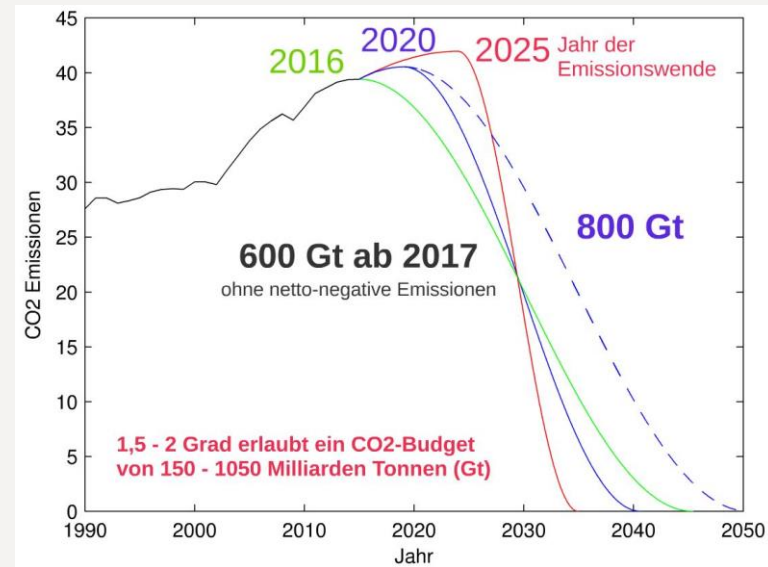
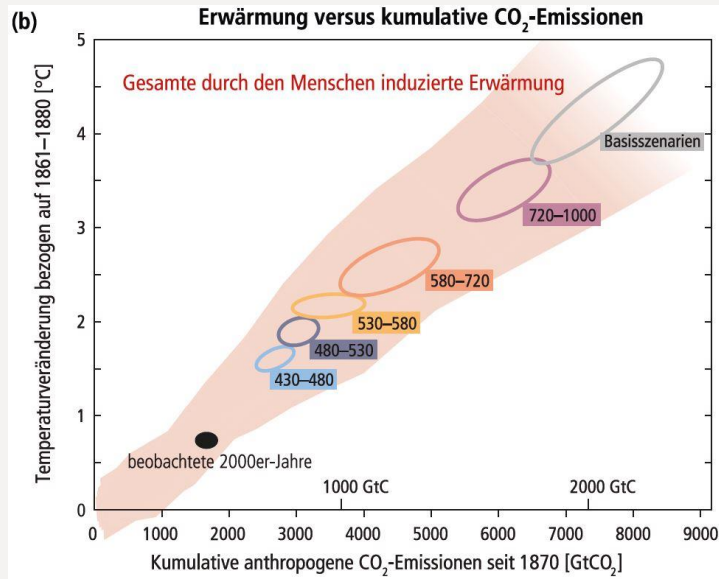


# oekostrom AG

Steuerungsmechanismen: Was ist nötig, was ist sinnvoll?  
Impuls zum Start der Diskussion & des Austausches dazu  
bei CEOs for Future / Economy for Future

# Die Herausforderungen sind klar...

CO<sub>2</sub>-Ausstoß weltweit rund 36 Gigatonnen pro Jahr (2019)\*



Grafiken: Prof. Stefan Rahmstorf, Creative Commons BY-SA 4.0.

<http://scilogs.spektrum.de/klimalounge/koennen-wir-die-globale-erwaerung-rechtzeitig-stoppen>

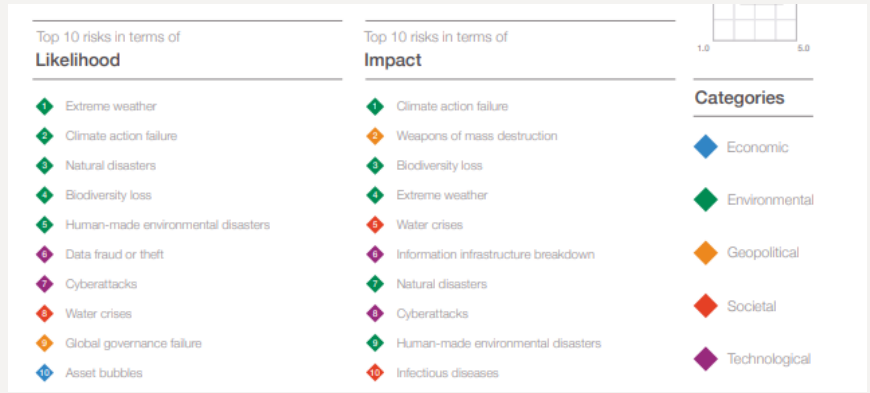
\* <http://www.globalcarbonatlas.org/en/CO2-emissions>

# ... und als größte Risiken erkannt..

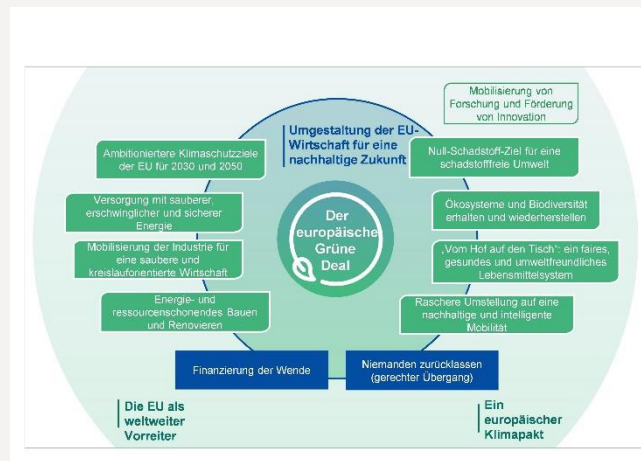
Figure II: The Global Risks Landscape 2020



Global Risk Report 2020  
World Economic Forum



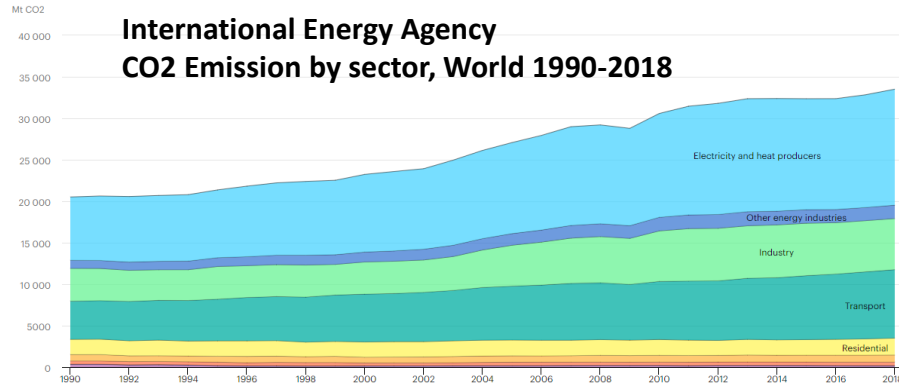
# ... es gibt Bekenntnisse und Konzepte...



# ... aber: Wir sind nicht auf dem Weg zum Ziel..

- Paris-Ziel 1,5 / 2 Grad C ✗
- EU 2050 klimaneutral ✗
- Österreich 2040 klimaneutral ✗
- Stromproduktion AT CO2-frei 2030 ~

CO2 emissions by sector, World 1990-2018

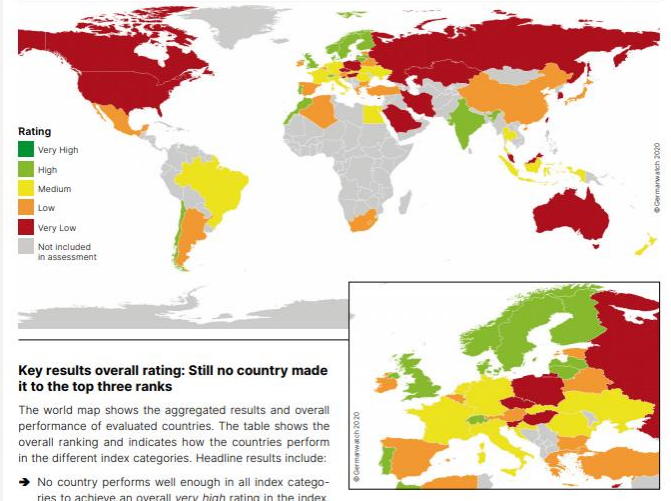


Grafik: International Energy Agency

IEA. All rights reserved.

## Climate Change Performance Index (CCPI) 2021

### 2. Overall Results CCPI 2021

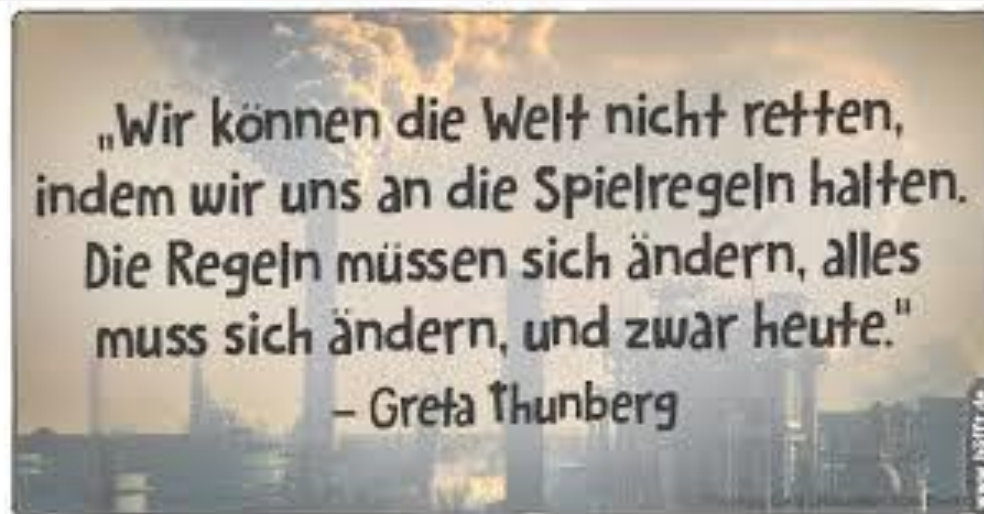


**Österreich „Orange“ auf Platz 35**

Grafik: Climate Change Performance Index  
<https://ccpi.org/download/the-climate-change-performance-index-2021/>

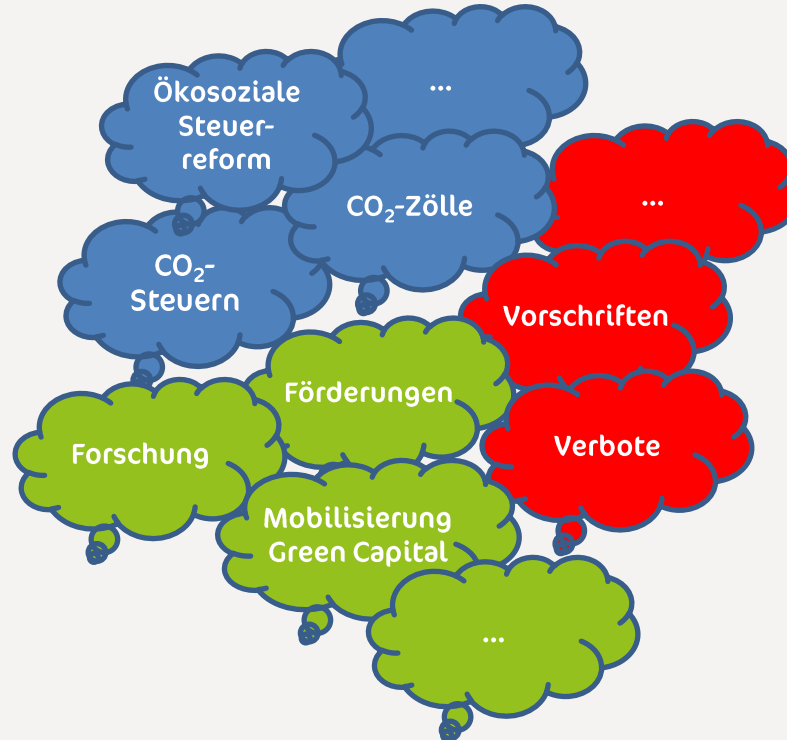
## ... und deshalb verlangt die junge Generation neue Regeln ...

---



## ... die wir schaffen müssen!

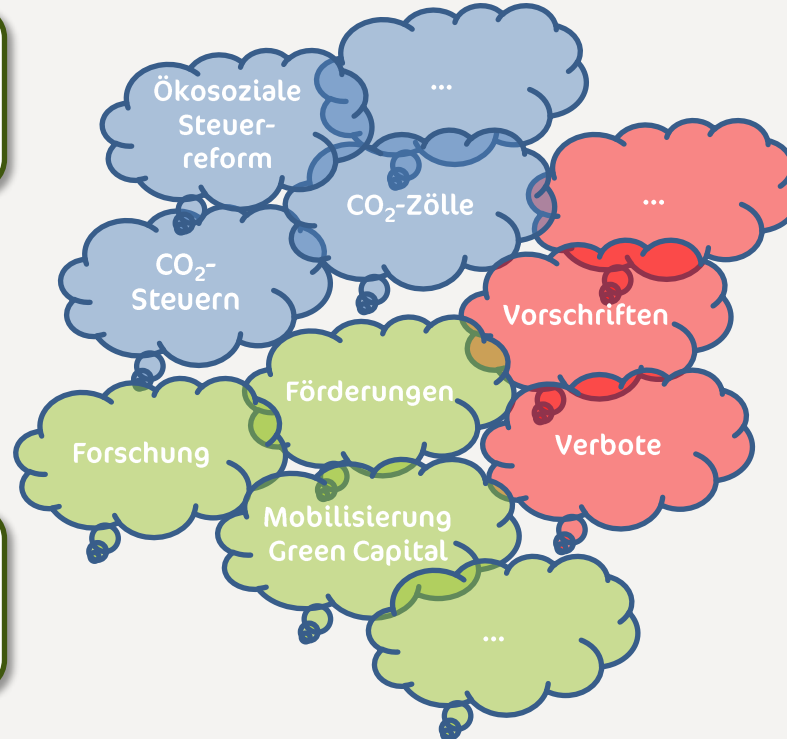
---



# Was können wir aus diesem Kreis heraus leisten?

Diskussion und  
Bewertung in  
Economy4future

Interaktion mit der  
Politik



Gestaltung in und  
mit unseren  
Unternehmen

Interaktion mit der  
Gesellschaft



Wir haben in  
C4F\_Economy4future  
alles, was wir brauchen,  
um Veränderung zu schaffen!

**oekostrom AG**