

Geodätischer Raumbezug

WFS-AFIS-BB									99.98%
WMS-AFIS-BB									99.98%
Zusammenfassung									99.98%

Liegenschaftsdaten

WFS-3D									99.99%
WFS-FLUR-BB									99.92%
WFS-LGB-ALKIS									100.00%
WFS-ALKIS-NAS-BB									100.00%
WFS-ALKIS-NAS-E-BB									100.00%
WFS-ALKIS-SF-BB									99.98%
WFS-ALKIS-SF-E-BB									100.00%
WMS-ALKIS-BB									100.00%
WMS-ALKIS-E-BB									100.00%
WMS-FLUR-BB									99.99%
Zusammenfassung									99.99%

Landschaftsdaten

WMS-DGM									100.00%
WMS-DLK250									99.98%
WMS-DNM-Amtlich									99.99%
WMS-DNM-Grau									100.00%
WMS-DNM-Standard									100.00%
WMS-DOP20c-BB									100.00%
WMS-DOP20cir									99.97%
WMS-DOP20g									100.00%
WMS-DOP25c-Berlin									99.98%
WMS-DRK100									100.00%
WMS-DTK10_Farbe									100.00%
WMS-DTK100_Farbe									100.00%
WMS-DTK100_Ebenen									100.00%
WMS-DTK100_Grau									100.00%
WMS-DTK10_Ebenen									99.98%
WMS-DTK10_Grau									100.00%
WMS-DTK25_Farbe									99.99%
WMS-DTK25_Ebenen									100.00%
WMS-DTK25_Grau									100.00%
WMS-DTK50_Farbe									100.00%
WMS-DTK50_Ebenen									99.97%
WMS-DTK50_Grau									100.00%
WFS-LGB-ATKISBDLM									100.00%
WFS-ATKIS-BDLM-NAS-BB									99.97%
WFS-ATKIS-BDLM-SF-BB									99.97%
WFS-LGB-ATKISDLM50									100.00%
WFS-ATKIS-DLM50-NAS-BB									99.97%
WFS-ATKIS-DLM50-SF-BB									99.97%
WMS WebAtlasDE BE/BB									99.94%
Zusammenfassung									99.99%

Verwaltungseinheiten

Zusammenfassung	99.08%
-----------------	--------

SAPOS

SAPOS BB HEPS-Ntrip	100.00%
SAPOS Datentransfer ZSS mit Ntrip	100.00%
SAPOS BB GPPS	100.00%
Zusammenfassung	100.00%

Verfügbarkeitsschwellen

OK ≥ 99.000%
 WARN ≥ 95.000%
 KRIT < 95.000%

Farben der Zeitleiste

OK
WARN
KRIT
UNBEKANNT
Unstetig
H.Unten
Wartungszeit
Auß.Service
ungemontiert

Anmerkungen

Service	Von	Bis	Anmerkung	Autor	Eintrag
ProMIS-Online	2016-03-14 09:22:59	2016-03-14 14:41:22	Umzug ProMIS-Online		
ProMIS-Online	2016-03-15 08:22:02	2016-03-15 13:45:14	Umzug ProMIS-Online		
LiKa Online	2016-03-18 13:11:34	2016-03-18 18:00:00	Geplante Wartung		