

WebGIS-Anwendung FUSSGÄNGERSTREIFEN

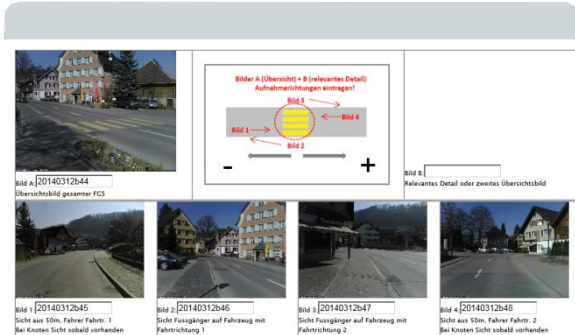
Funktional

- Punktuelle Erfassung von Fussgängerstreifen
- Sachdaten zur Zustandsbewertung und damit Unterhaltsplanung
- Erfassung von Massnahmen zum Fussgängerstreifen
- Einfärbung nach Bewertung oder Massnahmenstatus
- Möglichkeit zur Neubewertung und Historisierung
- Gridview (Listenansicht) mit Filter- und Exportmöglichkeit nach Excel
- Show-On-Map-Funktion
- Dokumenten- / Fotoupload

Für Sie

Behalten einen aktuellen Überblick über die Lage und Zustand der Fussgängerstreifen im Gemeindegebiet. So können einfacher Entscheidungen über eventuell erforderliche Sanierungs- und Erhaltungsmassnahmen getroffen werden.

5. Beurteilung vor Ort		0 Punkte	1 Punkte	5 resp. 10 Punkte
D Zwingende Merkmale aus VSS 506/40 241				
D1	Verkehrsorientierte Strasse?	<input checked="" type="radio"/> Ja / Nein aber LSA		<input type="radio"/> Nein
D2	Lage innerorts?	<input checked="" type="radio"/> Ja / Nein aber LSA		<input type="radio"/> Nein
D3	Lage geeignet?			
(s. 2. Betriebstechnische Voraussetzungen für die Anordnung eines FCS)				
D4	Lage entsprechende Buschneise?	<input checked="" type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Fraglich	<input type="radio"/> Nein
D5	Zulässige Geschwindigkeit?	<input type="radio"/> 30 oder 50 km/h	<input type="radio"/> 60 km/h	<input type="radio"/> 80 km/h
D6	Überhöhenmöglichkeiten für MIV gemäss StV vorhanden?	<input type="radio"/> Nein / Ja aber LSA		<input type="radio"/> Ja
D7	Bin es überquerende Fahrstreifen pro Richtung?	<input checked="" type="radio"/> Ja / Nein aber LSA		<input type="radio"/> Nein
D8	Vorhandene Sichtweiten für abbiegende FZ entsprechend vorh. für Fussgänger Beobachtungsstand 50 cm ab Strassenrand?	<input type="radio"/> > 100m	<input type="radio"/> 55-100m	<input type="radio"/> < 55m
D9	Gastische Wartekäume für Fussgänger vorhanden? (separat nicht befahrbare Fläche)?	<input type="radio"/> Ja, nicht befahrbar	<input type="radio"/> Nein, teilweise befahrbar aber nur für private Parkfelder ohne Kundenfrequenz	<input type="radio"/> Nein, generell befahrbar (Strasse, P., etc.)
E Ausrüstung				
E1	Mittelstreifen (>= 1.50 m) vorhanden?	<input type="radio"/> Ja / Nein aber LSA / Nein aber DTV = 1000	<input type="radio"/> Nein, DTV 1-4000	<input type="radio"/> Ja, DTV 4-8000 <input type="radio"/> Nein, DTV > 8000



Umfassende Information zum Fussgängerstreifen auf einen Blick

Mit der Anwendung *Fussgängerstreifen* hat die Gemeinde die Möglichkeit einzelne Fussgängerstreifen punktuell über das Gemeinde-GIS zu erfassen und nach vorgegebenen Kriterien zu bewerten. Zu jedem Objekt werden verschiedene Situationsfotos und Skizzen verwaltet und bei Bedarf Massnahmen definiert. Diverse Auswertungen geben Überblick über den Zustand der einzelnen Fussgängerstreifen.

