

Geoportal Wasser Schadenstelle



UNSER ANGEBOT

- Geoportal Benutzerebene für die Erfassung von Schadenstellen (Leitungsbrüchen) durch den Brunnenmeister oder externe Zuständige des Werks
- Mehrere Benutzer können in der Benutzerebene aktiv sein
- Die erfassten Schadenstellen sind mit dem Werkplan und Übersichtsplan Wasser kombinierbar
- Dokumentenablage (z.B. für Bilder, Abrechnungen, Pläne)
- Übersicht über alle Schadenstellen als wichtige Grundlage für die Erhaltungs- und Investitionsplanung
- Die Erfassung von Schadenstellen ist sowohl im Feld als auch im Büro möglich, mobile Geräte werden unterstützt

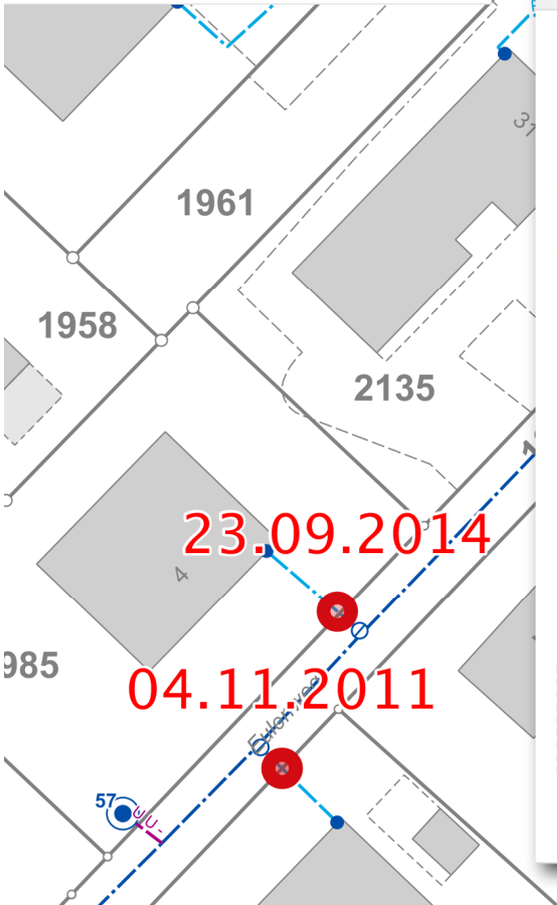
KARTENINHALT

- Editierwerkzeuge um die Schadenstellen selbstständig zu erfassen, anzupassen und nach Ersatz von Leitungen wieder zu löschen
- Bis und mit Massstab 1:500 wird das Erhebungsdatum angezeigt

- + KARTENAUSWAHL
- + WASSER FUNKTION GDE
- + FILTER
- + WERKZEUGE
- BENUTZEREbene: WASSER SCHA... X

-  Punkt
-  Löschen
-  Geometrie bearbeiten
-  Objektliste

Einstellungen



INFORMATION




+ Allgemein

- Wasser Schadenstelle Zoom

Name/Nummer	<input type="text"/>
Erhebungsdatum	27.12.2013 
Zuordnung	Anschlussleitung normal v
Art	Bruch Scherbe v
Massnahme	<input type="text"/> v
Bemerkung	Gussrohr NW 40 mm Rohrbruch mit Repaflex Schelle rep.
Ursache	Diverse v

⋮
Speichern

Koordinaten: 2605355.42, 1249937.34
Letzte Änderung: 13.10.2017, 18:17 Uhr

Dateien per Drag & Drop hochladen oder
klicke hier, um Dateien auszuwählen

keine Dokumente vorhanden

Die Attribute und Editierwerkzeuge der Benutzerebene Wasser Schadenstelle. Alle Attribute können vom Anwender selbst editiert werden.

