

Kreis Sächsische Schweiz-Osterzgebirge

Geoportal freigeschaltet

[25.06.2014] Mit 20 Fachthemen und 150 Unterthemen ist das Geoportal für den Kreis Sächsische Schweiz-Osterzgebirge im Internet gestartet. Bürger können darüber kostenfrei auf Geodaten zugreifen.

Das Geoportal für den Kreis Sächsische Schweiz-Osterzgebirge wurde jetzt freigeschaltet. Es stellt Bürgern und Kommunen kostenfrei Geodaten des Kreises zur Verfügung. Für die Ansicht der Geobasisdaten, etwa topografische Karten, Luftbilder oder Flurstückskarten, werden öffentliche externe Dienste des Staatsbetriebs Geobasisinformation und Vermessung Sachsen (GeoSN) sowie anderer Behörden genutzt. Die Fachgeodaten, die auf Basis der topografischen Karte oder des Luftbilds angezeigt werden, kann der Nutzer in einer interaktiven Karte wählen und kombinieren. Es stehen 20 Fachthemen mit rund 150 Unterthemen zur Auswahl. Von Schutzgebieten aus dem Umweltbereich über Bevölkerungsdaten bis hin zu Standorten von Sozialeinrichtungen oder Gewerbegebieten sind Daten abrufbar. Auch Überschwemmungsgebiete werden angezeigt. So kann bei Eingabe verschiedener Pegelstände der Elbe an einer farbigen Markierung abgelesen werden, wo das Wasser an einem bestimmten Ort steht. Im Fachthema Tourismus lassen sich unter anderem Radwege anzeigen. Je kleiner der gewählte Maßstab, desto mehr regionale Details werden dabei sichtbar. Wie der Kreis Sächsische Schweiz-Osterzgebirge meldet, wird der Portalinhalt nicht nur laufend aktualisiert. Er soll auch beständig wachsen.

(ve)

<http://www.landratsamt-pirna.de/geoportal.html>

Stichwörter: Geodaten-Management, Kreis Sächsische Schweiz-Osterzgebirge, Open Data