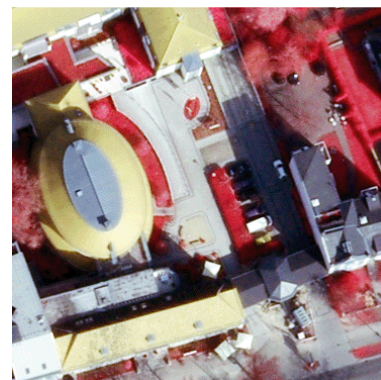


## Produktinformation

# Digitale Orthophotos 20cm Bodenauflösung Farbinfrarot (WMS\_BB\_DOP20cir)

Der Web Map Service WMS\_BB\_DOP20cir stellt digitale farbige Orthophotos (Luftbilder) mit Infrarotkanal als Farbinfrarotbild (CIR) mit der Bodenauflösung von 20cm vom Gebiet Brandenburg zur Verfügung.



Layerstruktur	<i>bb_dop20cir</i> – DOP20CIR – DOP20CIR 3m
Empfohlener Anzeigemaßstab	1 : 500 – 1 : 1 000 000
Pflegeintervall	Kontinuierliche Aktualisierung.
Unterstützte Versionen	1.3.0, 1.1.1 (OGC WMS-Spezifikationen)
Unterstützte Koordinatenreferenzsysteme (EPSG-Codes)	25833, 25832, 5650, 4839, 4647, 4326, 4258, 3857, 3045, 3044, 3035, 3034
Maximal abrufbare Bildgröße	Breite: 4096 Pixel / Höhe: 4096 Pixel
Unterstützte Ausgabeformate	BMP, JPEG, TIFF, PNG, PNG8, PNG24, PNG32, GIF
Kosten	Entgeltpflichtig – Preis auf Anfrage an den Kundenservice
Bedingungen für den Zugang und die Nutzung	Nutzungsbedingungen: Entgeltpflichtig – Preis auf Anfrage an den Kundenservice
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 ( <a href="http://www.geobasis-bb.de/pdf-Dateien/AGNB.pdf">http://www.geobasis-bb.de/pdf-Dateien/AGNB.pdf</a> ). Die LGB besitzt die erforderlichen Rechte an dem von ihr bereitgestellten Geodienst.