
Termin

- Neuhaus - 10.07.12 09:09
- **Termine:** Messen

- Sichtbar: **FVI Rollen:** Gast

Energy Storage (Düsseldorf)

Datum: Montag, 18. März 2013 (Ganztägig) bis Dienstag, 19. März 2013 (Ganztägig)

Energy Storage – International Summit for the Storage of Renewable Energies

Die Energieversorgung steht vor einem Wandel. Nicht zuletzt die Ereignisse in Japan in diesem Jahr und der deutsche Atomausstieg tragen dazu bei, die Energiewende in die nahe Zukunft zu rücken. Schon jetzt beträgt der Anteil erneuerbarer Energien an der Stromversorgung 12,5 Prozent. Bis 2020 wird sich der Anteil fast verdreifachen. Um das zu erreichen, bedarf jedoch mehr als nur einer Vision. Es braucht marktfähige Konzepte.

Um die Transformation des Energiesystems einzuleiten, bedarf es entsprechender Netze sowie effizienter und finanzierbarer Speichersysteme.

Marktfähige Anwendungen und neue Konzepte sind Kern der in Düsseldorf statt findenden Konferenz „Energy Storage – International Summit for the Storage of Renewable Energies“.

Die Veranstaltung bringt die wichtigsten Marktteilnehmer zusammen, um die nächsten Schritte zu gehen: Stadtwerke und Energieversorger treffen auf Industrie und Forschungseinrichtungen, um marktfähige Anwendungen zu optimieren und die Umsetzbarkeit innovativer Konzepte kritisch zu hinterfragen.

Ziel ist es, Ansätze, Konzepte und bereits Anwendungen darzustellen und ihre Bedeutung für ein zukunftsfähiges Gesamtsystem zu diskutieren.

<http://www.energy-storage-online.de/488.php> [1]

Quellen-URL: <https://ipih.de/termin/8886#comment-0>

Verweise

[1] <http://www.energy-storage-online.de/488.php>