

# **Unzuverlässiger Teilzeit Mitarbeiter – Strom aus Wind**

geschrieben von Andreas Demmig | 22. Oktober 2018

Wenn es darum geht, Windenergie tatsächlich zu liefern, liegt zwischen Realität und Ideal eine riesen Kluft.

Nach einem kurzen Ausblick zu Australien hier der Bericht und Hinweis auf das Handelsblatt, Deutschland, mit einer realistischen Beschreibung der Verhältnisse in Deutschland – Sollte hier ein Sinneswandel einsetzen? – Einleitung und Überschrift durch den Übersetzer.

---

## **Meinung: TRUMP hat Recht, die Ursachen des Klimawandels in Frage zu stellen**

geschrieben von Andreas Demmig | 22. Oktober 2018

Vor kurzem „rauschte der Blätterwald“: Trump glaubt jetzt an Klimawandel – dabei hatte Trump einen Klimawandel noch nie angezweifelt (wie auch alle anderen die ich kenne). Dabei war es nur der Wunsch der „Warmisten“, einen prominenten Skeptiker auf ihre Seite gezogen zu haben. Offenbar hatte das Ganze auch in USA viel Aufmerksamkeit erregt. Daher hier noch ein paar weitere Sätze dazu – Einleitung vom Übersetzer.

---

## **Bier ist das nächste Opfer des Klimawandels**

geschrieben von Andreas Demmig | 22. Oktober 2018

Alarm – die globale Erwärmung könnte die Gerstenproduktion beeinträchtigen und die Bierpreise erhöhen – nach einem Computerspiel, ähhh .. , einer Klimaprojektion. – Einleitung und Überschrift durch den Übersetzer

---

# **Schlagzeilen: Trump glaubt jetzt an den Klimawandel – aber ...**

geschrieben von Andreas Demmig | 22. Oktober 2018

Obige Schlagzeile kam in mehreren deutschen Medien. Unten finden Sie eine Sammlung von Zitaten daraus, Aber erst ein Bericht aus USA dazu. In einem Interview der Sendung „60 Minutes“ von CBS News, wurden mehrere Themen angesprochen. Hier nur der Teil über das Klimathema – Einleitung durch den Übersetzer.

---

# **Abwendung von den Erneuerbaren, immer mehr Länder nehmen zuverlässige Energieerzeugung ernst**

geschrieben von Andreas Demmig | 22. Oktober 2018

stopthesethings

Länder, die ernsthaft um ihren wirtschaftlichen Wohlstand bemüht sind, fangen an, auch zuverlässige Energieerzeugung ernst zu nehmen. Ontario, China und Japan haben Subventionen und Mandate für Wind- und Solarenergie gekürzt; daneben bauen China und Japan Hunderte von hocheffizienten, emissionsarmen Kohlekraftwerken in ihren eigenen Ländern und noch mehr in Südostasien.