

Veganer Strom, die neue High-Tech-Erfindung aus dem Deutschen Ökotechnik-Musterland

geschrieben von Chris Frey | 1. September 2018

Helmut Kuntz

Deutschland entwickelt sich erkennbar zum Eldorado für alles, was die Welt im Kampf gegen das sich stetig wandelnde Klima benötigt. Nachdem praktisch alle Probleme bereits gelöst wurden, wie das Finden nicht vorhandener Speicher im Stromnetz [2], simulieren, dass der unzuverlässige Wind in Zukunft doch stetig blasen wird [3], kann man sich endlich auch der Problemlösung für bisher vernachlässigte Randgruppen zuwenden und das Leistungsangebot damit abrunden.

Die Irreführungen und Halbwahrheiten des ZDF-Fernsehprofessors Harald Lesch – eine Richtigstellung aus meteorologischer Sicht

geschrieben von Chris Frey | 1. September 2018

Stefan Kämpfe

Das am 14.08.2018 gesendete Interview von Herrn Lesch enthielt aus meteorologischer Sicht zahlreiche Irrungen und Halbwahrheiten, welche einer Klarstellung bedürfen. Es wird nur auf die schlimmsten Fehler eingegangen; die Aussagen des Herrn Lesch sind sinngemäß wiedergegeben.

MerkeIs Verbündete üben auf diese Druck aus, die Kohlekraftwerke

weitere 30 Jahren am Netz zu lassen

geschrieben von Chris Frey | 1. September 2018

Bloomberg

[Vorbemerkung des Übersetzers: Der folgende Kurzbeitrag gilt nur für den Fall, dass darüber hierzulande nicht berichtet wird.]

Einige Bundesländer in Deutschland verstärken ihren Druck auf Kanzlerin Angela Merkel, Kohlekraftwerke noch bis zu 30 Jahre lang am Netz zu lassen. Und das vor dem Hintergrund, dass das Land sich dem Datum des ultimativen Endes fossiler Treibstoffe nähert.

Der heiße Sommer 2018 – Ein Dauerbrenner ist nun Geschichte

geschrieben von Chris Frey | 1. September 2018

Stefan Kämpfe

Die alte Bauern-Regel „Sonne ist schönes Wetter, aber Regen ist gutes Wetter“ wurde uns in diesem Sommer 2018 schmerzlich bewusst. Zweifellos brachte dieser Hitze-Sommer für Berufstätige, Ältere, Gärtner und Landwirte viele Belastungen oder Unannehmlichkeiten mit sich. Diese sollten aber nicht dazu missbraucht werden, den Sommer 2018 als Menetekel der Klimaerwärmung ideologisch auszuschlachten. Denn bei einem objektiven Blick in alte Chroniken finden sich immer wieder Hitze-Sommer. Und ob uns das nun gefällt oder nicht – die Natur kennt keine Katastrophen; ihr Repertoire umfasst Hitze und Dürre (leider) ebenso wie Kälte oder Nässe. Letztendlich hatte der abgelaufene Sommer auch seine guten Seiten. Eisverkäufer und Schwimmbad-Betreiber, Winzer und Obstbauern freuten sich über die sonnige Hitze ebenso wie die vielen Insekten, welche ja angeblich kurz vor dem Aussterben stehen. Es wimmelte nur so vor Fliegen, Wespen, Ameisen, Schmetterlingen und Grillen.

Energie-Effizienz, Smart Meter und

Klimapolitik

geschrieben von Chris Frey | 1. September 2018

Dr. John Constable, GWP Energy Editor

Der Leitende Direktor der Strom- und Gas-Behörde in UK Ofgem hat einen prominenten Artikel im The Daily Telegraph veröffentlicht, in welchem er den Verbrauchern Smart Meter-Pläne schmackhaft machen will und die potentiellen Vorteile derselben betont. Ofgem ist nicht mehr der unabhängige Verbraucher-Champion, der er einst war, und der Artikel kann nicht für bare Münze genommen werden.