

Aktionsplan zum Ausbau der GDI-BB
Formale Beschreibung der Aktionen

| | | | |
|---|--|---|--|
| Nr. 2021/04 | XPlanungsserver als Baustein des Planungsportal Brandenburg | Die Aktion unterstützt das Ziel Mehrwerte gewinnen: Geodaten in Verwaltungsprozesse integrieren | |
| | | Die Aktion ist mittelfristig geplant eine neue Aktion und hat keine Vorgängeraktion | Priorität hoch Status abgeschlossen |
| | | | |
| Ergebnis der Aktion | | | |
| Mit dem Aufbau des XPlanungsservers soll die Einführung des XPlanungs-Standards im Land Brandenburg maßgeblich unterstützt und Bauleitpläne zur behördlichen Nutzung und für die Öffentlichkeit bereitgestellt werden. | | | |
| Beschreibung der Durchführung | | | |
| Gemäß § 6a Abs. 2 und § 10a Abs. 2 Baugesetzbuch (BauGB) sollen die in Kraft getretenen Flächennutzungs- und Bebauungspläne durch die Gemeinden ergänzend auch in das Internet eingestellt und über ein zentrales Internetportal des Landes zugänglich gemacht werden. Auf einer Online-Plattform sollen in diesem Kontext die festgesetzten Einzelpläne und deren Änderungen und die entsprechenden Links auf die kommunalen Seiten dokumentiert und über die Bereitstellung von Karten- und Datendiensten (im XPlanungs-Standard) als Basis für das Planungsportal und zur Nutzung durch die Öffentlichkeit (Bürger, Wirtschaft und andere Landesverwaltungen) angeboten werden. Darüber hinaus besteht das Ziel, das aktuelle Planrecht über die Illustration einer Auswahl relevanter Planinhalte abzubilden. | | | |
| Unterstützt folgende Maßnahme aus der Zukunftsstrategie Digitales Brandenburg | | | |
| Nr. 18, 19, 78, 114, 116, 200 | | | |
| Unterstützung der Umsetzung der Nationalen Geoinformationsstrategie in folgenden Zielen | | | |
| Zielbereich A: Nutzen für Bürger, Wirtschaft, Wissenschaft und Verwaltung | | | |
| Zielbereich D: Datenschutz und Datensicherheit | | | |
| Ziel 14: Geoinformationen werden auf Basis allgemein anerkannter Regeln interoperabel bereitgestellt | | | |
| 14.1_Die in der Architektur der GDI-DE benannten Normen, Standards und Spezifikationen zu Geodaten, Geodatendiensten und Metadaten werden in der öffentlichen Verwaltung und darüber hinaus angewandt. | | | |
| 15.2_Die zentralen Komponenten werden laufend weiterentwickelt, wobei der technische Fortschritt angemessen zu berücksichtigen ist. Hierbei werden neue Methoden und Standards - insbesondere aus der Wirtschaft, Wissenschaft und der Verwaltung sowie solche, die sich aus Empfehlungen des IT-Planungsrats ergeben - geprüft und in besonderem Maße offene Standards eingesetzt. | | | |
| Unterstützung des Ausbaus der Geodateninfrastruktur Brandenburg in Bezug auf: | | | |
| X | Metadaten | erstmalig erfassen | in CSW-GDI-BB |
| X | Geodaten | bestehende aktualisieren | |
| X | Geodienste | neu erstellen | als WMS |
| X | Software | neu entwickeln | |
| X | Geoportal BB | inhaltlich ergänzen | |
| X | Fachportal | neu erstellen | |
| | Regelwerk | | |
| X | Organisation | neue Aufgabe zuordnen | |
| | Rechtsetzung | | |
| Erforderliche personelle und finanzielle Ressourcen abgesichert | | Durchführungszeitraum | |
| | | von 01.08.2020 | |
| | | bis 31.12.2022 | |
| Kontakt | | | |
| Verantwortliche Behörde | | MIL | |
| Ansprechpartner | | Ken Gericke | |
| Telefon | | 0331 866 8322 | |
| E-Mail | | ken.gericke@mil.brandenburg.de | |
| Beteiligte Behörden | | LBV | |