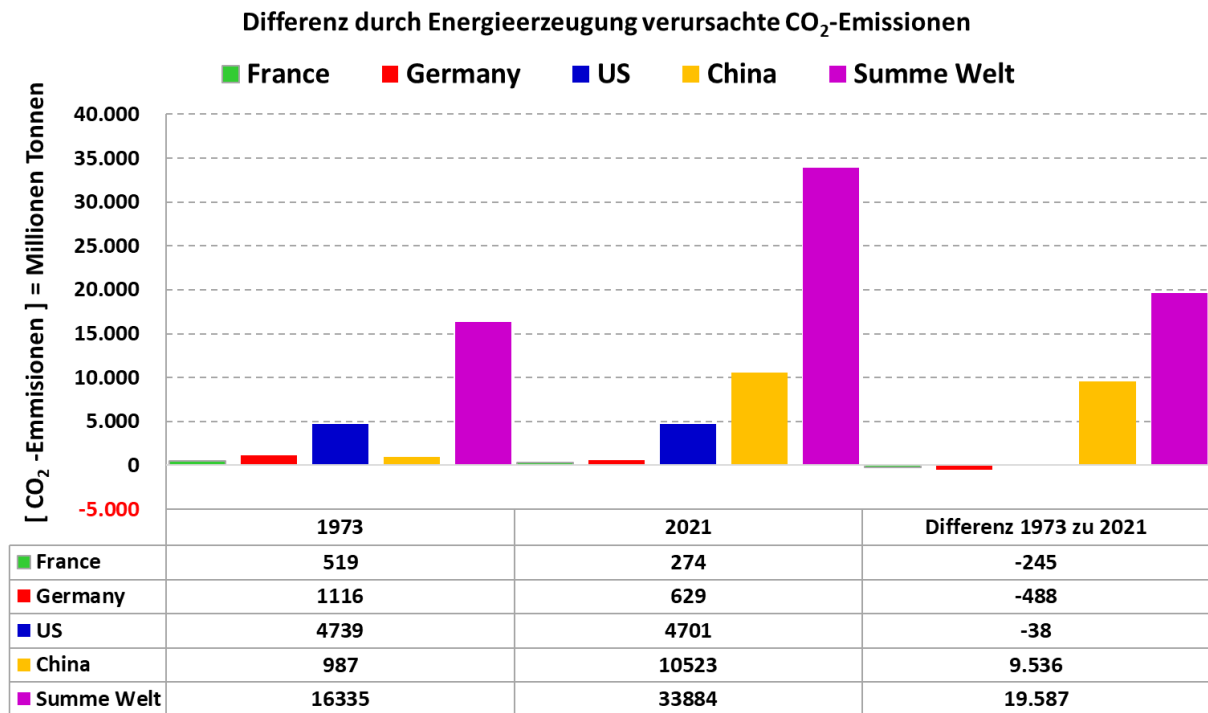


Sehr geehrte Damen und Herren im Energie und dem Umweltausschuss.
 Sehr geehrte Damen und Herren im BCC-Verteiler.

In der Kalenderwoche 26/2022 wurde der [bp Statistical Review of World Energy June 2022](#) veröffentlicht, der jetzt auch die Daten des Jahres 2021 umfasst.
 Aus dieser Veröffentlichung möchte ich folgende Fakten und Fragen zur Kenntnis geben.

Laut der CO₂-Statistik in diesem Report, erreichte Gesamt-Deutschland die größte Emission im Jahr 1973 von 1116 Millionen Tonnen CO₂. Im Jahr 2021 wurden durch Deutschland noch 629 Millionen Tonnen ausgestoßen.



Datenquelle: bp Statistical Review of World Energy June 2022

Darstellung: Rolf Schuster Vernunftkraft

Dies entspricht einer Minderung von -488 Mio to in einem Zeitraum von 48 Jahren = -10,2 mio to / Jahr.
 Die aktuelle Koalition plant bis zum Jahr 2045 die „Klimaneutralität“ zu erreichen.
 Dies würde bedeuten, dass durchschnittlich eine jährliche Absenkung von -27,2 Mio to erreicht werden muß.

In der phoenix runde vom 21.06.2022 erklärte Prof. H.W.Sinn ab Minute 40:10

Zitat:sie müssen bedenken, Deutschland hat den CO₂-Ausstoss in den letzten 32 Jahren um 40% reduziert

und die restlichen 60% sollen in 23 Jahren passieren! Das ist ein Ding der Unmöglichkeit.

Die niedrig hängenden Früchte am Baum die sind gepflückt.

Und dass ist insbesondere der Effekt des Untergang der DDR-Industrie. dadurch ist sehr viel CO₂ eingespart worden in Deutschland.

Ähnliches wollen wir ja bitte nicht nochmal im Westen wiederholen, mit dem Untergang der Westindustrie.

Also es ist schlechterdings unmöglich sag ich und absolut utopisch und aus einer anderen Welt als dieser realen Welt,

zu sagen bis 2045 sind wir in der Nähe von Null.

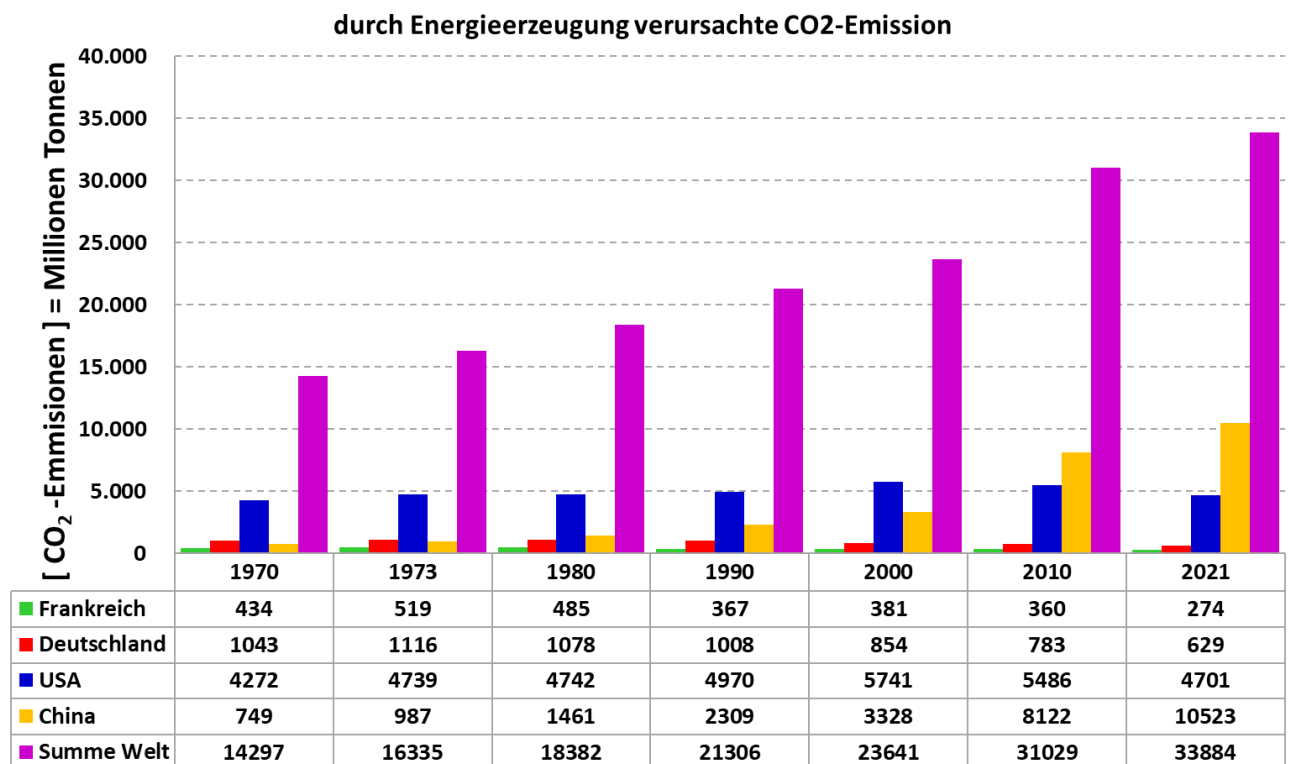
Diese Utopie wird sehr schnell zerschellen, an der Realität. Zitat Ende

Hierzu meine Frage:

Welche Maßnahmen müssen von Deutschland ergriffen werden, um die gesetzten Jahresziele der CO₂-Vermeidung zu erreichen.

Welchen Minderungs-Beitrag in Grad Celsius pro Jahr leistet Deutschland, das eigentliche Ziel der Erderwärmung zu verhindern?

Damit Sie den weltweiten Trend der CO₂-Emissionen besser erkennen, habe ich die Entwicklung in 10-Jahresschritten, sowie das für Deutschland interessante Jahr 1973 geplottet.



Datenquelle: bp Statistical Review of World Energy June 2022

Darstellung: Rolf Schuster Vernunftkraft

Ich kann nicht erkennen, welche historische Schuld durch Deutschland und Frankreich, als den größten Volkswirtschaften der EU, herauszulesen ist.

Mit freundlichen Grüßen

Rolf Schuster

Hier der Link zum Report.

<https://www.bp.com/en/global/corporate/energy-economics/statistical-review-of-world-energy.html>