



citymaps.ch: hindernisfreier Ortsplan

citymaps.ch ist als internetbasierter Ortsplan konzipiert und ergänzt das geoportal.ch um die Standortinformationen einer Gemeinde. Mit einem Klick zuschaltbar ist die Option 'hindernisfrei' für Menschen mit eingeschränkter Mobilität.

Angaben zu Points of Interest (POI) wie Verwaltungsstellen und lokalen Sehenswürdigkeiten, sowie das Angebot an Freizeit, Konsum, Unterhaltung, Gesundheit und Verkehr sind in einer einfach zu bedienenden Webkarte integriert. Das Ergebnis ist ein umfassendes Informationsportal für Ortsansässige und Touristen und zeichnet sich aus durch

- intuitive Bedienbarkeit auch auf mobilen Geräten
- Hindernisfrei-Modus für Menschen mit beeinträchtigter Mobilität

Smart City dank Zusatznutzen

citymaps ist standardmässig in gleich drei Varianten verfügbar:

- als eigenständige Website
- als optimierte Mobile-Version
- als Widget zum Einbau in Webseiten Dritter

Im Portal sind Dienste von SBB und Mobility eingebunden. Die restlichen POI's werden von Open Street Map übernommen.

Modus 'Hindernisfreier Ortsplan'

Einzigartig ist der Modus 'hindernisfrei': Dieser erschliesst Menschen in Behinderungssituationen und ihren Angehörigen auf einen Blick alle Angebote einer Gemeinde. Die Einhaltung der SIA-Norm 500 'Hindernisfreie Bauten' stellt die Qualität der veröffentlichten Informationen sicher.

Die 'hindernisfreien POIs' werden über ein Tool der Pro Infirmis erfasst und enthalten Angaben zur Zugänglichkeit der Angebote. Folgende Funktionen zeichnen den hindernisfreien Ortsplan aus:

- Angaben nach Art der Behinderung (Mobilitäts-, Hör- oder Sehbehinderung sowie kognitive Beeinträchtigung)
- Zusatzinformationen per Mausklick
- Einfache Orientierung dank Filterfunktion nach Zugänglichkeit, Parkplätzen und WC-Anlagen
- Volltextsuche nach Adressen und POIs mit Echtzeitresultaten und Distanzangaben

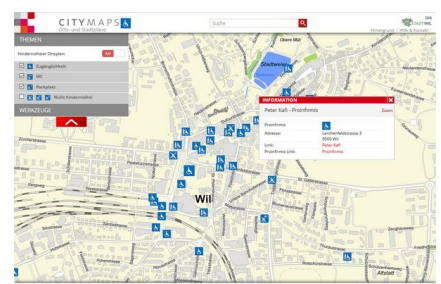
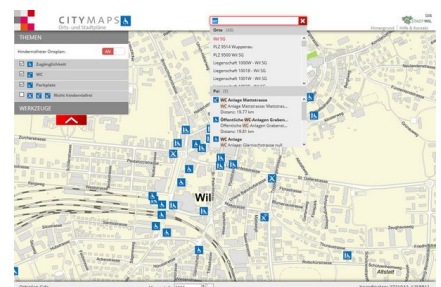
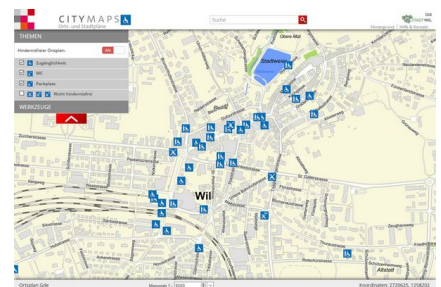


Ihre Ansprechperson

Jan Schwendener

Telefon +41 58 580 41 16

jan.schwendener@geoinfo.ch





Lösungen, die Sie auch interessieren könnten:

- [3D-Raumplanung](#)
- [Geodateninfrastrukturen](#)
- [GIS-Fachstellen beraten / begleiten](#)

Projekte, die Sie auch interessieren könnten:

- [Das 3D-Geoportal der Gemeinde Waldkirch](#)