

# Pariser Klimaabkommen

## Deutschland

- Gute Internationale Klimapolitik/-verhandlungen
- Hoher CO2 Pro-Kopf-Ausstoß
- Beschlossener Kohleausstieg 2038
- Kaum politische Maßnahmen für Verkehrswende
- CO2-Bepreisung eingeführt (wenn auch sehr niedrig)

## Schweden

- Gute europäische Klimapolitik/-verhandlungen
- Netto-Null-Emissionen bis 2045 in einem Klimagesetz beschlossen
- Kohleausstieg bereits 2020
- Schwache staatliche Anreize für Energieeffizienz

## Marokko

- Gute internationale Klimapolitik/-verhandlungen
- Vorreiter Afrikas in Solarenergie
- Starkes Engagement der Regierung für Treibhausgasreduktion
- Fehlen von Plänen und für eine dezentrale Energiewende (z.B. Kohleausstieg)
- Hohe Investitionen in den öffentlichen Schienenverkehr

## USA

- Hoher CO2 Pro-Kopf-Ausstoß
- Rekordanstieg von Emissionen durch Konjunktur unter Trump-Regierung
- Noch kein Kohleausstieg festgelegt
- Wiedereintritt in Pariser Klimaabkommen
- Biden plant Investitionen in Klimaschutz

## EU

- Gute internationale Klimapolitik/-verhandlungen
- Netto-Null-Emissionen bis 2050
- Reduktion um -55% bis 2030 im Gespräch
- schlechte Umsetzung von Investitionsprogrammen für Energieeffizienz und EE
- Hoher CO2 Pro-Kopf-Ausstoß

Welche Staaten leisten am meisten für das 1,5°C-Ziel? Tut es überhaupt ein Land so richtig gut? Versucht das Ranking zu vervollständigen (links findet ihr ein paar Tipps zum Stand der 5 Länder)

Ranking

Rank	Country	Score
1.		
2.		
3.		
4.		74.42
5.	△ United Kingdom	69.66
6.	▽ Denmark	69.42
7.		67.59
8.	△ Norway	65.45
9.	△ Chile	64.05
10.	▽ India	63.98
11.	▽ Finland	62.63
12.	△ Malta	62.21
13.	△ Latvia	61.88
14.	△ Switzerland	60.85
15.	▽ Lithuania	58.03
16.		57.29
17.	△ Portugal	56.80
18.	△ Croatia	56.69
19.		56.39
20.	▽ Ukraine	55.48
21...59		
60.	— Saudi Arabia	22.46
61.		19.75