



*Ich bin angenehm überrascht über die hervorragende Bildqualität und wie einfach sich die Lösung in unsere bestehende EDV-Infrastruktur integrieren liess. Seit der Inbetriebnahme haben wir keine Sachbeschädigungen mehr zu verzeichnen.*

Dr. Dr. med. dent. M. Glocker, Zürich, April 2010

### Nutzen

- Präventive Wirkung
- Keine Sachbeschädigungen mehr
- Parkordnung massiv verbessert
- Einfache Fernkontrolle der Liegenschaft
- Sicherheit für Kunden, Personal und Praxis
- Betriebsunterbrüche vermeiden

### Lösungsbeschreibung

Die wiederkehrenden Sachbeschädigungen am Gebäude und die vermehrten Praxisdiebstähle in der Gegend waren Grund für die Beschaffung einer umfassenden Sicherheit- und Schutzlösung.

Hochauflösende Tag- und Nacht IP-Kameras erfassen Bewegungen rund um die Liegenschaft und zeichnen diese auf einem Server auf. Nach Arbeitschluss und an Wochenende schützen die Alarm- und Videolösung zusätzlich die Innenräume vor unbefugtem Zutritt. Aus der Kombination von passiven Infrarot-, Mikrowellensensoren und Videokameras werden die Innenräume zeit- und bewegungsgesteuert überwacht. Die Kombination der unterschiedlichen Sensoren erlaubt es Fehlalarme sehr klein zu halten und ein Maximum an Schutz zu gewährleisten.

Sowohl Videobilder wie auch Alarmmeldung können automatisch weitergeleitet oder aus der Ferne über einen Notebook oder Mobiltelefon abgefragt und im Bedarfsfall zur Intervention genutzt werden.

Sowohl der Videosever wie auch die Alarmanlage sind durch spezifische Massnahmen vor unbefugtem Zugriff geschützt.

### avisec ...

legt Wert auf Ihre Sicherheit! avisec plant, liefert und integriert drahtlose Übertragungsnetze, IP-Video-Schutzlösungen, Perimetersicherheitslösung, Fernzugriff und Serverlösungen.