

**Aktionsplan zum Ausbau der GDI-BB  
Formale Beschreibung der Aktionen**

Nr.  2022/5	<b>Energieportal Brandenburg</b>		Die Aktion unterstützt das Ziel  <b>Mehrwerte gewinnen: Geodaten in Verwaltungsprozesse integrieren</b>	
	Die Aktion ist	<u>mittelfristig</u> geplant	Priorität	mittel
		eine neue Aktion und hat keine Vorgängeraktion	Status	abgeschlossen
<b>Ergebnis der Aktion</b>				
<p>Mit dem Aufbau einer internetbasierten Energieinformationsplattform sollen die Energiethemen und -daten an einer zentralen Stelle gebündelt werden und über OGC-Schnittstellen nutzbar gemacht werden. Die Basis hierfür sowie für die integrierte Karten-Viewer-Komponente bilden die Geobasisdaten der Vermessungs- und Katasterverwaltung des Landes Brandenburg. Die Daten werden über Geodienste und in Anwendungen bereitgestellt und mit Metadaten beschrieben. Es handelt sich hier um eine aktuelle Darstellung u.a. zu folgenden Datenthemen (Standorte): Regenerative Winderzeugung, Photovoltaik, Geothermie, Wasserkraft, Biomasse, Gaskraftwerke, Braunkohlekraftwerke mit zugehörigen Leistungsparametern.</p>				
<b>Beschreibung der Durchführung</b>				
<p>Im Auftrag des MWAE soll die Wirtschaftsförderung Land Brandenburg (WFBB) ein Energieinformationsportal aufbauen und betreiben. Die Durchführung erfolgt in folgenden Arbeitspaketen:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vorbereitungsphase</li> <li>2. Erstellung eines Themenkataloges</li> <li>3. Koordination und Begleitung des gesamten Projektablaufs</li> <li>4. Einbeziehung von externem Sachverstand durch WFBB</li> <li>5. Inbetriebnahme und laufender Betrieb</li> <li>6. Abschaltung des EKS Atlas</li> </ol>				
<b>Unterstützt folgende Maßnahme aus der Zukunftsstrategie Digitales Brandenburg</b>				
Nr. 20				
<b>Unterstützung der Umsetzung der Nationalen Geoinformationsstrategie in folgenden Zielen</b>				
<p>1.1_Geoinformationen der öffentlichen Verwaltung mit fach-und organisationsübergreifendem Nutzungspotenzial sind verfügbar. Geoinformationen von Wirtschaft, Wissenschaft und gesellschaftlichen Interessengruppen werden nach Möglichkeit bereitgestellt.</p> <p>3.4_Die Aktualisierung dauerhaft benötigter Geoinformationen wird technisch und organisatorisch und bereits bei der Ersterhebung berücksichtigt. Neue Techniken für die Erhebungs- und Fortführungsprozesse beinhalten das Potenzial für eine wirtschaftliche Pflege der Geoinformationen. Um zeitliche Entwicklungen nachvollziehen zu können, kann die Bereitstellung von nicht mehr verwendeten Geoinformationen durch versionierte Langzeitspeicherung und -archivierung wirtschaftlich gewährleistet werden.</p> <p>6.1_Das politische sowie gesellschaftliche Verständnis über Geoinformationen und ihr Nutzungspotenzial für die Informations-und Wissensgesellschaft werden herausgestellt.</p> <p>Ziel 12: Geoinformationen leisten einen wichtigen Beitrag zur Zukunftsfähigkeit und Nachhaltigkeit des Staates</p> <p>Ziel 13: Geoinformationen werden über leistungsfähige IT-Infrastrukturen bereitgestellt und genutzt</p>				
<b>Unterstützung des Ausbaus der Geodateninfrastruktur Brandenburg in Bezug auf:</b>				
X	<b>Metadaten</b>	bestehende ergänzen	in	CSW-GDI-BB
X	<b>Geodaten</b>	bestehende aktualisieren		
X	<b>Geodienste</b>	bestehende aktualisieren	als	WMS
X	<b>Software</b>	neu entwickeln		
X	<b>Geoportal BB</b>	inhaltlich ergänzen		
X	<b>Fachportal</b>	neu erstellen		
	<b>Regelwerk</b>			
X	<b>Organisation</b>	bestehende Aufgabe anpassen		
	<b>Rechtsetzung</b>			
<b>Erforderliche personelle und finanzielle Ressourcen abgesichert</b>		<b>Durchführungszeitraum</b>		
		von	01.12.2021	
		bis	31.12.2023	
<b>Kontakt</b>				
<b>Verantwortliche Behörde</b>	MWAE			
<b>Ansprechpartner</b>	Hans-Georg Thiem			
<b>Telefon</b>	0331 - 866 1690			
<b>E-Mail</b>	Hans-Georg.Thiem@MWAE.Brandenburg.de			
<b>Beteiligte Behörden</b>	WFBB			