

Workshop

Dienstleistungen für das Energiesystem

[05.08.2014] In Kassel findet Ende September ein Workshop zur Flexibilisierung des Energiesystems statt. Teilnehmer erhalten Einblicke in neue Systemdienstleistungen (SDL).

Die Energiewende stellt hohe Anforderungen an die Flexibilisierung und Steuerung des gesamten Energiesystems. Sie betrifft das gezielte Zusammenspiel von fluktuierenden Einspeisern und regelbaren Kraftwerken auf allen Ebenen – Energiebereitstellung, Transport, Speicherung und Systemstabilität. Auf dem Workshop zur Flexibilisierung des Energiesystems soll am 30. September 2014 in Kassel Einblick gegeben werden, wie sich diese Anforderungen gezielt umsetzen lassen. Vor allem die Einführung von neuen Systemdienstleistungen (SDL) stehen im Mittelpunkt. So soll laut Veranstalter hinterfragt werden, warum die bisherige Umsetzung neuer Dienstleistungsmodelle ins Stocken gerät und wie sich die Verbreitung der SDL beschleunigen lässt. Ein reger Austausch zwischen Akteuren aus der Forschung und der Praxis ist vorgesehen. Die Leitung des Workshops wird Kurt Rohrig vom Fraunhofer-Institut für Windenergie und Energiesystemtechnik (IWES) übernehmen.

(ma)

Weitere Informationen und Anmeldung

Stichwörter: Messen | Kongresse, Fraunhofer IWES