

**Pressespiegel
BürgerEnergie Jena eG
2016**

Jena-TV

BürgerEnergie-Treff zum Thema „Virtuelle Speicher“

Datum: 26.01.2016

Rubrik: [Wirtschaft](#)

Die BürgerEnergie Jena eG lädt am Donnerstag, 28. Januar, um 19.30 Uhr zum 17. BürgerEnergie-Treff ein. Im Plenarsaal des Rathauses werden Martin Käßler (Fraunhofer IOSB-AST), Frank Boguslaw (Stadtwerke Energie Jena-Pößneck) und Tino Häring (Thüringer Energienetze) zum Thema „Virtuelle Speicher“ und ihre Bedeutung für die Energiewende sprechen. Die Speicherung elektrischer Energie ist zentrale Fragestellung für den Erfolg der Energiewende. Die Referenten werden das Thema aus Sicht der angewandten Forschung, in der Rolle des Verteilnetzbetreibers sowie von Seite des regionalen Energieversorgers diskutieren. Weitere Informationen gibt es unter www.buergerenergie-jena.de.

<https://www.jenapolis.de/2016/01/26/buergerenergie-treff-virtuelle-speicher/>

BürgerEnergie-Treff „Virtuelle Speicher“

Von: [Bürgerenergie Jena](#) 26. Januar 2016

Die BürgerEnergie Jena eG lädt am Donnerstag, den 28. Januar 2016, 19:30 Uhr, zum 17. BürgerEnergie-Treff ein. Im Plenarsaal des historischen Rathauses in Jena, Markt 1, werden Martin Käßler (Fraunhofer IOSB-AST), Frank Boguslaw (Stadtwerke Energie Jena-Pößneck) und Tino Häring (Thüringer Energienetze) zum Thema „Virtuelle Speicher“ und ihre Bedeutung für die Energiewende berichten.

Die Speicherung elektrischer Energie ist zentrale Fragestellung für den Erfolg der Energiewende. Nur wenn die zeitlichen Profile von Erzeugung und Verbrauch zur Deckung gebracht werden, kann auch mit stark fluktuierender Erzeugung durch Wind- und Sonnenenergie, eine stabile Versorgung gewährleistet werden. Eine Vielzahl von kleinen, dezentralen und vernetzten Speichern, aber auch Lastmanagement können als „virtuelle Speicher“ diesen räumlich-zeitlichen Energieausgleich gewährleisten. Die Referenten werden das Thema aus Sicht der angewandten Forschung, in der Rolle des Verteilnetzbetreibers, sowie von Seite des regionalen Energieversorgers diskutieren.

Wir freuen uns, dass die BürgerEnergie-Treffen im Jahr 2016 mit der freundlichen Unterstützung des Dezernates für Stadtentwicklung & Umwelt der Stadt Jena ausgerichtet werden können. Aktuelle Details dazu finden Sie auf unserer Homepage:

<http://buergerenergie-jena.de/wiki/index.php/BürgerEnergieTreffen>

Jena TV, 10.05.2016

Datum: 10.05.2016

Rubrik: [Wirtschaft](#)

BürgerEnergie-Treff: „Energiewende im Wärmemarkt“

Die BürgerEnergie Jena eG lädt am Donnerstag, 12. Mai, um 19.30 Uhr zum 18. BürgerEnergie-Treff ein. Im Rathaus werden Frank Schöttke und Dr. Wolfram Lützner von den Stadtwerken Energie Jena-Pößneck und Vertreter der BürgerEnergie Jena eG die Energiewende im Wärmemarkt diskutieren. Der BürgerEnergie-Treff wird Antworten auf die Fragen der Entwicklung des Wärmebedarfs in Jena und die Möglichkeiten der Einbindung von regenerativen Energien in bestehende Fernwärmeversorgungssysteme suchen.

TLZ, 11.05.2016

Energiewende im Wärmemarkt
BürgerEnergie Jena lädt an diesem Donnerstag zu einer Diskussionsrunde ins Rathaus ein

JENA. Die BürgerEnergie Jena eG lädt an diesem Donnerstag, 12. Mai, 19.30 Uhr, zum 18. BürgerEnergie-Treff ein.

Im Plenarsaal des historischen Rathauses in Jena, Markt 1, werden Frank Schöttke (Stadtwerke Energie Jena-Pößneck), Dr. Wolfram Lützner (Stadtwerke Energie Jena-Pößneck) sowie Vertreter der BürgerEnergie Jena eG die Energiewende im Wärmemarkt diskutieren.

Der Bedarf an Raum- und Prozesswärme stellt neben den Sektoren elektrischer Energie und Mobilität einen wesentlichen Posten des Endenergiebedarfs dar. Die Transformation zu einer CO₂ armen Energiewirtschaft kann daher nur gelingen, wenn die Energiewende auch im Wärmemarkt vorangetrieben wird. Neben Maßnahmen zur Verminderung des Bedarfs, zum Beispiel durch energetische Sanierung, spielt dafür auch eine zukunftsorientierte Ausrichtung der Fernwärmeversorgung eine wesentliche Rolle.

Der BürgerEnergie-Treff wird Antworten auf die Fragen der Entwicklung des Wärmebedarfs in Jena und die Möglichkeiten der Einbindung von regenerativen Energien in bestehende Fernwärmeversorgungssysteme suchen. Die BürgerEnergie-Treffen finden in diesem Jahr mit der Unterstützung des Dezernates für Stadtentwicklung & Umwelt der Stadt Jena ausgerichtet werden können.