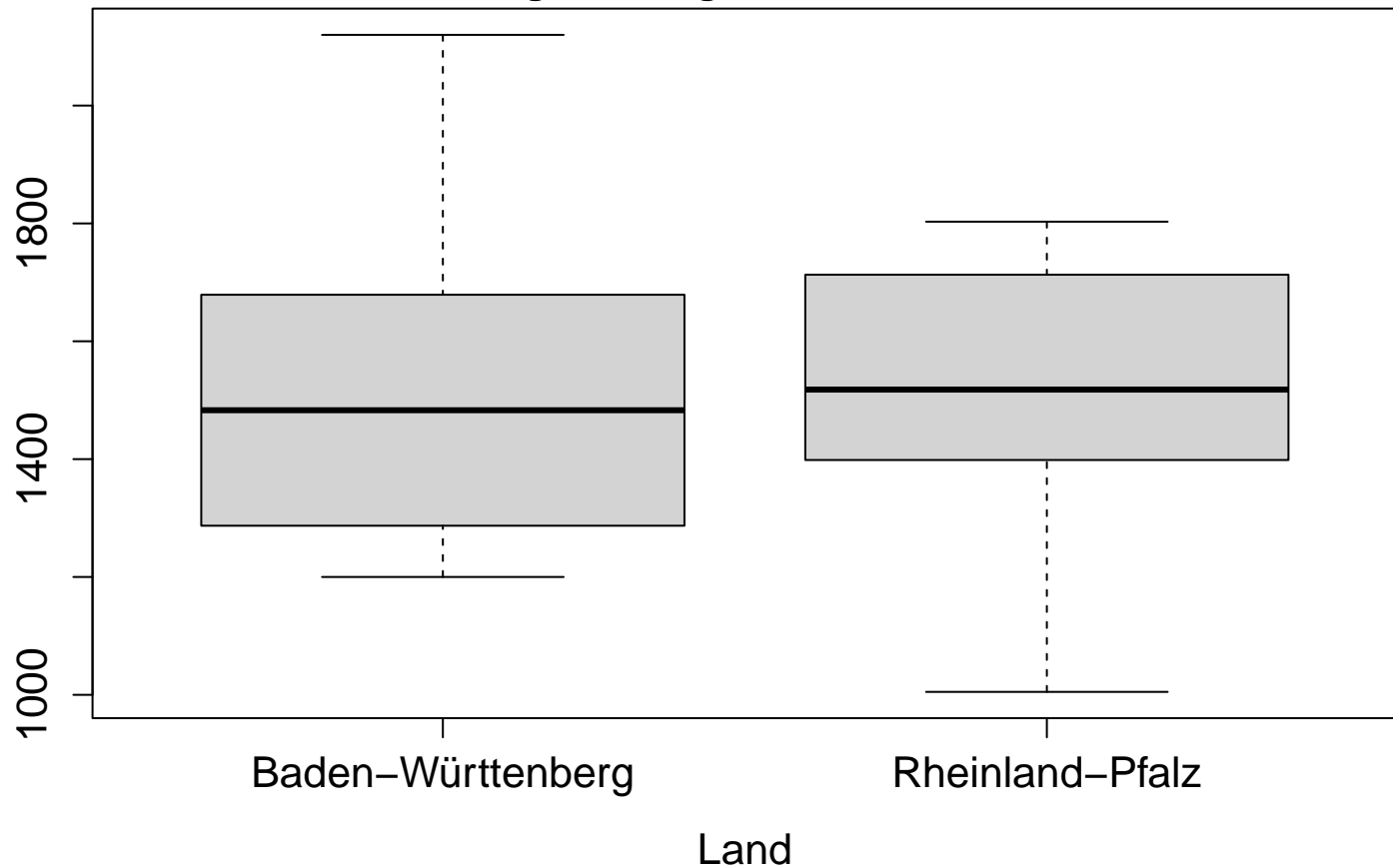
# Antwortqualität nach Modell und Land – Frage 101



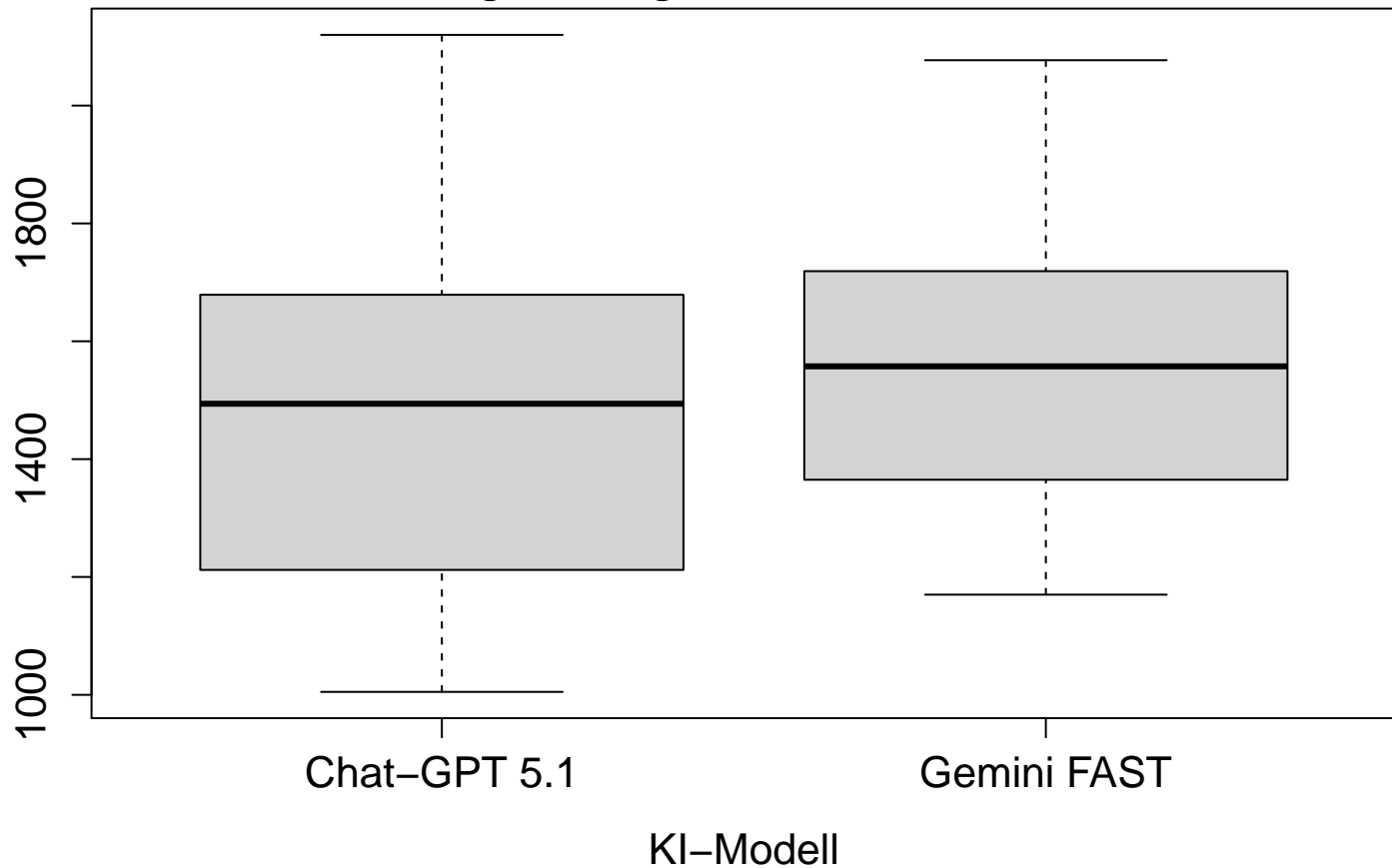
**Antwortlänge nach Richtigkeit**



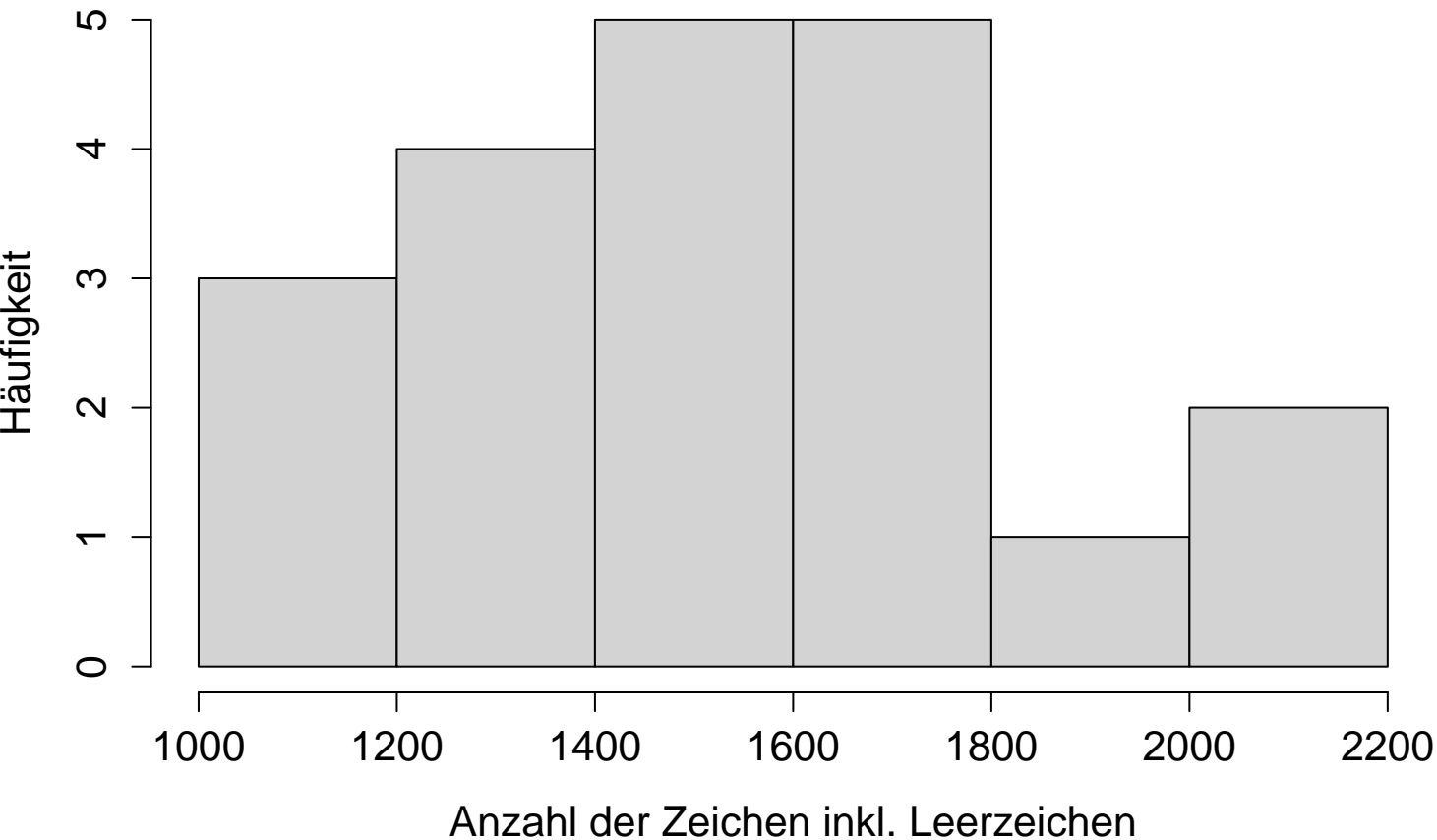
Antwortlänge für Frage 101 nach Land sortiert



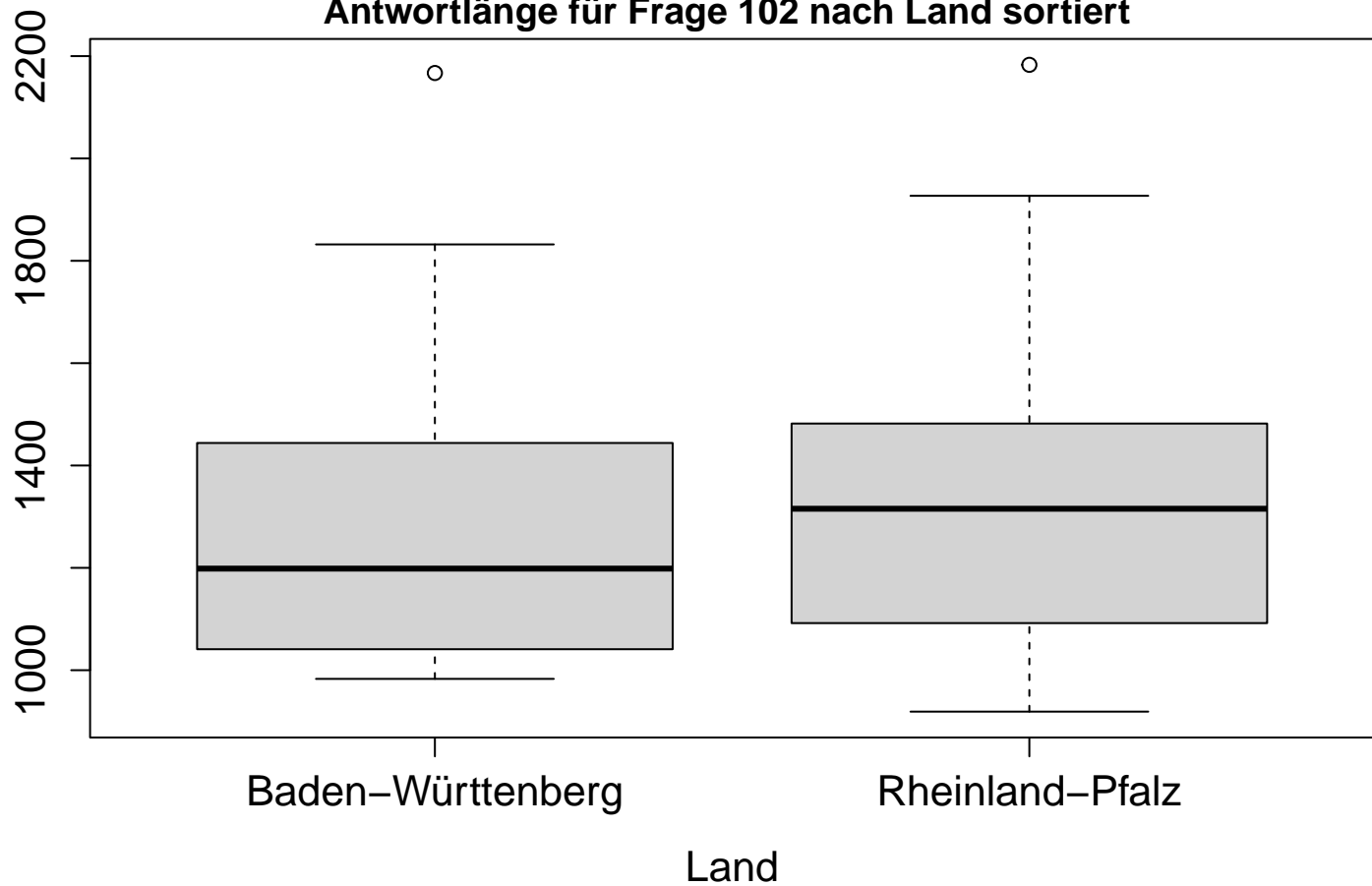
Antwortlänge für Frage 101 nach KI-Modell sortiert



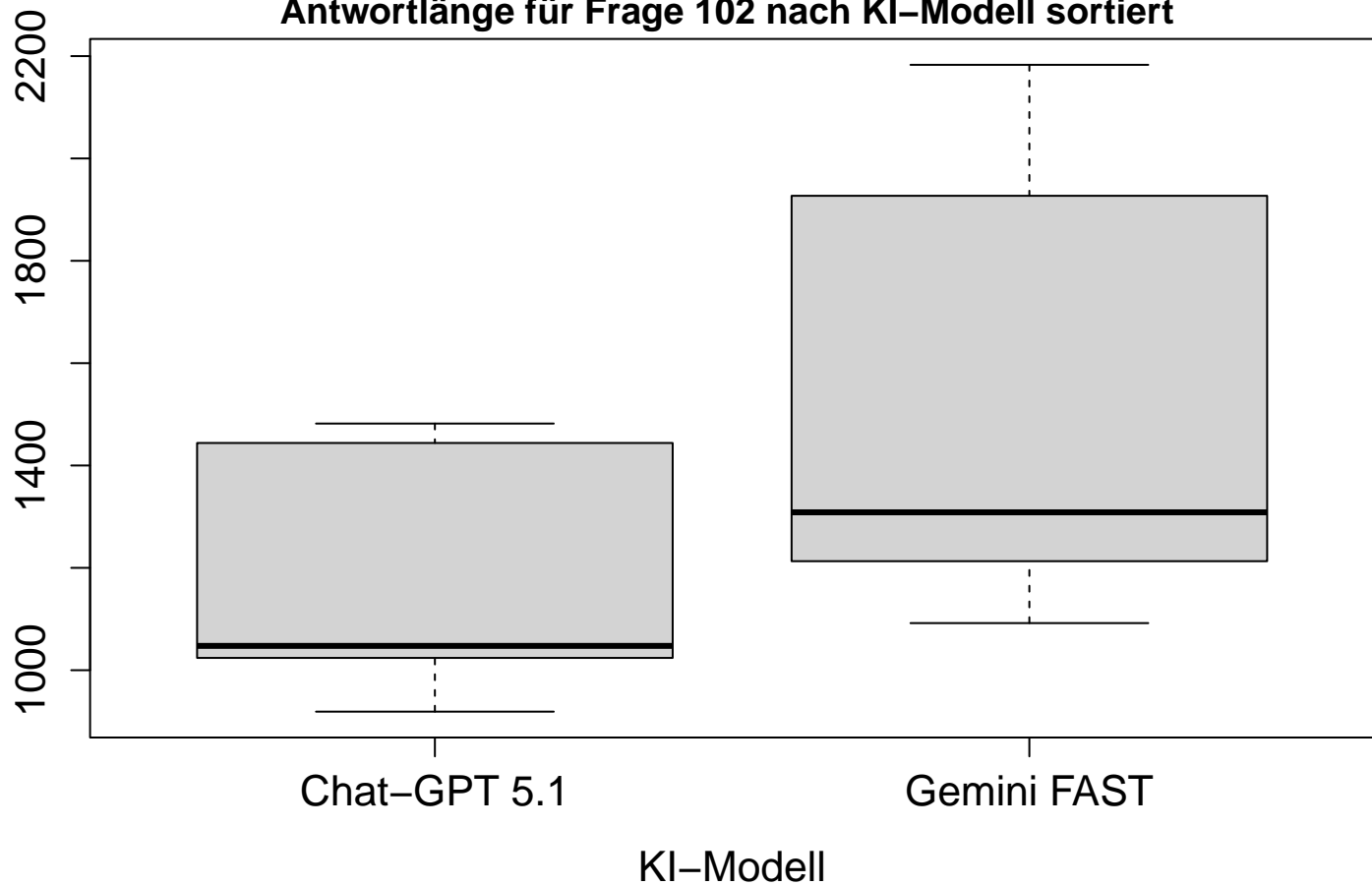
**Histogramm der Ausführlichkeit bei 'Wer darf wählen'**



## Antwortlänge für Frage 102 nach Land sortiert

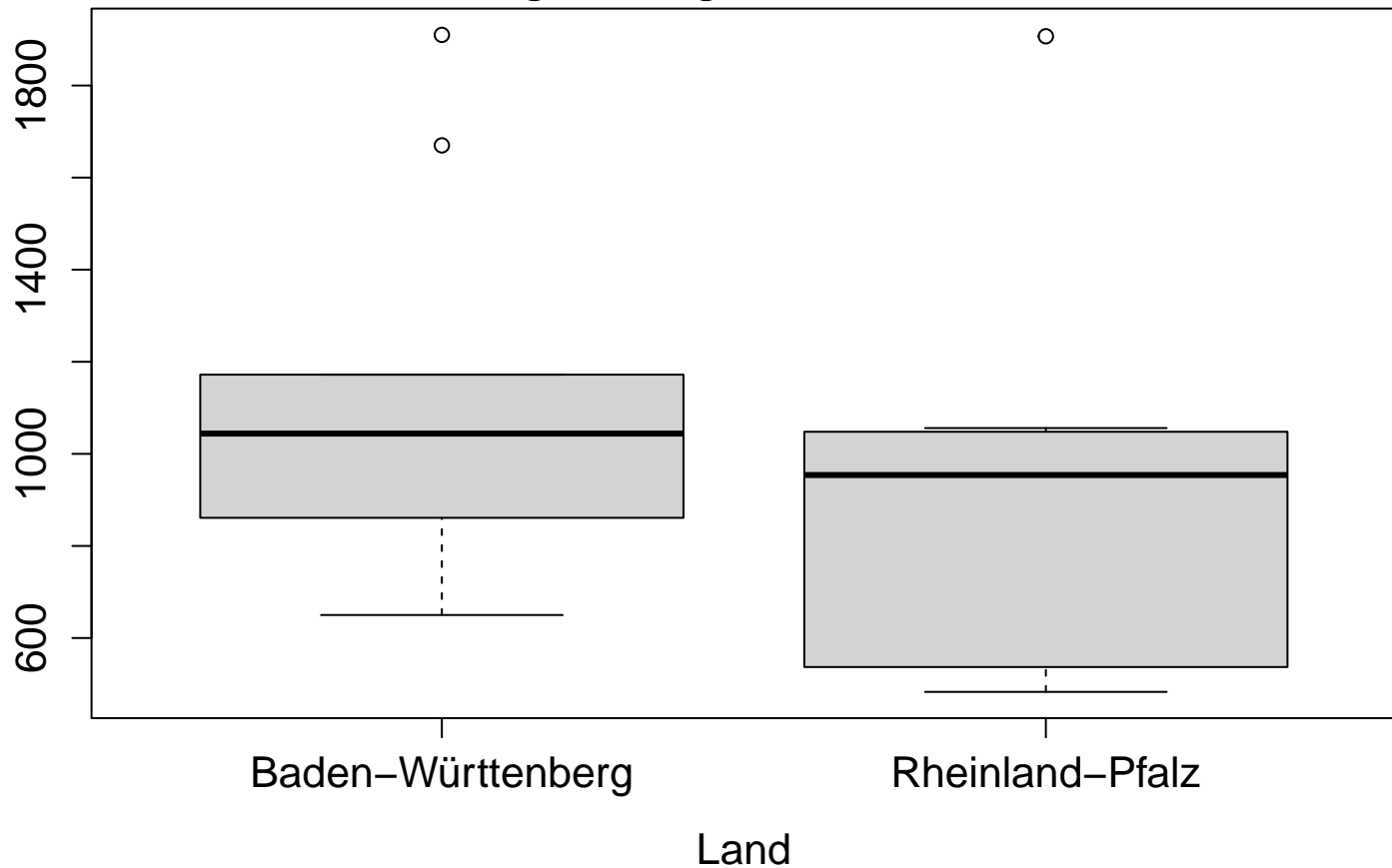


Antwortlänge für Frage 102 nach KI-Modell sortiert

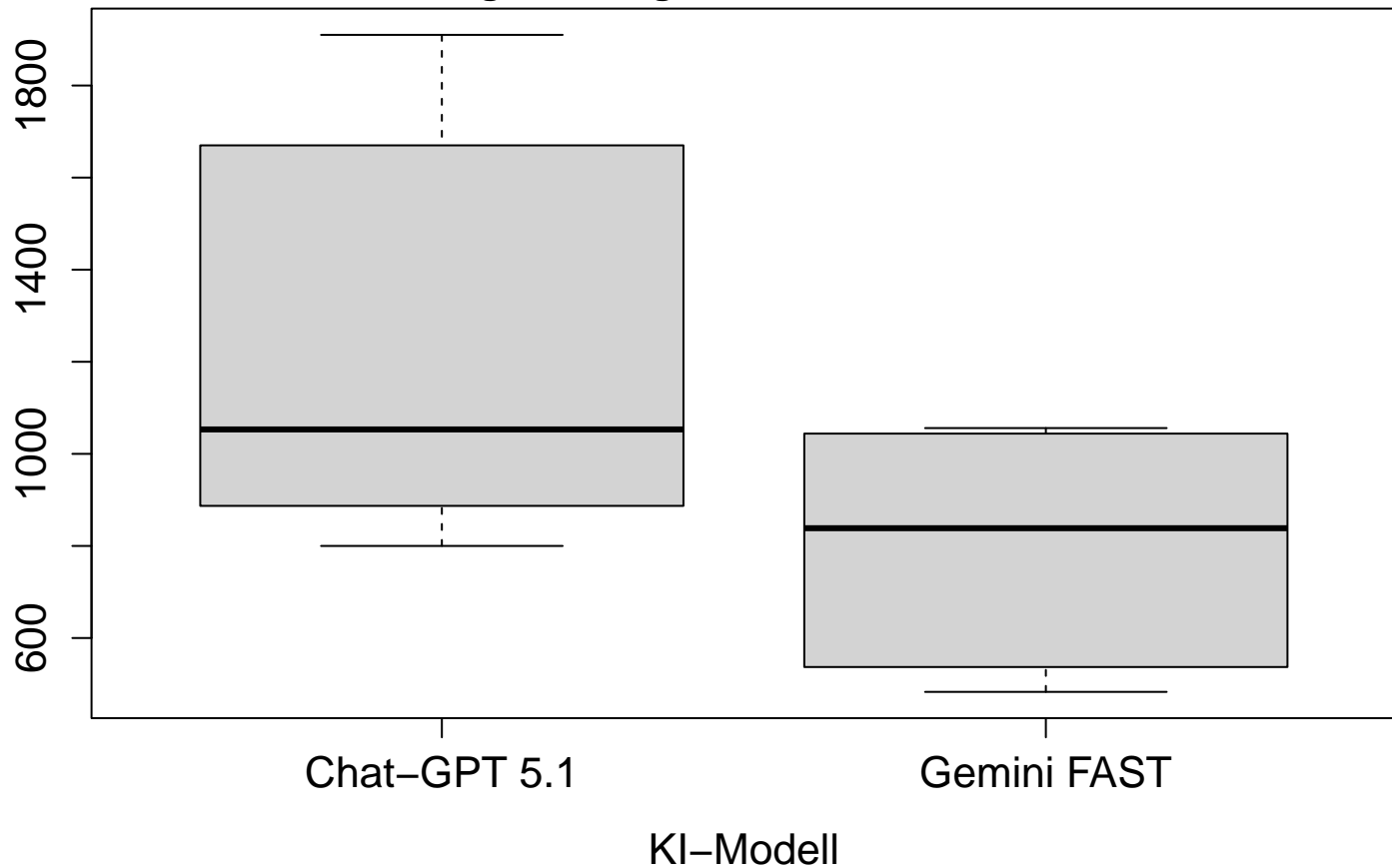




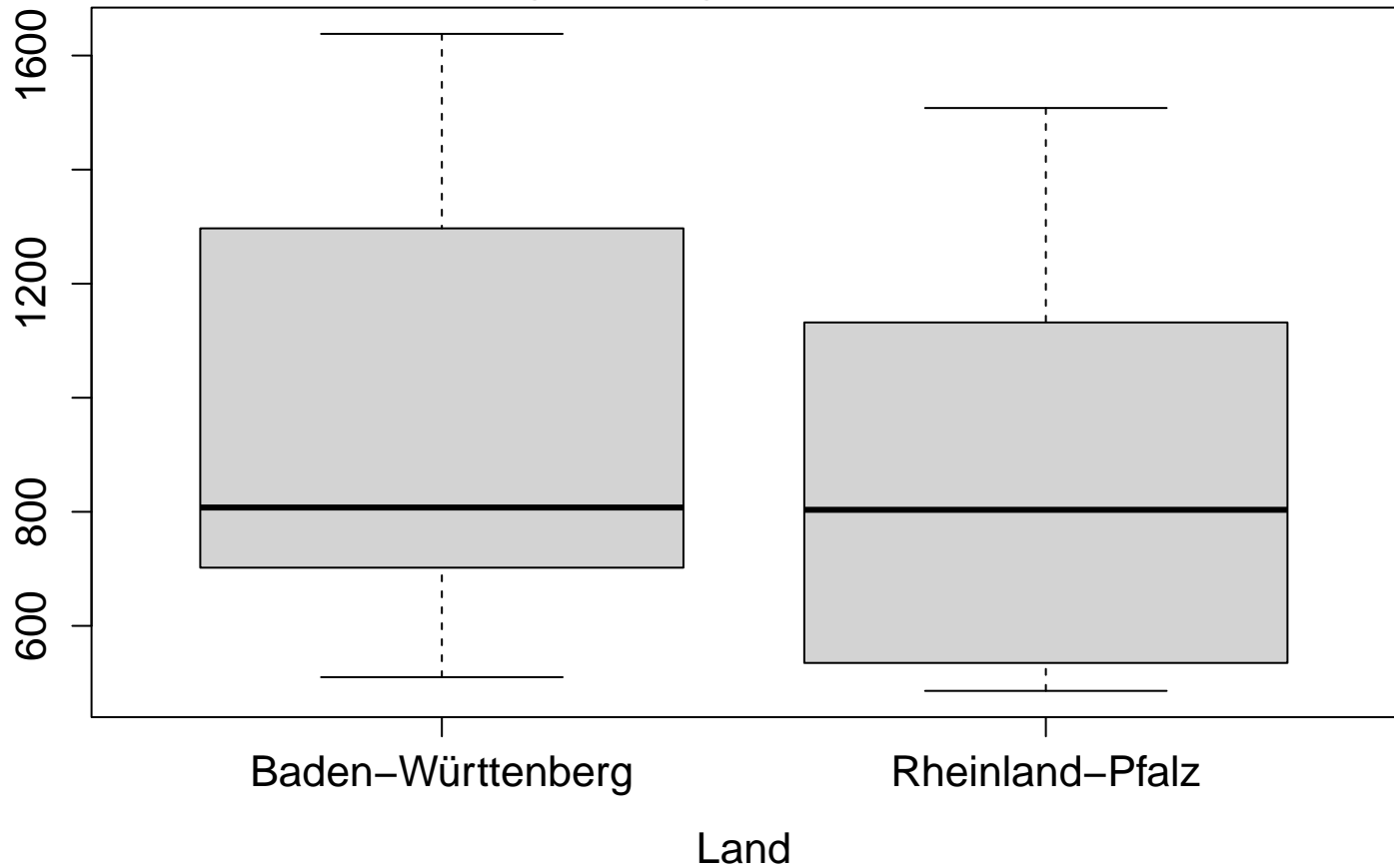
Antwortlänge für Frage 103 nach Land sortiert



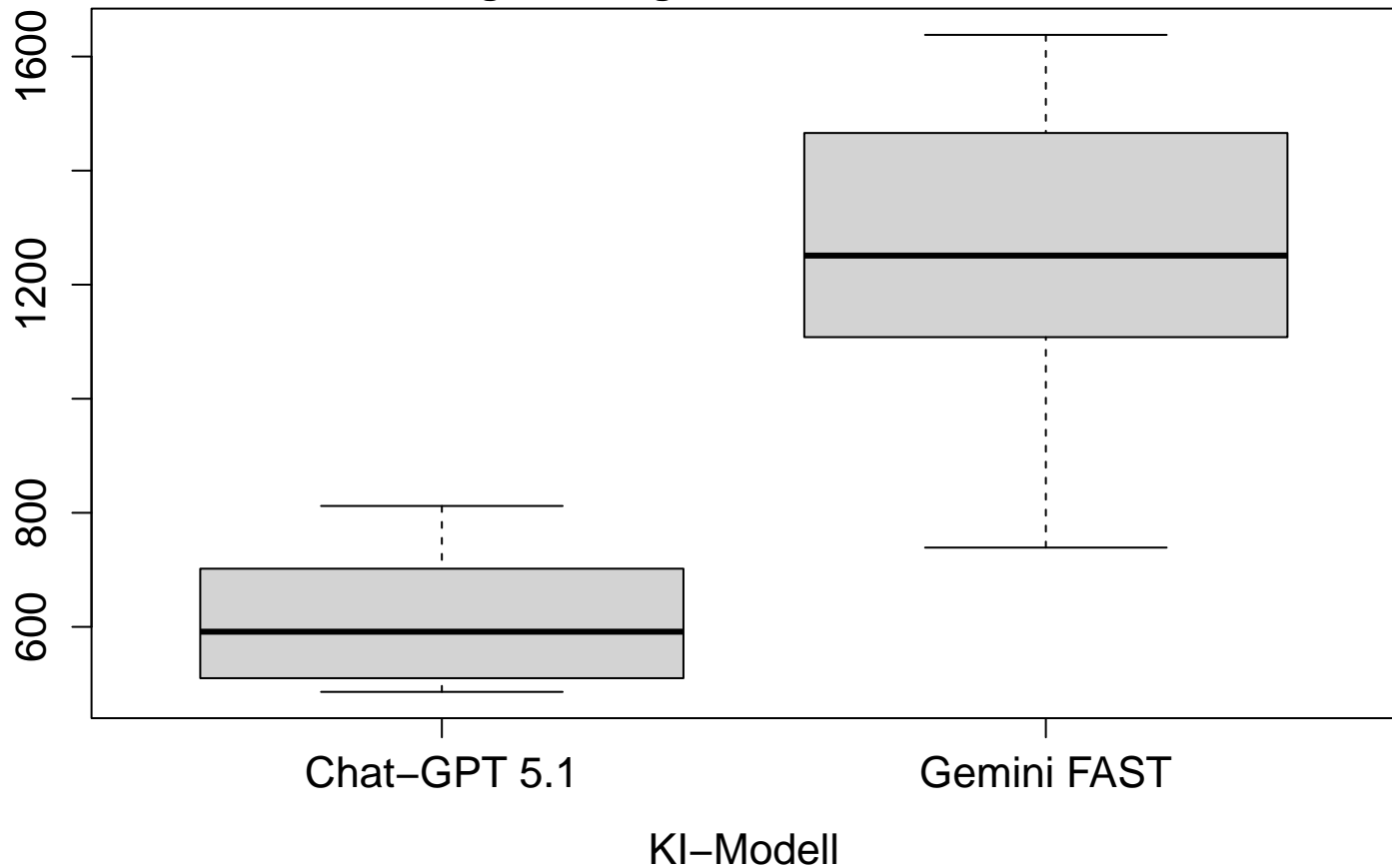
## Antwortlänge für Frage 103 nach KI-Modell sortiert



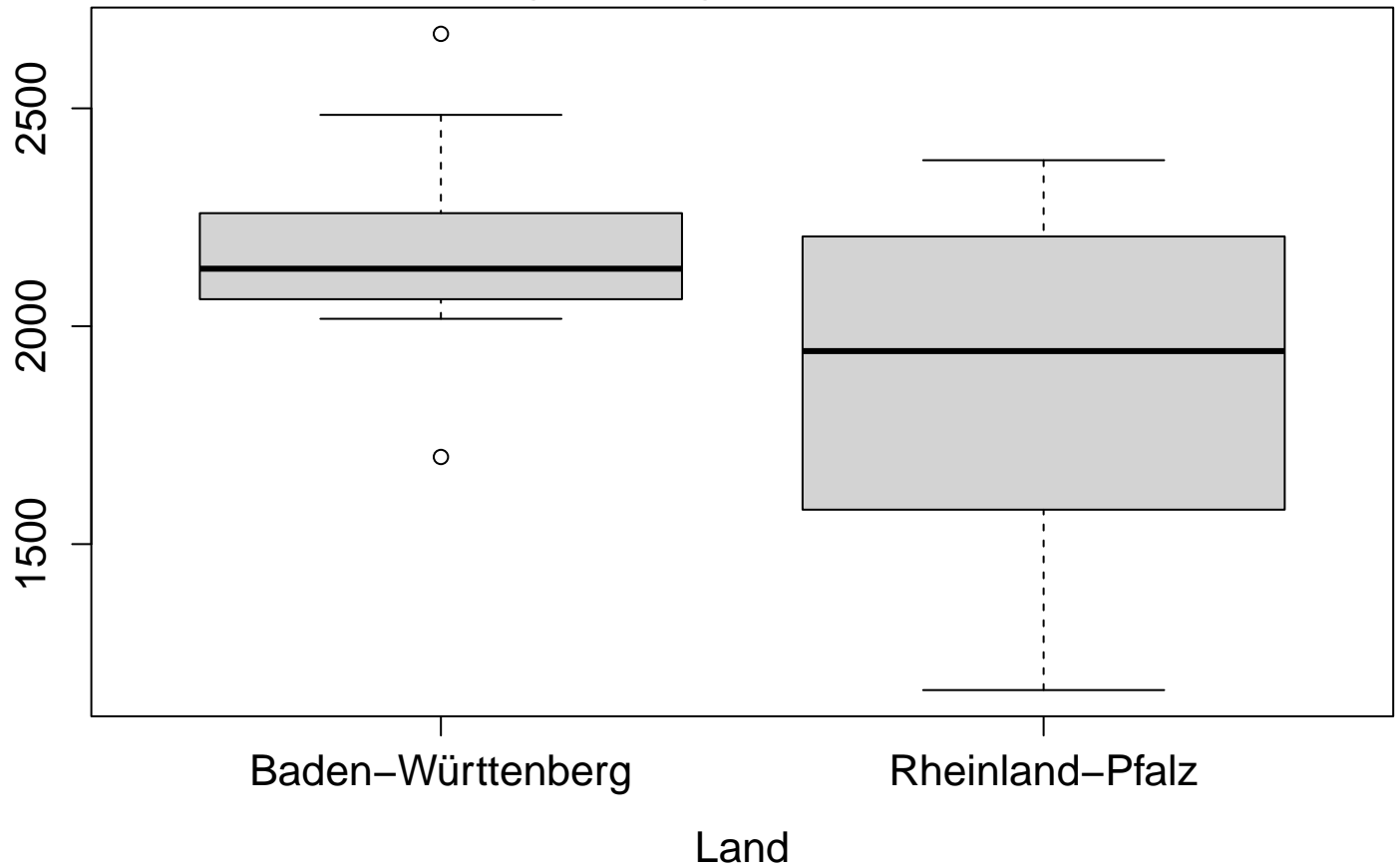
## Antwortlänge für Frage 104 nach Land sortiert



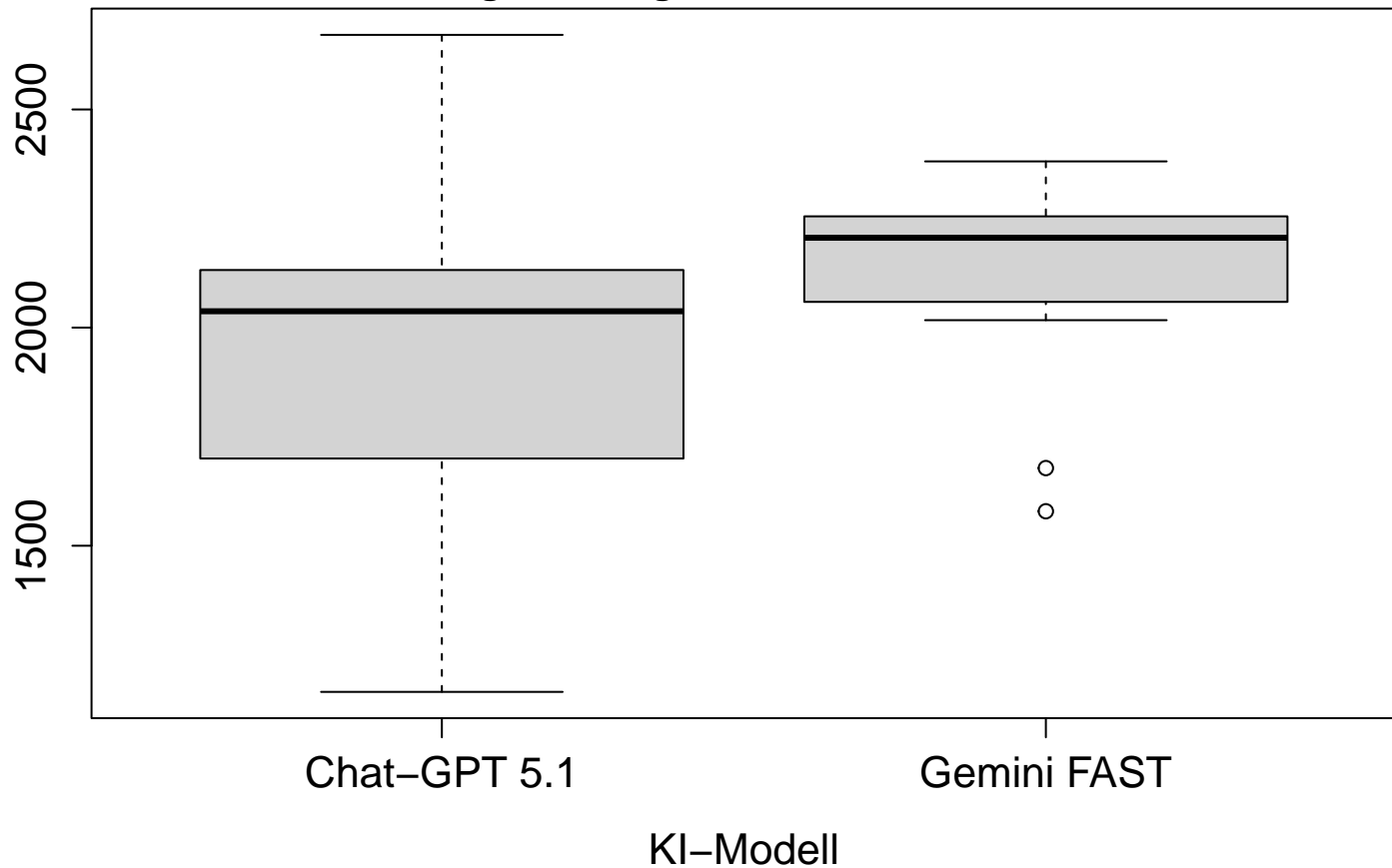
Antwortlänge für Frage 104 nach KI-Modell sortiert

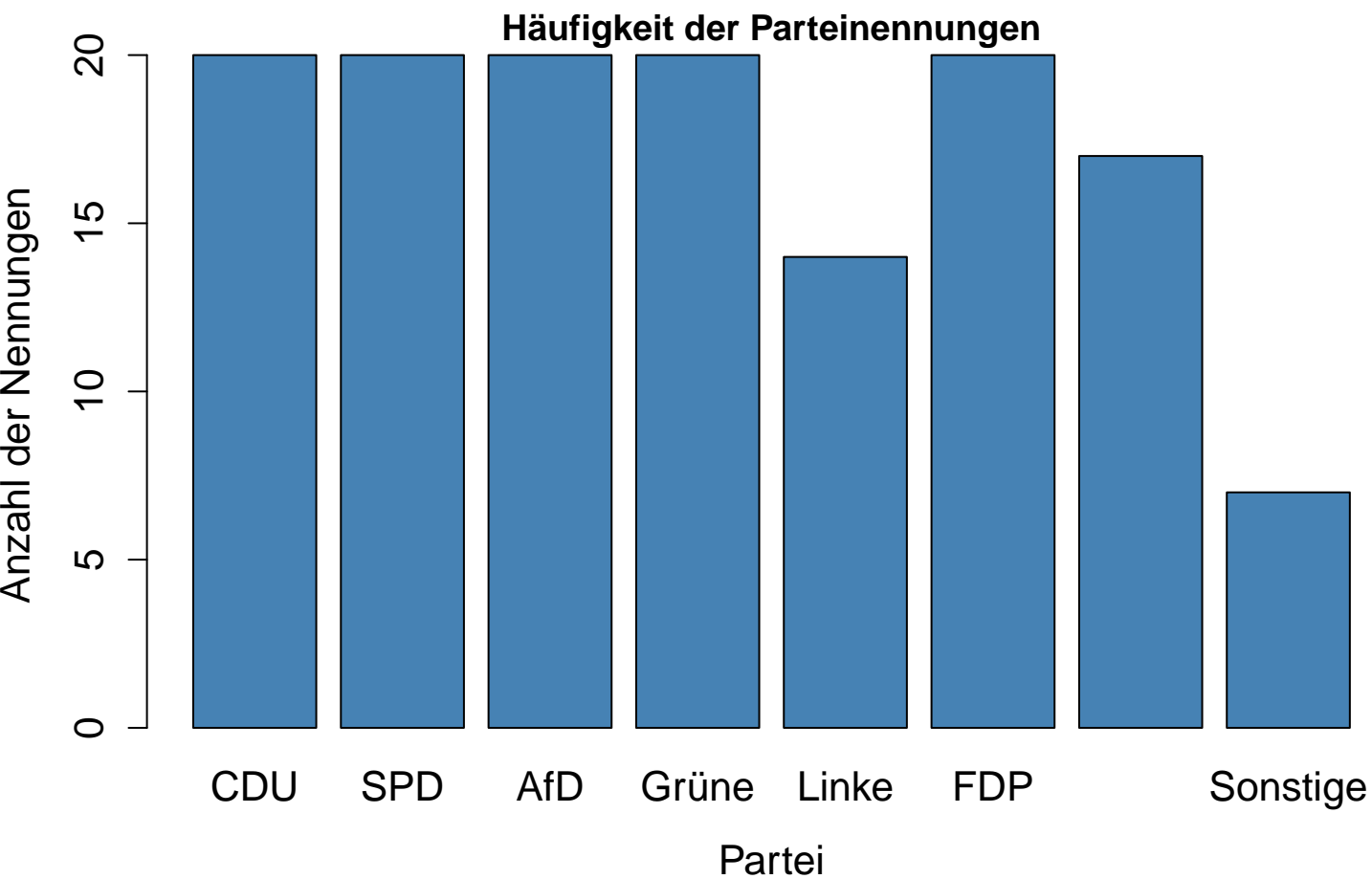


Antwortlänge für Frage 105 nach Land sortiert

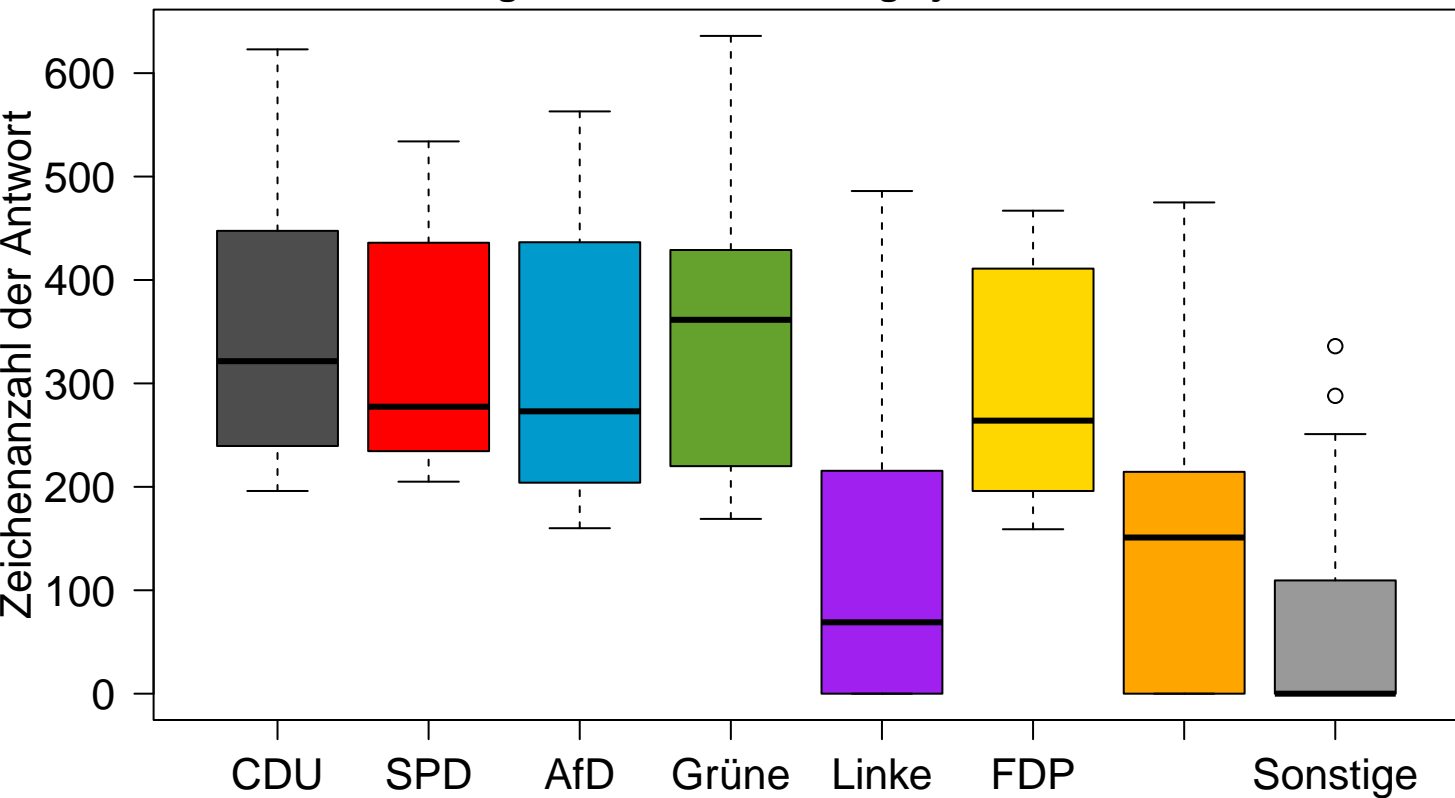


Antwortlänge für Frage 105 nach KI-Modell sortiert





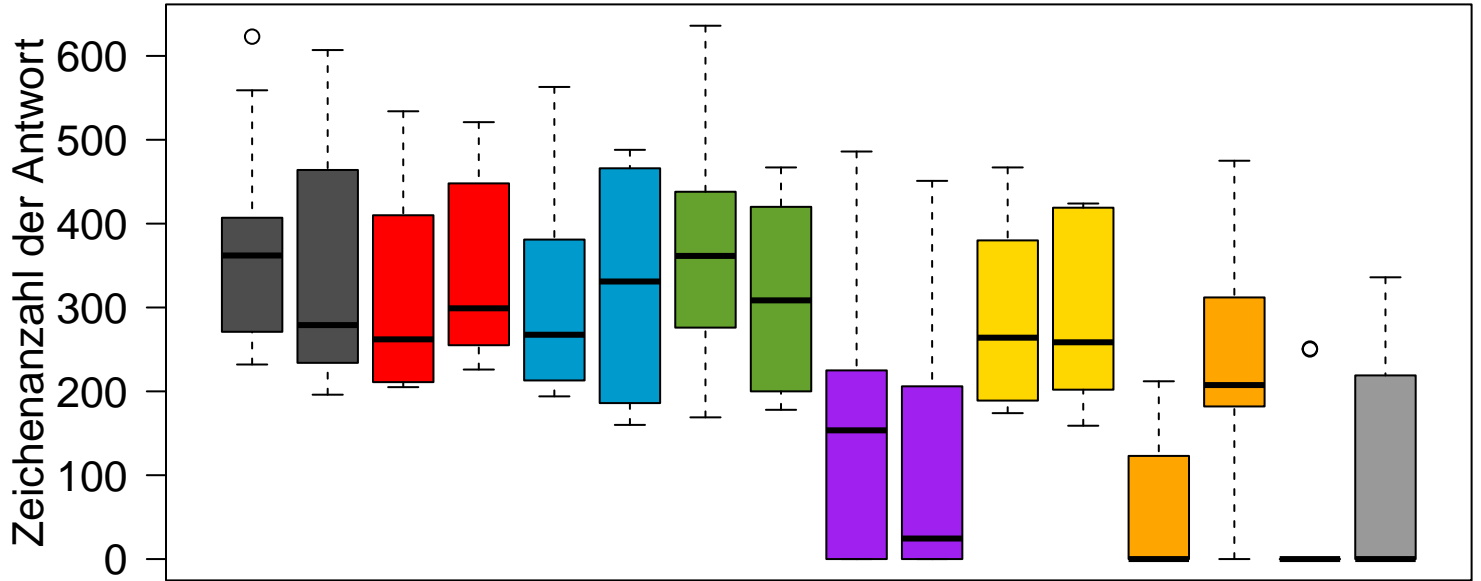
# Vergleich der Antwortlänge je nach Partei





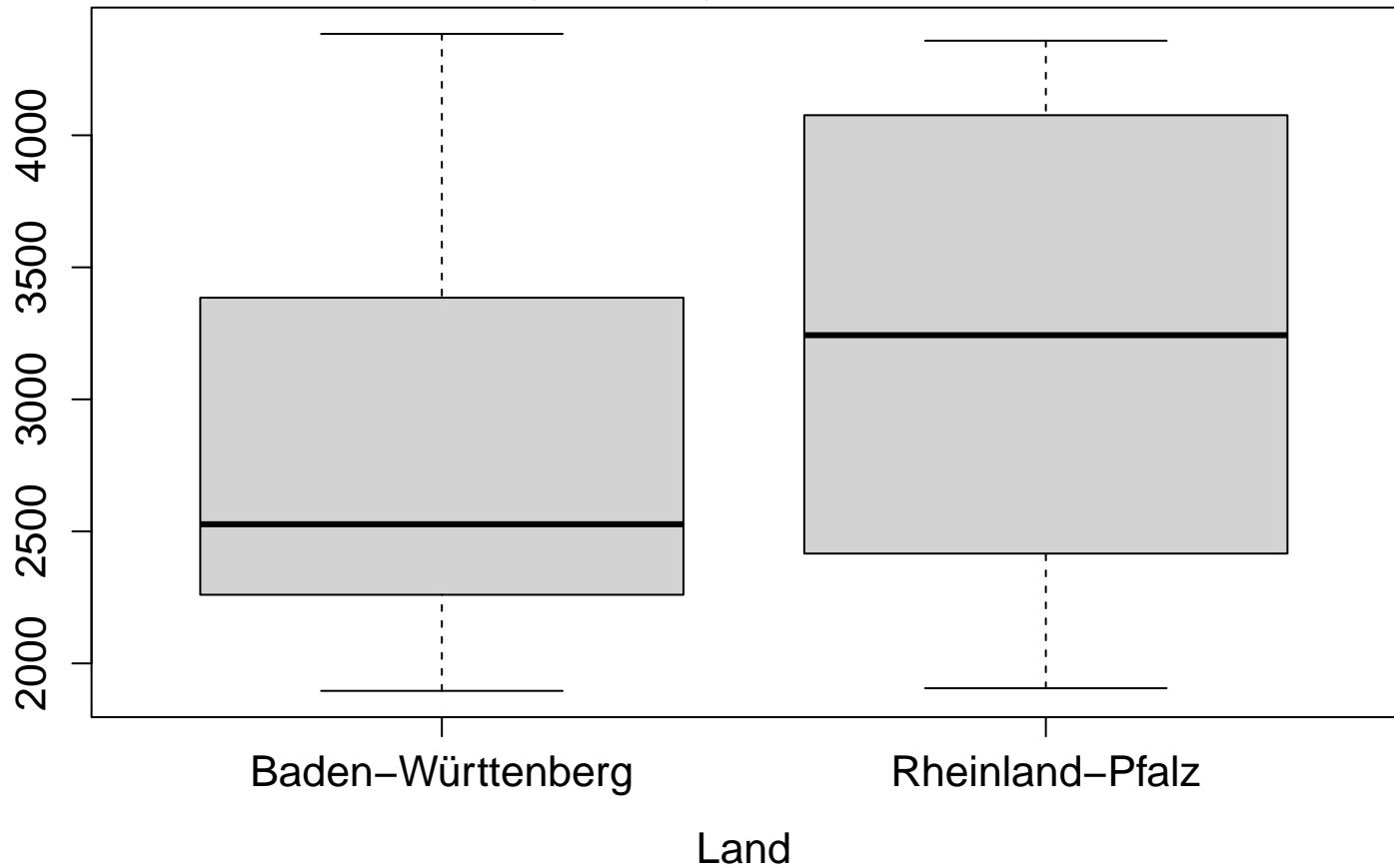
## Antwortlänge nach Partei und Land

CDU SPD AfD Grüne Linke FDP Freie Wähler

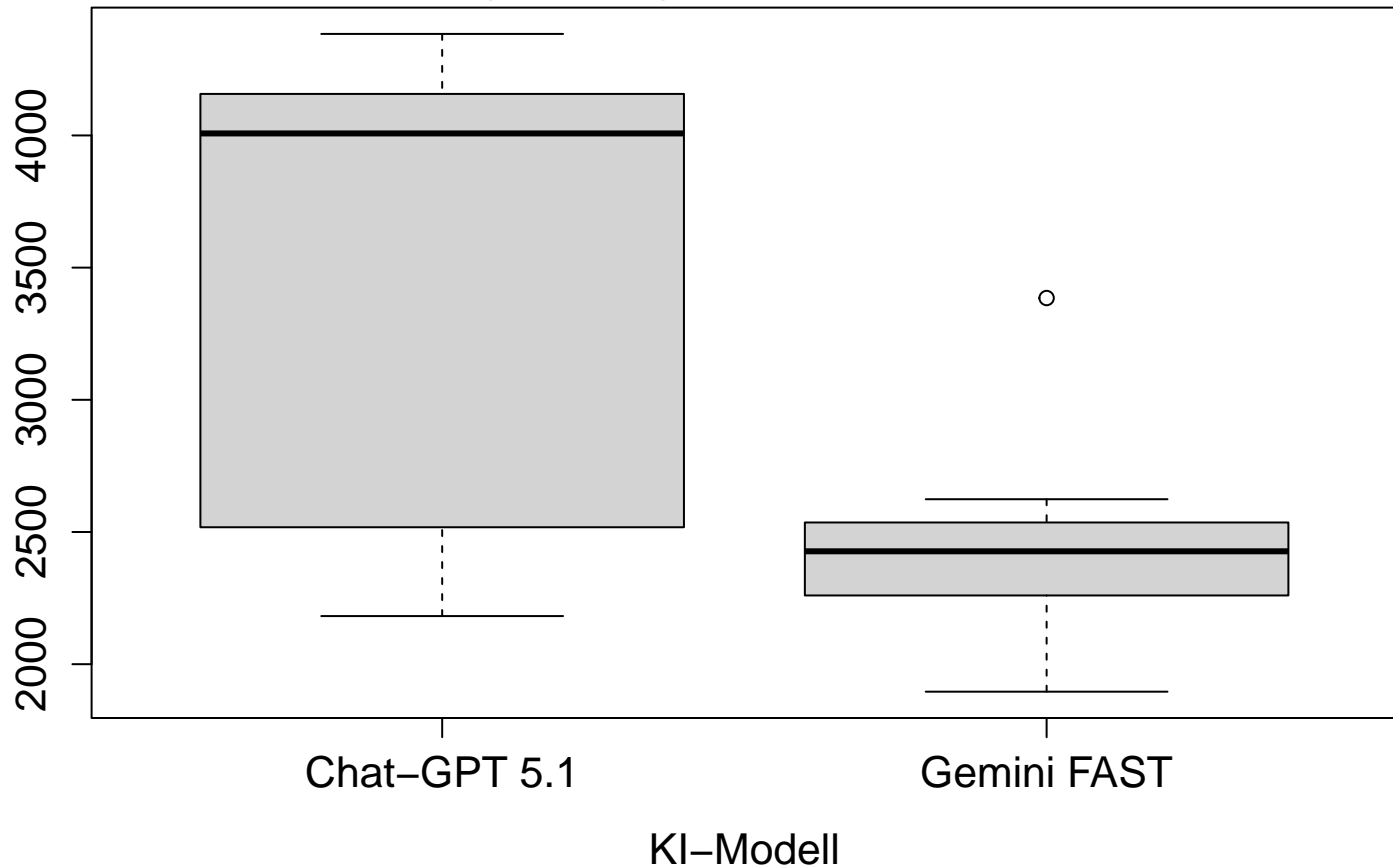


Baden-Württemberg Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg Rheinland-Pfalz

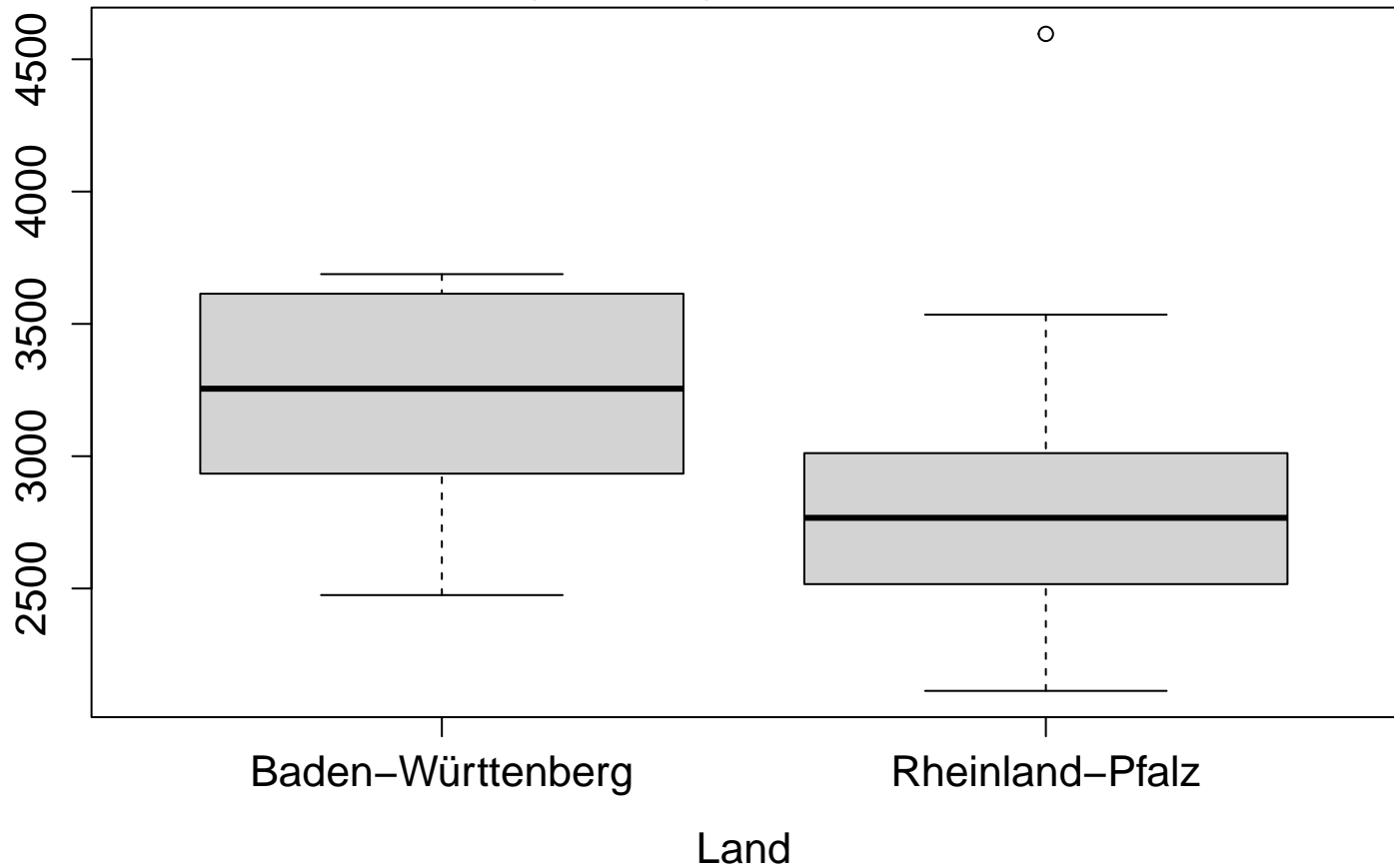
Antwortlänge für Frage 201 nach Land sortiert



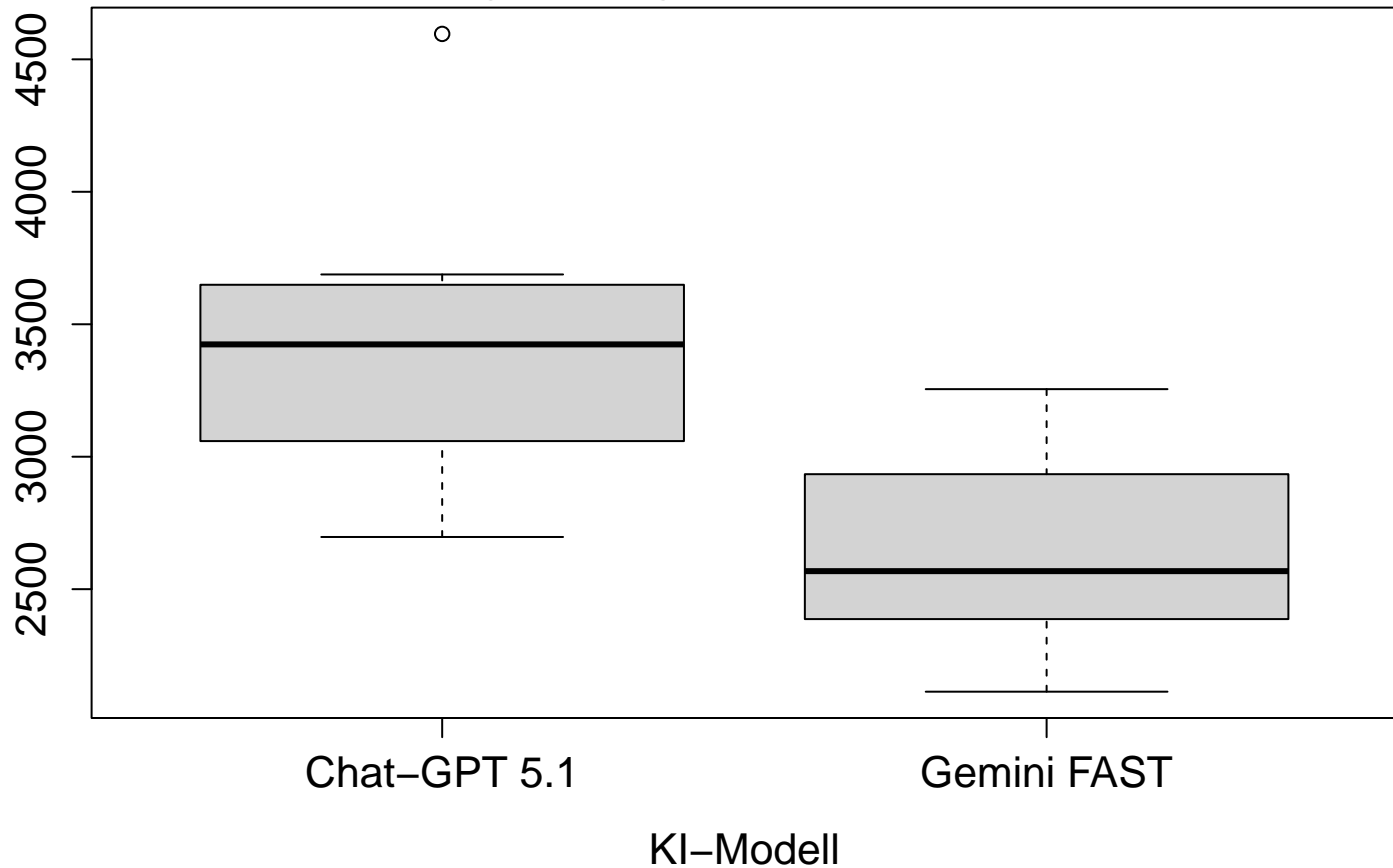
## Antwortlänge für Frage 201 nach KI-Modell sortiert



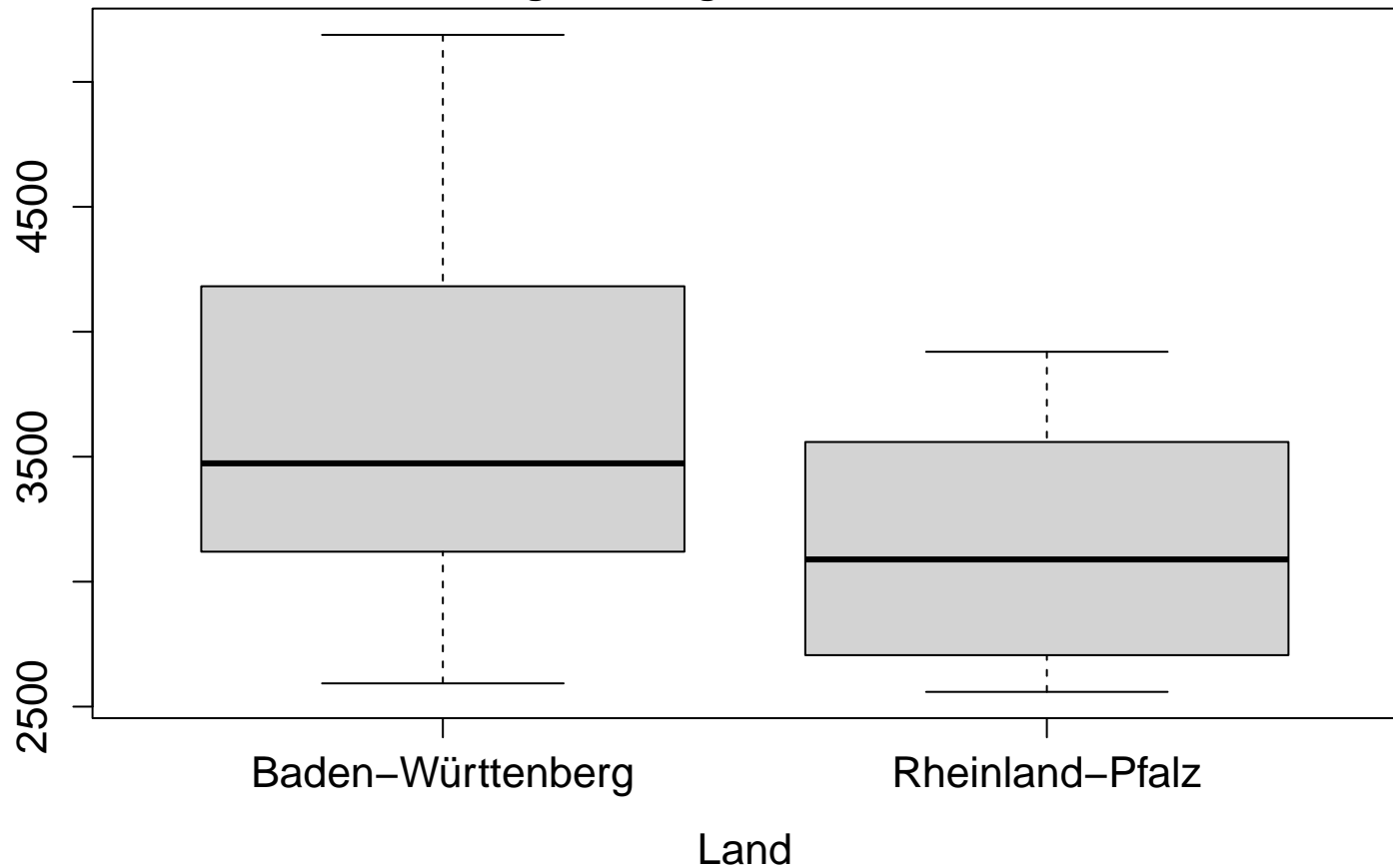
## Antwortlänge für Frage 202 nach Land sortiert



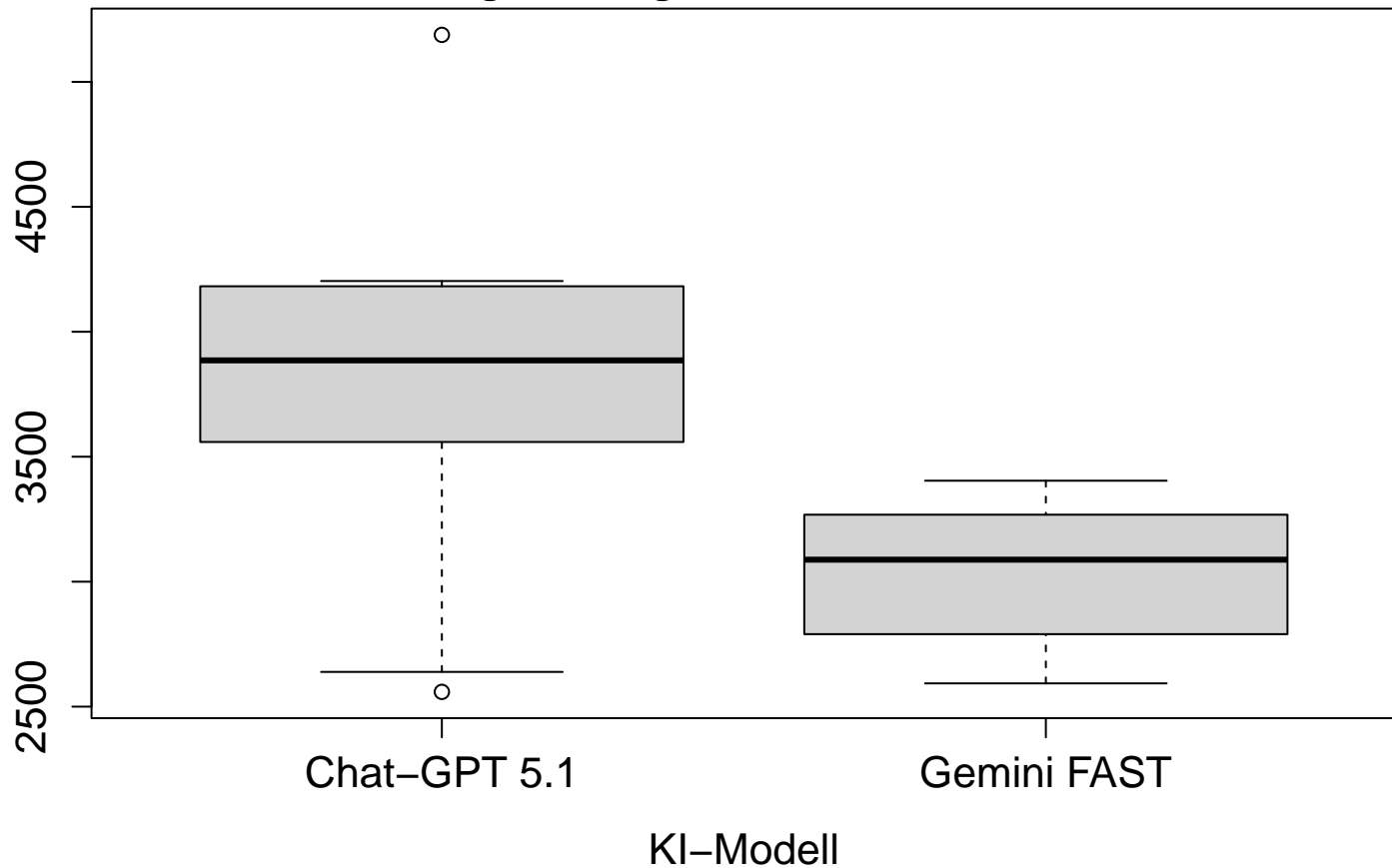
## Antwortlänge für Frage 202 nach KI-Modell sortiert



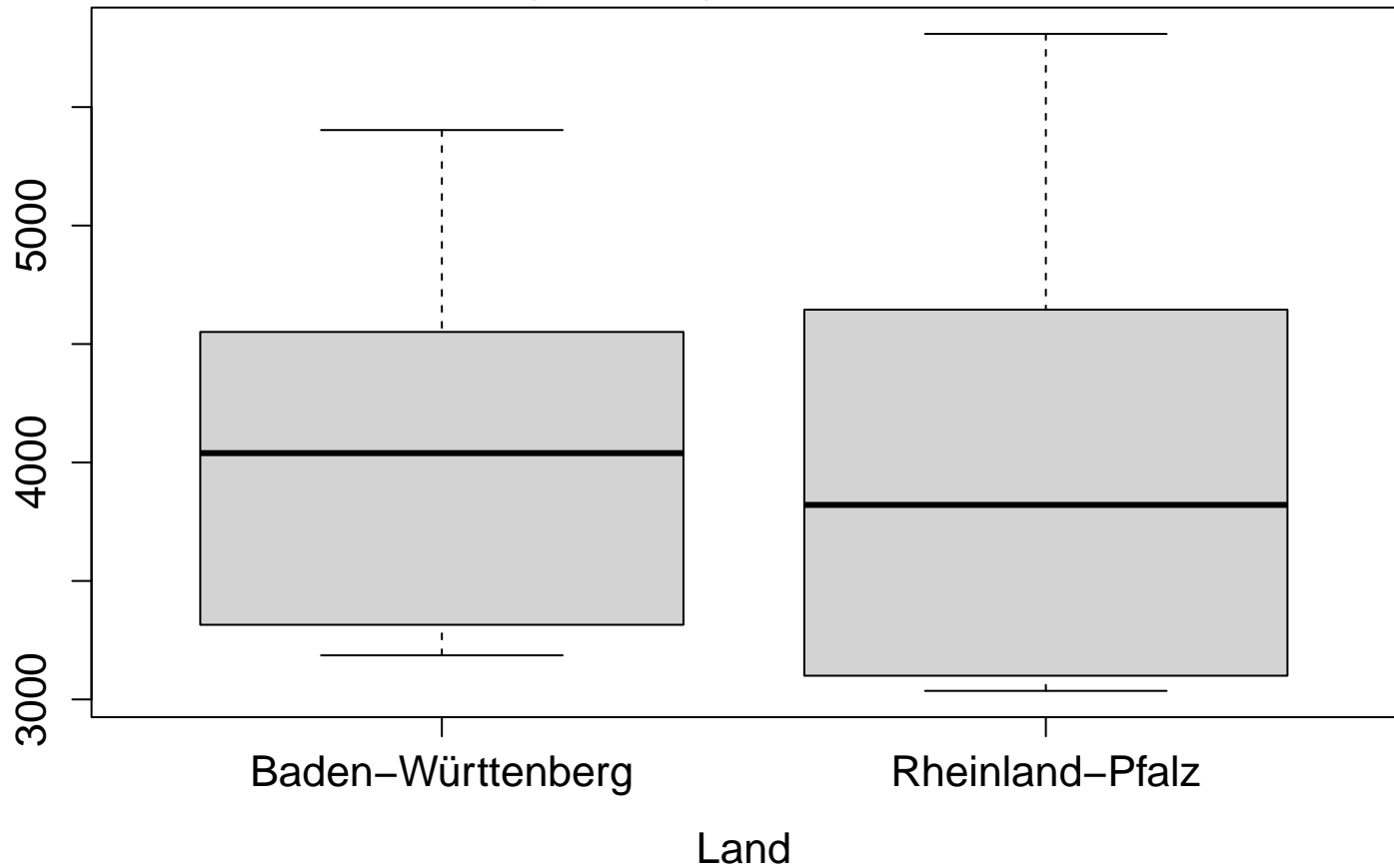
Antwortlänge für Frage 203 nach Land sortiert



Antwortlänge für Frage 203 nach KI-Modell sortiert

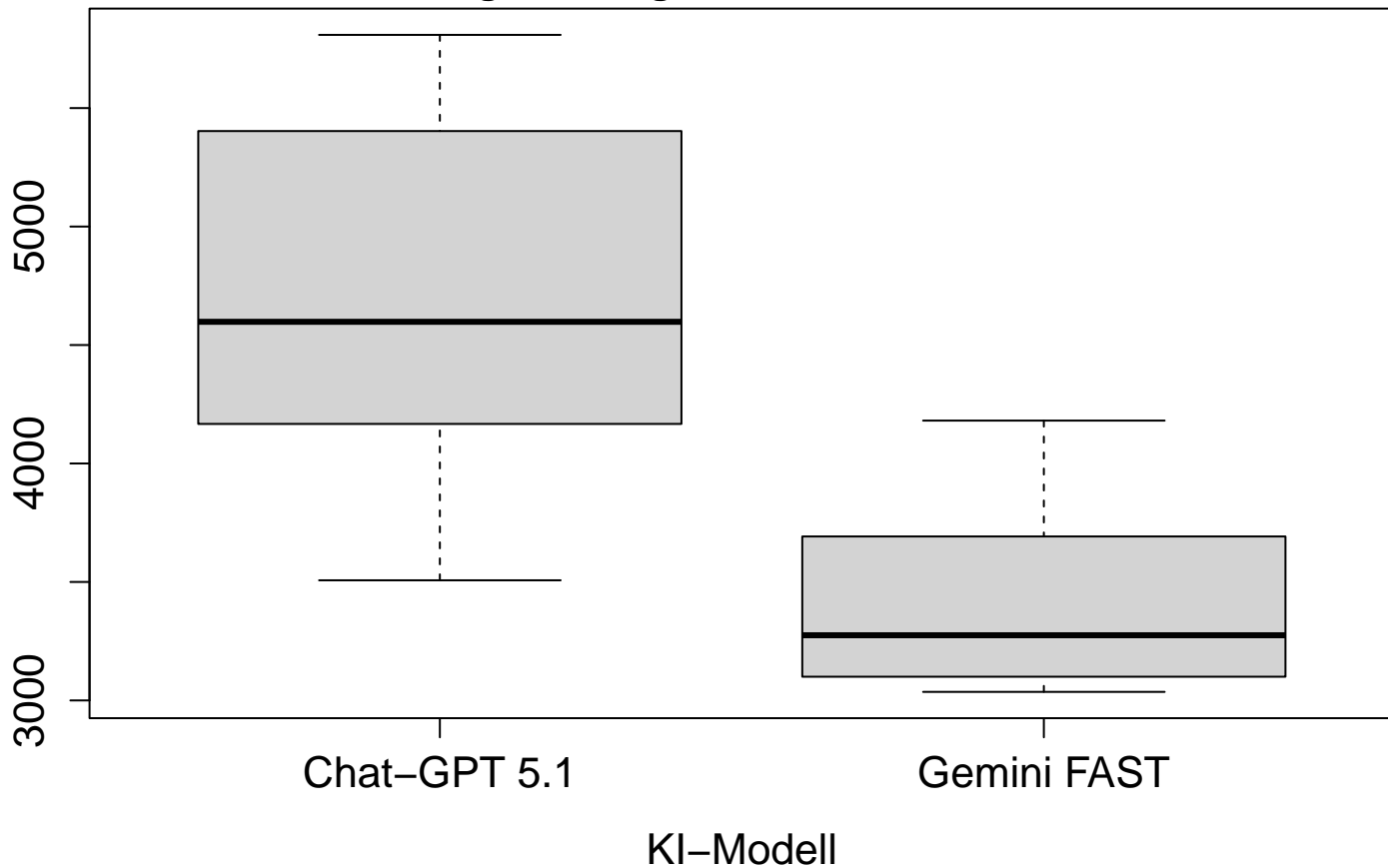


## Antwortlänge für Frage 204 nach Land sortiert

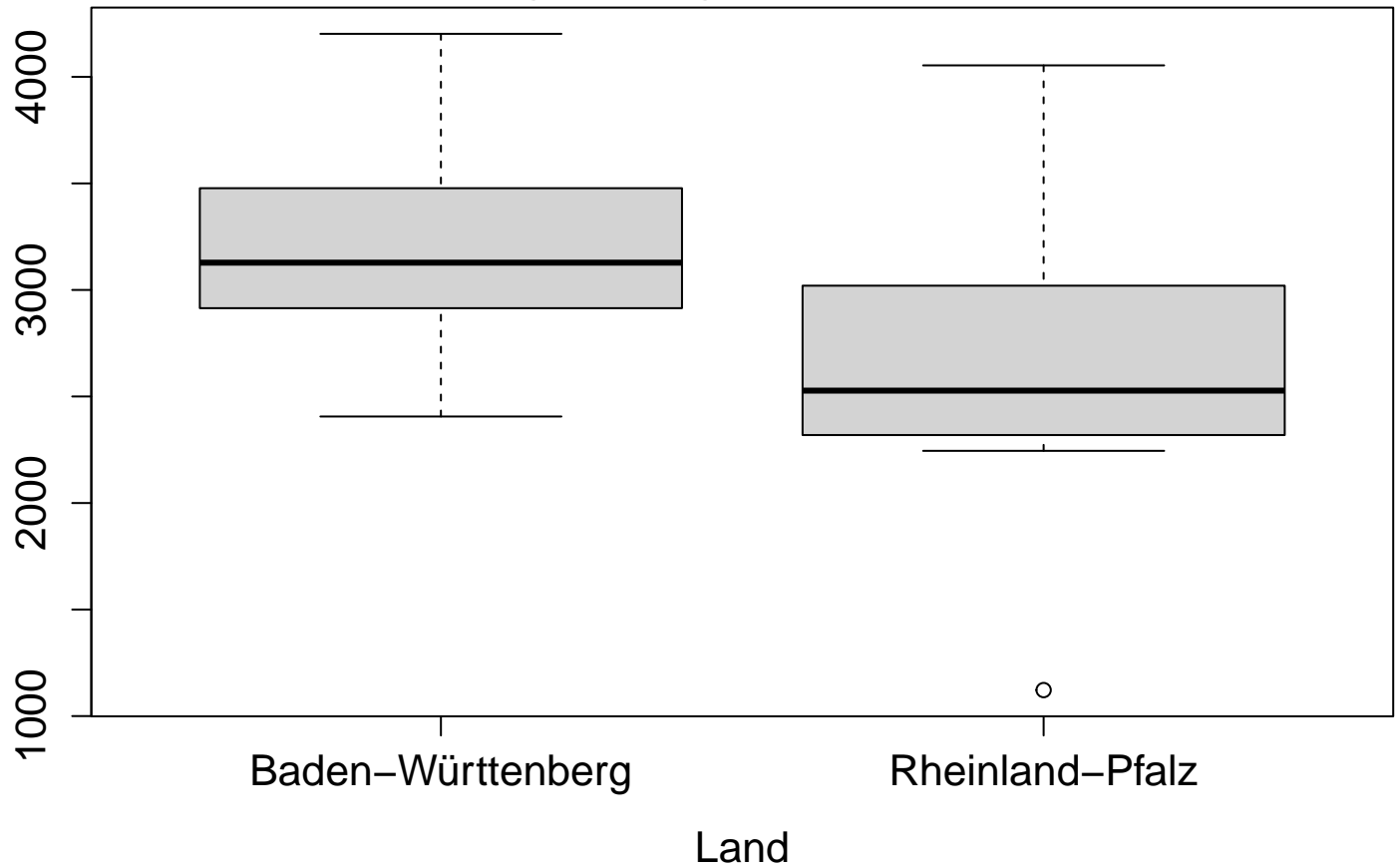




Antwortlänge für Frage 204 nach KI-Modell sortiert



Antwortlänge für Frage 205 nach Land sortiert



Antwortlänge für Frage 205 nach KI-Modell sortiert

