

Crashinformation zu den „untergehenden“ Pazifikinseln, Teil 2: Zusatzinformationen

geschrieben von Chris Frey | 8. Juni 2017

Helmut Kuntz

Im Teil 1 dieser Artikelreihe über Meeresspiegel und deren Bewertung ging es um die aktuellen Pegelverlaufdaten.

In diesem Teil 2 geht es um die Auswirkungen und vor allem Schlussfolgerungen, welche sich aus anderen Gründen zur Vulnerabilität von Inselstaaten ergeben. Dazu ist zusätzliche Information gelistet.

Wollen die Klimaseniorinnen in der Schweiz für fahrlässiges Töten verantwortlich werden?

geschrieben von Chris Frey | 8. Juni 2017

Helmut Kuntz

In der Schweiz hat sich eine Gruppe „Klimaseniorinnen“ etabliert, welche ihr Land verklagen möchten, weil es nicht ausreichende Maßnahmen gegen ihre Klimabeschwerden unternimmt. Siehe die damalige Information darüber: EIKE 08.10.2016: [1] 150 Klimaseniorinnen verklagen die Schweiz wegen 0,00137 Grad – unterstützt von Greenpeace und den Schweizer Grünen...

Crashinformation zu den „untergehenden“ Pazifikinseln, Teil 1: Pegelinformationen

geschrieben von Chris Frey | 8. Juni 2017

Helmut Kuntz

Der nächste Klimagipfel kommt immer näher. Diesmal leitet ihn die Regierung von Fidschi [6] als besonders betroffene Inselgruppe. Weil

bisher die vor den Gipfeln „üblichen“, dem Klimawandel zugeschriebenen Extremereignisse ausgeblieben sind (sogar die Dürre in Amerika ging mit zu viel Regen zu Ende), wird erkennbar medial auf den klimawandelbedingt „verstärkt ansteigenden“ Meeresspiegel als „Klimaschlachtfeld“ eingeschossen [1] [5] [6].

Links-Chaoten werden explodieren, weil Trump aus Paris aussteigt

geschrieben von Chris Frey | 8. Juni 2017

Einführung des Übersetzers Chris Frey: Typischerweise sind Prognosen oder Prophezeiungen sehr oft Thema auf diesem Blog. Meist geht es da um Prophezeiungen für 100 Jahre oder mehr in die Zukunft. Natürlich kann das aus leicht nachvollziehbaren Gründen nachher niemand überprüfen. Dann gibt es Wetterprognosen, das ist das Metier meines Freundes Hans-Dieter Schmidt. Hier aber möchte ich mich mal mit Prognosen befassen, die sofort überprüfbar sind, weil das prognostizierte Ereignis bereits eingetreten ist, für welches zuvor in dem folgenden Beitrag, datierend von Sonntag, dem 28. Mai 2017, Prognosen abgegeben worden sind. Dieser Beitrag folgt hier zunächst in der Übersetzung, danach schließe ich noch ein paar eigene Bemerkungen an, da man ja die hier geäußerten Folgen eines Ausstiegs-Beschlusses bereits erlebt hat.

Vergleichbare globale Temperatur- daten der letzten 140 Jahre gibt es nicht. Es gibt auch keine US-Daten.

geschrieben von Chris Frey | 8. Juni 2017

Josef Kowatsch

Dieser Kurzaufsatz soll eine Bestätigung der Redeargumente von Prof. Dr. Singer kürzlich vor dem Heartland Institute sein, (hier), bei welcher er zwei Diagramme über die Temperaturentwicklung seit 1880 verwendet hat: