

**Bürgerbrief:** US-Bundesstaat Florida will Impfpass verbieten  
Von Franz Witsch.  
Hamburg, 21.05.2021

Liebe FreundInnen des politischen Engagements,

die interessierten Leserinnen und Leser mögen mir nachsehen, nach kurzer Zeit wieder einen Bürgerbrief zu bekommen. Er ist ganz kurz und möchte nur auf einen Text aufmerksam machen, der hoffen lässt, dass es mit dem Corona-Spuk bei uns in Deutschland und hoffentlich in ganz Europa bald ein Ende haben wird. Es geht um den Nachtrag **BB195.3** zum vorherigen Bürgerbrief **BB195**.

**BB195.3** ist einsehbar ist unter dem folgenden Link:

<http://film-und-politik.de/BB-bis200.pdf>

im Inhaltsverzeichnis auf die Überschrift

**“BB195.3 Die Corona-Vergangenheitsbewältigung wird kommen...”**

klicken, um zum Nachtrag auf S. 303 zu kommen.

Im Text heißt es unter anderem, dass Florida den Impfpass verbieten will: Dann koste es 5.000 Dollar Strafe, “wenn Schulen und Unternehmen die Teilnahme an Veranstaltungen von der Vorlage eines Impfnachweises abhängig machen.”

Der Text enthält noch weitere sehr bemerkenswerte Informationen darüber, wie mittlerweile 23 US-Bundesstaaten, unter anderem Florida, mit der Corona-Pandemie umgehen. Jedenfalls ganz anders als in Deutschland. Darüber finden Bürger hierzulande nichts in den sogenannten Qualitäts-Medien.

Sind Politiker und (öffentlich-rechtliche) Leitmedien denn tatsächlich so kindisch zu glauben, dass diese für sie unbequemen Informationen sich auf Dauer aus der veröffentlichten Meinung heraushalten lassen? Ich fürchte, so weit sind sie schon. Sehr wahrscheinlich auch, dass einigen Politikern der Arsch bald auf Grundeis geht.

Herzliche Grüße

Franz Witsch

[www.film-und-politik.de](http://www.film-und-politik.de)

**PS: Nicht die Hoffnung - die Dummheit stirbt zuletzt**

Vorsicht – kein Scherz: Impf-Werbepspot der Österreichische Gesundheitskasse (ÖGK) unter dem Titel **“Baby lass uns impfen”**.

Link zum Video: <https://www.youtube.com/watch?v=XwDuCQ1qDM0>

Original-Quelle: <https://www.youtube.com/watch?v=Kr6aipcmjwA&t=0s>