

## Senkpoller

Verkehrsberuhigung und Strukturierung der Stadt durch die Setzung von Senkpollern in Lugano.

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| <b>Projekt:</b>                 | "Secure City"   |
| <b>Kunde:</b>                   | Stadt Lugano/Kummler + Matter                                   |
| <b>Aufgabe/Projektstellung:</b> | Mehr Sicherheit für Fussgänger, kontrollierter Zutritt Altstadt |
| <b>Projektumfang:</b>           | 26 Senkpoller, inkl. allen Ansteuerungen, Komplettliefung       |

### Ausgangslage

Die grösste Stadt im Kanton Tessin mit ihren 60'000 Einwohnern liegt direkt am See und bietet eine wunderschöne Altstadt, die jährlich Tausende Touristen anlockt.

Im Laufe der Zeit hat sich Lugano stark verändert. Das eher ländlich geprägte mittelalterliche Städtchen gilt heute als beliebte Kongressstadt. Der zunehmende Verkehr und der vermehrte Tourismus erschweren die Verkehrssituation der Stadt. Mit dem Senkpoller-System von GIFAS wurden nun Fussgängerzonen klar abgegrenzt und ein kontrollierter Zutritt für Fahrzeuge geschaffen. Ebenso bietet es Luxusgeschäften mehr Sicherheit mit einer geregelten Zufahrt.

### Kundennutzen

- Elektrischer Senkpoller, nicht hydraulisch oder pneumatisch, somit keine Zentrale nötig
- Umweltschonend, da keine Ölrückstände im Erdreich
- Einfache und schnelle Installation
- Auswechslung der Senkpoller ist einfach (30min.)
- Weltweit einziger Senkpoller mit Radar für Personen-/Fahrzeugwahrnehmung
- Viele spezifische Programmierungsmöglichkeiten



V1014