

Eon/RWE vs. Tesla/Solarcity/Sunedison/Sunrun

pv-magazine, 17. September 2015 | Karl-Heinz Remmers

Heute will ich einfach mal die Zukunftsaussichten in der neuen Energiewelt anhand der Marktkapitalisierungen vom 16. September 2015 zur Bewertung stellen. Dazu habe ich die Marktkapitalisierungen (also die Anzahl der Aktien mal deren Kurs) von RWE, Eon sowie der Batterie- und Elektroautofirma Tesla und den großen Solarinstallateuren/Entwicklern in den USA herausgesucht. Nun beantworten Sie sich doch mal die Frage, wer nun welche Finanzierungsmöglichkeiten hat, um den Markt der Zukunft zu erobern und gleichzeitig sein Altlasten zu tragen. Pardon, bei RWE und Eon sind die Bundesbürger eh schon seit Jahrzehnten in Geiselhaft und daher wird das Atomdesaster und der Kohlerückbau eh von allen in Deutschland gezahlt. Aber ist das eine Perspektive und wie gehen die Marktführer der Vergangenheit nun damit um? Antworten und Strategien gibt es auf dem Forum Solarpraxis im November (www.neue-energiewelt.de).

RWE: 6,5 Milliarden Euro

Eon: 15 Milliarden Euro

Tesla: 33 Milliarden Dollar

Solarcity: 4,7 Milliarden Dollar

Sunrun: 1 Milliarden Dollar

Sunedison: 3,6 Milliarden Dollar

Tesla ist also mehr wert als RWE und Eon zusammen. Solarcity und Sunedition sind mehr wert als RWE. Wann die beiden „pure player“ wohl in Deutschland ihre Services und Anlagen anbieten?