

Der Weltuntergang kommt näher – “Green Tech” liegt 10-fach hinter den Pariser Klimavereinbarungen zurück

geschrieben von Andreas Demmig | 11. Januar 2017

Anthony Watts

stellt hier eine neue Studie der Duke Universität, USA vor –
„Grüne Technologien benötigen einen 10-fachen Fortschritt, um die
globalen Emissionsziele zu erfüllen. Sie müssen weltweit schneller als
in der Vergangenheit entwickelt und verbreitet werden, um die Erwärmung
unter das 2-Grad-Ziel des Pariser Abkommens zu begrenzen“

In 2040 werden Wind und Sonne 4% der globalen Energie liefern

geschrieben von Andreas Demmig | 11. Januar 2017

David Middleton

Eine 2017 gerade veröffentlichte Studie von ExxonMobil gibt eine Sicht
auf 2040

Einleitung von Exxon Mobil

Der Ausblick auf Energie ist die globale Sicht von ExxonMobil über
Energiebedarf und -angebot bis 2040. Wir nutzen die Daten und Ergebnisse
der Studie, um unsere langfristigen Investitionen zu begleiten. Es
unterstreicht auch die doppelte Herausforderung, der Welt den Zugang zu
erschwinglichen und zuverlässigen Energieversorgungen zu ermöglichen und
gleichzeitig die Emissionen zu reduzieren, um das Risiko des
Klimawandels zu bewältigen. Wir teilen den Ausblick mit der
Öffentlichkeit, um ein besseres Verständnis der Probleme zu ermöglichen,
die den Energiebedarf der Welt prägen.

Warum ist das wichtig? Energie ist für das moderne Leben von
grundlegender Bedeutung. Es ist entscheidend für den menschlichen
Fortschritt und für die Verbesserung des Lebensstandards für Milliarden
von Menschen auf der ganzen Welt.

Grönland beginnt 2017 mit einer ungewöhnlichen Zunahme von Eis und Schnee

geschrieben von Andreas Demmig | 11. Januar 2017

Michael Bastasch

Grönlands Eisschild beginnt 2017 mit einer Zunahme von etwa acht Gigatonnen Schnee und Eis, was weit über dem der letzten 24 Jahre liegt, jeweils zum 1. Januar gemessen, nach dänischen Meteorologen.

[Interessant auch deshalb, weil die Veröffentlichungen des amerikanischen Institutes im Gegensatz zu oben, die hohe Anzahl von Schmelztagen herausstellen – hier eine Zusammenstellung zu beiden; der Übersetzer]

Obama bevorzugt grüne Energie, weil diese angeblich die Öl Importe reduziert

geschrieben von Andreas Demmig | 11. Januar 2017

Michael Bastasch

Präsident Barack Obama arbeitet daran, der Öffentlichkeit sein Vermächtnis schlaglichtartig hervorzuheben, dazu zählt er auch die reduzierte Abhängigkeit von Ölimporten, dank seiner grünen Energiepolitik.

Zum Thema passend, finden Sie in einem kommenden Beitrag einen aktuellen Ausblick auf den Energiebedarf und -quellen für 2040 von EXXON

Die New York Times: Der Meeresspiegel steigt und die Hitze

wird schlimmer – unter Trump

geschrieben von Andreas Demmig | 11. Januar 2017

Michael Bastasch

Ein Artikel in der New York Times über die Grenzen föderaler Möglichkeiten, die „Transition“ der grünen Energie zurückzuführen, macht die Vorhersage, dass unter Donald Trump der Anstieg des Meeresspiegels und die Zunahme der Hitzewellen sich weiter verschlimmern werden.