



1



## **VÖLLIG ENTFESSELT Prof. Stöcker: Atemberaubendes Tempo für PV, Wind, Batterien | Geladen Podcast**

In dieser Podcast-Folge sprechen wir mit Prof. Christian Stöcker (HAW Hamburg) – Kolumnist bei SpiegelOnline – über die globale Dynamik der Energiewende.

[www.youtube.com/watch?v=yOekjenFZJo](http://www.youtube.com/watch?v=yOekjenFZJo)

2



## **Doktor Watson - Was auf Deutschland wirklich zukommt**

Hier und jetzt bekommt Deutschland die Folgen des Klimawandels zu spüren: Von der Schneedürre in den Alpen bis zur Todeszone in der Ostsee. Wir zeigen Region für Region, welches Bild die aktuellen Messungen, Studien und Berichte ergeben und wie wir den Grenzen unserer Anpassungsfähigkeit mit jedem zehntel Grad näher kommen.

[www.youtube.com/watch?v=-QqFaFsdXw8](http://www.youtube.com/watch?v=-QqFaFsdXw8)

3



## **Beschleunigte Energiewende, bizarre Verbotsdebatte und laute Lobbyinteressen**

Immer wieder sonntags: Die Mitglieder unseres Herausgeberrats erzählen im Wechsel, was in der vergangenen Woche wichtig für sie war. Heute: Claudia Kemfert, Professorin für Energiewirtschaft und Chefin des Energie- und Umweltbereichs am Deutschen Institut für Wirtschaftsforschung DIW.

[www.klimareporter.de/europaeische-union/beschleunigte-energiewende-bizarre-verbotsdebatte-und-laute-lobbyinteressen](http://www.klimareporter.de/europaeische-union/beschleunigte-energiewende-bizarre-verbotsdebatte-und-laute-lobbyinteressen)

4



## **Afrika zeigt, wie schnell E-Mobilität wächst**

In der neuen Podcast-Folge spreche ich mit Stefan Heimlich, einem profunden Kenner der Elektromobilität. Stefan bringt nicht nur jahrzehntelange Branchenerfahrung mit, sondern war zuletzt in mehreren afrikanischen Ländern unterwegs und hat dort Entwicklungen gesehen, die in Deutschland viele überraschen dürften. [www.elektroauto-news.net/news/afrika-zeigt-wie-schnell-emobilitaet-waechst](http://www.elektroauto-news.net/news/afrika-zeigt-wie-schnell-emobilitaet-waechst)

5



## **Wärmepumpen: Auch im Altbau effizient**

Auch in deutschen Altbauten sind Wärmepumpen effizient – und weit klimafreundlicher als eine Gasheizung, wie Langzeitmessungen bei Wärmepumpen in 77 Wohnhäusern zeigen. Demnach versorgen solche Anlagen selbst nicht komplett sanierte Altbauten effizient mit Heizwärme und Warmwasser.

[www.scinexx.de/news/energie/waermepumpen-auch-im-altbau-effizient/](http://www.scinexx.de/news/energie/waermepumpen-auch-im-altbau-effizient/)