Bayern Neue Features für Energie-Atlas

[27.10.2014] Der Energie-Atlas Bayern wurde zum wiederholten Mal durch neue Inhalte und Funktionen ergänzt.

Der Energie-Atlas Bayern, die zentrale Internet-Plattform der bayerischen Staatsregierung zur Umsetzung der Energiewende, ist erneuert worden. Nach der Veröffentlichung des neuen Bayerischen Windatlas und der Analyse von Windenergieanlagen im Mai 2014 (wir berichteten) sind diesmal vor allem Inhalte und Bedienungselemente optimiert worden. Wie die bayerische Staatsregierung mitteilt, wurde das Informationsangebot im Textund Kartenteil, zum Beispiel im Bereich oberflächennahe Geothermie erweitert. Das Mischpult Energiemix Bayern vor Ort wurde im Darstellungsbereich verbessert und die Stromerzeugungspotenziale Biomasse, Photovoltaik-Dachfläche, Photovoltaik-Freifläche und Wasserkraft wurden ergänzt. Bayerns Energieministerin IIse Aigner (CSU): "Der Energie-Atlas informiert umfangreich über die Umsetzung der Energiewende vor Ort und leistet damit einen entscheidenden Beitrag, um die Bürger bei diesem Megaprojekt mitzunehmen." Der Energie-Atlas biete umfangreiche Informationen rund um das Thema Energie, die auch über Kartenteile veranschaulicht werden. Daneben können sich Bürger zum Beispiel über das interaktive Mischpult Energiemix Bayern vor Ort ein Bild von Ausbaustand, Praxisbeispielen und Potenzialen in ihren Gemeinden machen. (ma)

Zum Energie-Atlas Bayern (Deep Link)

Stichwörter: Windenergie, Portale, Geodaten-Management, Ilse Aigner

Bildquelle: www.energieatlas.bayern.de

Quelle: www.stadt-und-werk.de