

Der Todfeind der Regierung: Die Physik

geschrieben von Admin | 1. August 2017

Wer Politik gegen die Naturgesetze macht, wird scheitern. Das wusste schon der sagenumwobene englische König Canute (hierzulande bekannt als „Knuth der Große“), dessen Höflinge von ihm verlangten, dass der den Lauf von Ebbe und Flut ändern möge, denn er sei doch so mächtig. Er zeigte ihnen anhand praktischen Beispiels auf, dass selbst er das nicht vermöge.

Unser Autor Dr. Ing. Günter Keil – ehemals Ministerialdirigent im Bundesforschungsministerium versucht sich jetzt als neuer König Canute.

In der DDR gab es den Witz: „Wer sind die vier Todfeinde des Sozialismus?.... Frühling, Sommer, Herbst und Winter.“

Agora Energiewende 2030: The Big Picture. A picture of mystery

geschrieben von Admin | 1. August 2017

von Ralph Schuster

Im Juni 2017 wurde mit einem riesigen TamTam folgendes Papier von Agora Energiewende vorgestellt: Energiewende 2030: The Big Picture

Die Manager prügeln, aber das Auto meinen!

geschrieben von Admin | 1. August 2017

von Dirk Maxeiner

„Totalschaden“ heißt die Überschrift eines Berichts in der heutigen Bildzeitung, in dem es darum geht, „was die Autobosse alles falsch machen“. Sehr viel, soviel steht fest...

E-Auto Diskussion Ministerpräsident Kretschmann auf dem Bundesparteitag der Grünen am 24.6.2017 in Berlin

geschrieben von Admin | 1. August 2017

auf dem Bundesparteitag der Grünen am 24.6.2017 in Berlin, ließ sich der Ministerpräsident von Baden-Württemberg Winfried Kretschmann, seelenruhig bei einer Diskussion mit einem Parteifreund abfilmen, in der er seinen anderen Parteifreunden in Bezug auf deren Forderungen zur Einführung der E-Mobilität die Leviten las. Unser Autor Prof. Dr. Helmut Alt zeigt im Detail auf, wie recht Kretschmann hat, und tut noch einiges dazu..

Was ist wahr – die Photosynthese oder die Geschichte vom Klimamakiller CO₂ ?

geschrieben von Admin | 1. August 2017

Prof. Sigurd Schulien

Die Photosynthese (Veranlassung von chemischen Reaktionen mit Hilfe von Licht) beschreibt die Energieprozesse, die zur Entstehung des Lebens und zur Erhaltung desselben nötig sind. Ohne CO₂ ist kein Leben auf der Erde möglich.