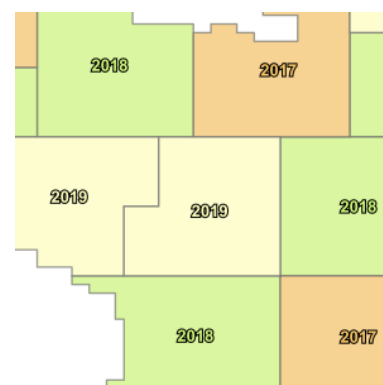


Produktinformation

Bildflugplan der Orthophotos (WMS-BILDFLUG)

Dieser Web Map Service stellt den Bildflugplan der Digitalen Orthophotos mit 20cm Bodenaufösung graphisch dar.



Layerstruktur	Bildflug <ul style="list-style-type: none"> – Bildflugplanung DOP20 – Bildflugplanung DOP2017 – Bildflugplanung DOP2018 – Bildflugplanung DOP2019 – Beschriftung aktuelle Bildflugplanung DOP20 – Beschriftung Bildflugplanung DOP2017 – Beschriftung Bildflugplanung DOP2018 – Beschriftung Bildflugplanung DOP2019
Empfohlener Anzeigemaßstab	1 : 10 000 – 1 : 2 000 000
Pflegeintervall	jährlich
Unterstützte Versionen	1.3.0, 1.1.1 (OGC WMS-Spezifikationen)
Unterstützte Koordinatenreferenzsysteme (EPSG-Codes)	25833, 25832, 4326, 4258, 3034, 3035, 3044, 3045, 3857, 4839
Maximal abrufbare Bildgröße	Breite: 6000 Pixel / Höhe: 6000 Pixel
Unterstützte Ausgabeformate	JPEG, TIFF, PNG, GIF
Kosten	Entgeltfrei
Bedingungen für den Zugang und die Nutzung	Nutzungsbedingungen: Entgeltfrei
Beschränkungen des öffentlichen Zugangs	Die Nutzung des von der LGB (Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg) bereitgestellten Geodienstes erfolgt auf der Grundlage der zum Zeitpunkt seiner Leistung gültigen Allgemeinen Geschäfts- und Nutzungsbedingungen – AGNB (http://www.geobasis-bb.de/pdf-Dateien/AGNB.pdf). Die LGB besitzt die erforderlichen Rechte an dem von ihr bereitgestellten Geodienst.