

Stadt Bielefeld

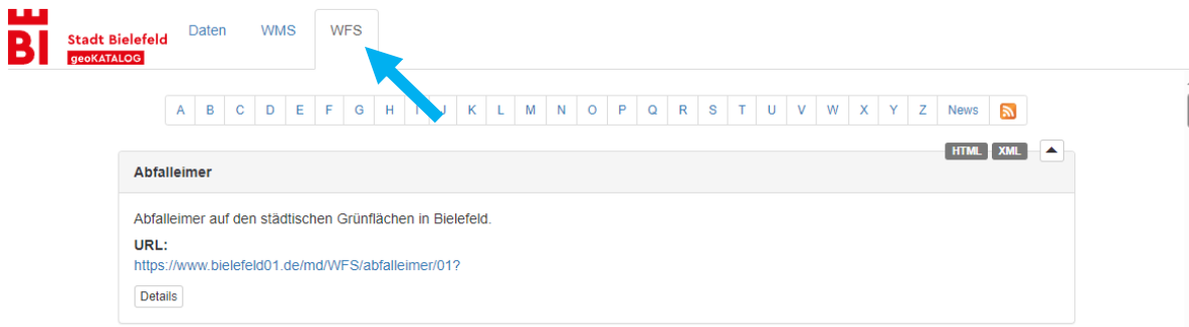
Anleitung zum Umgang mit dem Geokatalog

Was sind Web Map Services (WMS) und Web Feature Services (WFS)?

Mit beiden Services ist es möglich, Daten über einen Link mit Hilfe eines Geoinformationssystems (GIS) zu beziehen. Mit WMS-Diensten können die tagesaktuellen Daten in einem GIS eingesehen, mit WFS-Diensten können die Daten auch heruntergeladen werden.

Wie finde ich einen WMS- oder WFS-Dienst im Geokatalog der Stadt Bielefeld?

1. In diesem Beispiel wird der WFS-Dienst „Flächenzuständigkeiten Stadt Bielefeld - frei“ gesucht. Der Dienst umfasst keine von der Stadt angemieteten oder angepachteten Flächen sowie Flächen von städtischen Töchtern wie z.B. den Stadtwerken Bielefeld.
2. Öffnen Sie den Geokatalog über folgenden Link: <https://www.bielefeld01.de/md/>
3. Wählen Sie die Registerkarte „WFS“ aus. Wenn ein WMS-Dienst gesucht wird, wird hier stattdessen die Registerkarte „WMS“ ausgewählt.



4. Anschließend wird der Buchstabe F ausgewählt, um zum Buchstaben zu gelangen, mit dem der Name des Dienstes beginnt.



5. Dann kann der Link zum Dienst kopiert und in das eigene GIS eingefügt werden.

The screenshot shows the 'Stadt Bielefeld geoKATALOG' interface with a navigation menu containing 'Daten', 'WMS', and 'WFS'. Two service entries are visible:

- Flächenzuständigkeit Stadt Bielefeld - frei**
Darstellung der fachlichen Zuständigkeiten für Grundstücksflächen in Bielefeld. Die Zuständigkeiten lassen sich durch An- und Ausschalten der einzelnen Ebenen getrennt darstellen. Die Daten werden auf ALK-Basis erfasst. Der Dienst ist abgeleitet von Flächenzuständigkeiten der Stadt Bielefeld, aber auf frei zur Verfügung stehende Daten reduziert.
URL:
https://www.bielefeld01.de/md/WFS/ftzu_bielefeld_basis_frei/01?
Details
- Flächennutzungsplan INSPIRE-Dienst**
Das Geltungsgebiet vom FNP mit Verlinkungen zur Karte und zur Infoseite.
URL:
<https://www.bielefeld01.de/md/WFS/fnpinspire/01?>
Details