

Ergebnisse der AG 2

	Welche Daten sollen angeboten werden	Wie sollen Daten technisch angeboten werden	Wie sollen die Daten rechtlich/ wirtschaftlich angeboten werden
Erforderlich und erfüllt	Digitale Topografische Karten Digitale Orthofotos Bodenrichtwertkarte ALB - Daten Fachdaten <ul style="list-style-type: none"> - Schutzgebiete - geologische Karte - Kampfmittelverdachtsflächen - Konversionsflächen 		
Erforderlich und noch nicht erfüllt	Digitale Stadtgrundkarte Digitale Orthofotos Bodenschätzungsdaten ALK- Daten ALB-Daten Georeferenzierte Gebäudeadresse Fachdaten <ul style="list-style-type: none"> - Biotoptypenkartierung - Schutzgebiete - Bauleitplanung - Tourismus - Brand- und Katastrophenschutz 	Auflösung <= 40 cm Alter <= 5 Jahre Landesweit / flächendeckend Grunddatenbestand Aktuelle Nutzungsarten Höhere Zuverlässigkeit der Flächenangaben Aktuell und flurstücksscharf GENERELL: - Bezug der Daten über das Internet - Standardisierte Schnittstelle - Metadatenkataloge OGC-Standard - Vereinheitlichte Objektarten-Kataloge	GENERELL: - Bürger erhält das Recht, alle für ihn relevanten Daten einzusehen - Deutliche Gebührensenkung
Wünschenswert	Digitale Orthofotos ALK-Daten	in Farbe, belaubt / unbelaubt Color-Infrarot Erweiterter Datenbestand entsprechend OSKA-LIKA	GENERELL: - Datenstruktur der Fachdaten landesweit einheitlich - Datenschutz bundeseinheitlich - Geodaten kostenfrei