>2024-9 CDU Bundestagskandidat Prof. Streeck++ Stand: 14.09.24  Seitenanz.: 1<

Prof. Dr. Henrik Steeck:

7.9.24 <https://www.spiegel.de/politik/deutschland/hendrik-streeck-warum-der-virologe-fuer-die-cdu-in-den-bundestag-will-a-01736220-e7c1-4823-b53c-651434f46322>

>>Und: »Wir kommen an der Atomenergie nicht vorbei. In den USA werden gerade neue Atomkraftwerke gebaut, die müssen dort billigen Strom anbieten, wegen der Rechnerkapazitäten, die durch die KI massiv gestiegen sind.«

Anmerkung 17.9.24:
In den USA werden gegenwärtig 0 neue AKW gebaut.

<https://pris.iaea.org/PRIS/CountryStatistics/CountryDetails.aspx?current=US>

Und billigen Strom liefern AKW nicht, wie man in England und Frankreich aktuell sieht.

Oder in der neuen Studie des Freiburger Fraunhofer Instituts mit Kostenvergleich unterschiedlicher Stromquellen. ([ISE Fraunhofer, Juli 2024](https://www.ise.fraunhofer.de/content/dam/ise/de/documents/publications/studies/DE2024_ISE_Studie_Stromgestehungskosten_Erneuerbare_Energien.pdf), „Stromgestehungskosten Erneuerbare Energien“