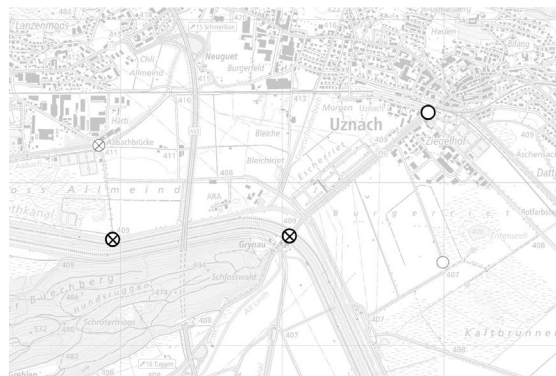




Darstellungsbeschreibung

Messstellen Oberflächengewässer Chemie/Biologie (OGCB)



Inhalt:

Empfehlungen für die Darstellung der Messstellen an Oberflächengewässern im Kanton St.Gallen zur Überwachung der chemischen und biologischen Gewässerqualität: Grafikdefinitionen und Legenden.

Die zugehörige Datenbeschreibung befindet sich in einem separaten Dokument:
AWE_OGCB_Datenbeschreibung.pdf

Verwendungszweck / Geltungsbereich:

Verwendungszweck	Empfehlungen für die Darstellung der Messstellen an Oberflächengewässern: Gemeinde-GIS Web-GIS-Anwendungen Illustrationen, Kartenausschnitte usw. in diversen Publikationen und Präsentationen
------------------	---

Empfehlungen zur Darstellung in Gemeinde-GIS:

Eingliederung in Themabereich, Metadaten, Darstellung, Kartenhintergrund	Als Beispiel für die Eingliederung und Darstellung der Messstellen an Oberflächengewässern in Gemeinde-GIS dient das Geoportal (www.geoportal.ch), welches vom Kanton verwendet und regelmässig aktualisiert wird. Es wird empfohlen, die Eingliederung und Darstellung der Daten soweit zweckmässig zu übernehmen.
Zugriffsrechte Internet / Intranet	Keine besonderen Anforderungen



FeatureClass OGCB_MST: (Shapefile)

Attribut	Wert	Illustration	Randfarbe	Legendeneintrag
KATEGORIE	<i>Hauptmessstelle_Chemie_Biologie</i>		schwarz	Hauptmessstelle Chemie / Biologie
KATEGORIE	Hauptmessstelle_Chemie		schwarz	Hauptmessstelle Chemie
KATEGORIE	Hauptmessstelle_Biologie		schwarz	Hauptmessstelle Biologie
KATEGORIE	Temporaere_Messstelle_Chemie_Biologie		schwarz	Temporäre Messstelle Chemie / Biologie
KATEGORIE	Temporaere_Messstelle_Chemie		schwarz	Temporäre Messstelle Chemie
KATEGORIE	Temporaere_Messstelle_Biologie		schwarz	Temporäre Messstelle Biologie

AWE/PfP, AREG/SuS