

# Bayern Fünf Jahre Energie-Atlas

**[11.4.2016] Täglich lockt der Energie-Atlas Bayern im Netz viele Besucher an. Dort erhalten sie Tipps, um sich aktiv an der Energiewende zu beteiligen. Jetzt ist das Nachschlagewerk zur Energiezukunft im Freistaat fünf Jahre alt geworden.**

Der Energie-Atlas Bayern feiert Geburtstag. Seit mittlerweile fünf Jahren informiert der zentrale Internet-Auftritt der bayerischen Staatsregierung zur Energiewende Bürger bei Fragen zum Energiesparen, zur Energieeffizienz und zu erneuerbaren Energien. Über die digitale Nachschlage- und Informationsplattform können sich Nutzer den aktuellen Anteil und die Zusammensetzung der erneuerbaren Energien in ihrer Heimatgemeinde anzeigen lassen. Ein interaktives Mischpult verdeutlicht, wie sich eine Biogasanlage, ein Windrad oder eine Photovoltaikfläche auf den Energiemix in der eigenen Gemeinde auswirken. Ist eine Windkraftanlage geplant, zeigt ein 3D-Tool, wie diese das Landschaftsbild verändert und simuliert den Schattenwurf zu unterschiedlichen Uhrzeiten. Auf verschiedenen Informationsseiten erfahren Interessierte zudem Wissenswertes zu Energieträgern und Anlagen sowie deren mögliche Umweltauswirkungen. Auch Tipps zum Stromsparen und zum Klimaschutz gehören zum Angebot. Ein weiterer Service ist die Ankündigung und Abwicklung von Förderprogrammen rund um das Thema Energieeffizienz. Über den Energie-Atlas Bayern können sich Hauseigentümer einen Effizienz-Bonus von bis zu 9.000 Euro bei Neubau oder Sanierung sichern oder die Förderung eines neuen Heizkessels beantragen. Unternehmen erfahren von den neuesten Effizienz-Trends und Förderprogrammen oder können mit einem Spezialwerkzeug berechnen, ob sich eine Stromerzeugung aus Abwärme für sie lohnt. Wie die Bayerische Vermessungsverwaltung (BVV) berichtet, registriert die Seite täglich 2.000 Besucher, Tendenz steigend. Der Energie-Atlas Bayern wurde im Jahr 2011 nach dem Reaktorunglück in Japan und dem Atomausstieg gestartet, um im Freistaat die umweltverträgliche Gestaltung der Energiewende voranzutreiben. Das Portal ist ein Gemeinschaftswerk des Bayerischen Landesamts für Umwelt (LfU) und der Bayerischen Vermessungsverwaltung (BVV). (an)

<http://www.energieatlas.bayern.de>

<http://www.ldbv.bayern.de>

<http://www.lfu.bayern.de>

Stichwörter: Energieeffizienz, Energie-Atlas Bayern,  
Geodateninfrastruktur, LfU, BVV

---

**Quelle:** [www.stadt-und-werk.de](http://www.stadt-und-werk.de)