

# BLOG.STROMHALTIG

News.Energie.Digital.

## Über den Author Thorsten Zoerner



Seit dem Jahr 2007 beschäftige ich mich mit den Themen Stromnetz und Strommarkt. Parallel dazu entstand ein Blog, um durch Informationen den Lesern einen Blick hinter die Kulissen zu geben.

**Kontakt mit Thorsten Zoerner**  
<https://www.thorsten-zoerner.com/>  
+49 6226 9680091

# STROMHALTIG

Zuverlässig.Nachhaltig.Digital.

## STROMHALTIG

Die Digitalisierung des Strommarktes erlaubt es den privaten Stromkunden direkt die Kostenersparnisse der Energiewende zu nutzen, ohne dabei auf einen nachhaltigen Umgang mit unserer Umwelt verzichten zu müssen. Der **Stromanbieter Stromhaltig** basiert auf der digitalen Infrastruktur der Tarifmanufaktur von **STROMDAO**.

## ZUHAUSE-TARIFE

**Stabilität, Sicherheit und Nachhaltigkeit.** Der Ideale Stromtarif für die eigenen Vierwände, wo andere Dinge wichtiger sind als sich ständig um den Stromanbieter zu kümmern.

# Contents

[blog.stromhaltig.de](http://blog.stromhaltig.de)

Präsidentin Hildegard Müller des Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft zückt die EU-Karte beim Kampf um die Ersparnisse der Stromkunden. Mit Blick auf die erfolgreiche Einführung eines [Kapazitätsmarktes in Großbritannien](#), will man per [Pressemitteilung](#) eine [Grundsatzentscheidung](#) möglichst mit der Brechstange umsetzen.

„Wie das französische Energieministerium heute bekannt gegeben hat, will neben Großbritannien nun auch Frankreich einen Kapazitätsmarkt einführen, um in Zukunft die Versorgungssicherheit zu gewährleisten. Mehr als ein Dutzend europäischer Staaten beschäftigt sich aktuell mit diesem Thema. Längst ist deutlich geworden, dass die Reform des Strommarktdesigns keine nationale, sondern eine europäische Herausforderung ist. Strom macht nicht an Grenzen halt. Es ist deshalb wichtig, dass die von der Bundesregierung angestoßene Debatte um das zukünftige Strommarktdesign ergebnisoffen und mit einer klaren europäischen und grenzüberschreitenden Perspektive geführt wird. Der vom BDEW entwickelte dezentrale Leistungsmarkt unterstützt und fördert die Weiterentwicklung des europäischen Energiebinnenmarktes. Der Branchenvorschlag ist europakompatibel und setzt ausdrücklich auf die Einbindung ausländischer Kapazitäten in den dezentralen Leistungsmarkt.“ (Hildegard Müller, BDEW, [Quelle](#))



Hybridstrommarkt - Ein Strommarkt für die Energiewende in Bürgerhand

Man bemerke die feine Note, die mitschwingt, denn Deutschland wird als Verlierer hingestellt, welches erst auf Frankreich und Großbritannien schauen muss, wenn es um klimafreundliches Marktdesign geht. Auch im Grünmarkt-Modell, FlexMarkt und Hybridstrommarkt macht der Strom nicht an den Grenzen halt. Für den Hybridstrommarkt gilt ferner, dass es sich um einen Marktentwurf handelt, der ohne finanzielle Mehrbelastung der Stromkunden auskommt.

Beitragsbild: Hildegard\_Müller,\_Rainer\_Baake.jpg: Heinrich-Böll-Stiftung derivative work: FishInWater (Hildegard\_Müller,\_Rainer\_Baake.jpg) [CC BY-SA 2.0]

(<http://creativecommons.org/licenses/by-sa/2.0>), via Wikimedia Commons

blog.stromhaltig.de