

Toller Kalender für 2021 – Es ist noch nicht zu spät!



Der Kalender ist wieder als pdf-Datei kostenfrei per Mail (für A4 und A3 Druck möglichst Blattdicke 160 bis 250g) oder hier [6.5 Kalend.Astro A3_2021 Kopie, Layout 1](#) zu beziehen. Neben spannenden Aufnahmen aus der Welt der Astronomie gibt es zudem wissenswertes zu den Themen:

1. Erdgas-PKWs gegen die E-Mobile (Golf-Klasse)!
2. Sogenannten erneuerbaren Energieanlagen, mehr als dreckig!!!
3. Die Windenergieanlagen erhoehen die Erdtemperatur um ca. 1Grad Cel. lt. MIT!
4. Von 1880 bis 2010 haben wir eine leichte **Abkuehlung** aber KEINE Erwaermung wie lt. IPCC falsch behauptet!

Zu beziehen ist der Kalender per E-Mail auch unter hhuene@mac.com. „Achtung“ der Apple-Datenfile betraegt ca. 7,4MB

Ich wuerde mich ueber eine weitere Verbreitung freuen – herzlich DANK !

Mit einem freundlichen Gruß aus Bad Nenndorf.
Hartmut Huene

Anmerkung zur ERD-Abkuehlung um 2022 bis 2026: seit dem Jahr 2000 bis heute hat sich der Sonnenwind etwas abgeschwaecht, dadurch verstaerkte sich die kosmische Strahlung um ca. 18% (NASA) seit 2000. Die ERD-Wolkenflaechen nimmt um ca. 5-6% zu, dass bedeutet eine groessere Sonnenreflektion ins All. Die Erdtemperatur verringert sich dadurch, messtechnisch bewiesen durch die Reduzierung der Wasserdichte (= Abkuehlung Prof. Dr. Marotzke Uni-PMI-Hamburg). Durch die Stellung der 4 Grossplaneten auf einer Sonnenseite um 2023 bis 2026 kommt es zusaetzlich zu einer Abnahme der Sonnenmagnetfelder und der Zunahme der kosmischen Strahlung, folge eine Erdabkuehlung. Da die 4 Grossplaneten nicht so dicht zusammenstehen wie 1984 (grosse Schneemengen ca. 3 Jahre) wird die Abkuehlung es etwas geringer ausfallen:
(von Hartmut Huene – Version 1.0 – 2.0 – 3.0 – 2021 – veroeffentlicht in EIKE 09.2017)

<https://eike.institute/2017/09/26/haben-sonnenwind-und-planetenstellungen-einflussauf-unsere-wetter-bzw-klima/>