

Smart Grid Solar

Modellversuch in Bayern

[02.07.2012] Im Rahmen der Zukunftsinitiative Aufbruch Bayern ist in den Städten Hof und Arzberg das Modellprojekt Smart Grid Solar gestartet.

In den bayerischen Städten Hof und Arzberg wurde das Projekt Smart Grid Solar gestartet. Laut dem bayerischen Staatsministerium für Wirtschaft, Infrastruktur, Verkehr und Technologie ist der Modellversuch Teil der Zukunftsinitiative Aufbruch Bayern, den das Ministerium mit bis zu sieben Millionen Euro fördert. Dabei kommen auch Mittel des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung zum Einsatz. Die Städte Hof und Arzberg haben sich im Rahmen eines Wettbewerbs als Standorte für Smart Grid Solar gegen andere Kommunen durchgesetzt. Das Projekt werde von der Energiewirtschaft, von Unternehmen und vom Bayerischen Zentrum für Angewandte Energieforschung durchgeführt. Darüber hinaus seien regionale Partner sowie Forschungseinrichtungen involviert. Geplant ist, im Rahmen von Smart Grid Solar zu ermitteln, wie der Stromanteil aus erneuerbaren Energien weiter gesteigert und die Netze optimal genutzt werden können. Dabei sollen Pilotentwicklungen und Produkte angestoßen, erprobt und rasch zur Marktreife gebracht werden.

(bs)

Stichwörter: Netze | Smart Grid, Arzberg, Bayern, Hof