

Frau Professor Dr. Kemfert verrechnet sich mal eben um einige hundert Milliarden €!

Professor Joachim Weimann, Ökonom, setzt sich in zwei Youtube Videos mit den Thesen von Professorin Claudia Kemfert auseinander. In diesem [Blog](#) wurde der Artikel von Kemfert aus der Zeitschrift Capital und auch die Reaktionen darauf bereits thematisiert.

Professor Weimann untersucht in diesem Video „[Mythbuster bei Capital: Hat Claudia Kemfert recht?](#)“ einige der Thesen der Energiewendeaktivistin aus dem Capital-Artikel, betont sachlich.

Kurzfassung: Der Faktencheck von Frau Kemfert hält keinem Faktencheck stand. Sie vergisst in ihrem Artikel einfach Posten und rechnet daher falsch, leider um mehrere Hundert Milliarden Euro. Am schönsten aber ist der Vergleich von Weimann zur Kemfert-These „Es sind keine Kosten, es sind Investitionen“. Hier sagt Weimann, man könne auch an einem zugefrorenen See stehen und behaupten, das wäre kein Eis sondern gefrorenes Wasser. Auch der Pizza-Vergleich (Man bezahlt doch auch die Pizza im Restaurant, auch wenn man sie nicht ganz isst) von Frau Kemfert kommt nicht gut weg in dem Video. Über den dubiosen Spiegel-Artikel, der Frau Kemfert zur Seite springen wollte, haben wir [hier](#) schon mal berichtet. Auch hier geht Professor Weimann in einem weiteren kritischen [Youtube-Video](#) sehr sachlich vor, obwohl er in diesem Artikel sehr persönlich angegriffen wird. Am meisten stören den Ökonomen die ad hominem Vorwürfe und die Verschwörungstheorien, die benutzt werden, um Personen zu verunglimpfen. Es geht nicht um die Sache und die Argumente, sondern um gut und böse. Kritiker der Energiewende, jedenfalls so wie Deutschland sie vollführt, sind böse. Das kann man so machen, aber dann wird kein vernünftiger Diskurs daraus an dessen Ende die Argumente den Ausschlag geben sollten. Beide Videos sind relativ kurz, aber sie sind absolut empfehlenswert.

+++

Der tägliche Quaschning. Jetzt geht es um Tausende Jobs, die verloren gehen (könnten).



Volker Quaschning @VQuaschning · 1h

Irre: [@DIHK_News](#) versucht aus der [#Coronakrise](#) finanziellen Profit zu schlagen und will [#Klimaschutz](#) aussetzen. Die [#Klimakrise](#) ist nicht gelöst und wird mit Wucht zurückkommen. Dann wird es richtig teuer und das Zögern jetzt vernichtet tausende Jobs in der Solar- und Windbranche



klimareporter° @klimareport · 15h

Weil die [#CO2Emissionen](#) wegen der [#Coronakrise](#) zurückgegangen sind, fordert der [#DIHK](#), dass geplante klimapolitische Maßnahmen ausgesetzt werden sollen. Der DIHK-Vorschlag könnte sich als Bumerang erweisen [@TobiasAstrup](#) [@BrigitteKnopf](#) [@PfeifferCarsten](#) klimareporter.de/finanzen-wirts...



Volker Quaschning @VQuaschning · 1h

Irre: [@DIHK_News](#) versucht aus der [#Coronakrise](#) finanziellen Profit zu schlagen und will [#Klimaschutz](#) aussetzen. Die [#Klimakrise](#) ist nicht gelöst und wird mit Wucht zurückkommen. Dann wird es richtig teuer und das Zögern jetzt vernichtet tausende Jobs in der Solar- und Windbranche



klimareporter° @klimareport · 15h

Weil die [#CO2Emissionen](#) wegen der [#Coronakrise](#) zurückgegangen sind, fordert der [#DIHK](#), dass geplante klimapolitische Maßnahmen ausgesetzt werden sollen. Der DIHK-Vorschlag könnte sich als Bumerang erweisen [@TobiasAstrup](#) [@BrigitteKnopf](#) [@PfeifferCarsten](#) klimareporter.de/finanzen-wirts...



Noch einmal zur Einordnung: Die Solarbranche hat in [Deutschland](#) [einen Anteil von 0,05%](#) der Gesamtbeschäftigten. Man könnte auch sagen, diese Branche ist unwichtig im Hinblick auf Arbeitsplätze. Laut Statista kommt die Windkraftbranche auf ca. 135.000 Arbeitsplätze. Das ist zweifelsfrei mehr als der Solarbereich. Zum Vergleich: die Lebensmittelindustrie kommt auf 5,8 Millionen Beschäftigte, der Maschinenbau in Deutschland auf etwa 1,1 Millionen, die chemische Industrie kommt auf 450.000 Beschäftigte. Die Aussagen des selbsternannten Experten Quaschning erinnern an den Jack Arnold Film-Klassiker aus dem Jahre 1959 mit den jungen aber bereits großartigen Peter Sellers, [die Maus, die brüllte](#).

Der Beitrag erschien zuerst bei Die kalte Sonne [hier](#)