

Fachtagung

## Sektorenkopplung vor Ort

**[02.09.2016] Mitte September lädt der Berliner Aktionskreis Energie zu einer Fachtagung über die Sektorenkopplung vor Ort ein.**

Am 16. September 2016 veranstaltet der Berliner Aktionskreis Energie eine Fachtagung unter dem Titel Sektorenkopplung vor Ort. Die Veranstaltung umkreist die Fragestellung: Wie können Eigenstromerzeugung, Wärme, Kälte und Mobilität sinnvoll miteinander verknüpft werden? Laut den Organisatoren bieten sich hier verschiedene technische Lösungen für eine praktische Umsetzung vor Ort an. Diese reichen von der Kombination von Brennwertkesseln mit Solarthermie über verschiedene Varianten des Einsatzes von Wärmepumpen, den Bezug von Nah- oder Fernwärme mit hohen Kraft-Wärme-Kopplungsanteilen bis hin zur dezentralen Eigenerzeugung von Strom in Photovoltaikanlagen und kleinen Blockheizkraftwerken (BHKWs). Nach Einschätzung des Aktionskreises werden diese technischen Optionen bislang für sich allein betrachtet oder es erfolgt gar von vorneherein eine Festlegung auf eine dieser Lösungen. Eine solch singuläre Herangehensweise versperre jedoch den Blick auf integrative Synergie-Lösungen, welche Gegenstand der Fachtagung sein werden.

(me)

Stichwörter: Energieeffizienz, Aktionskreis Energie, Sektorenkopplung