


KiwiVision[®] Traffic Analyzer

Der KiwiVision[®] Traffic Analyzer zählt und klassifiziert Fahrzeuge auf Fahrbahnen automatisch.

Dies kann auf bis zu vier Fahrstreifen pro Kamera erfolgen. Eine Ausgabe der Zählergebnisse kann pro Minute, Stunde, Tag, Woche und Monat erfolgen. Die Auswertung kann vom Benutzer mittels einer Anzeige direkt im Kamerabild, als Export einer CSV Datei oder mittels Reporting Engine in regelmäßigen Berichten per E-Mail zugestellt werden.

Einsatzgebiete der Anwendung sind jede Art von Straßenabschnitt, sei es Autobahn, Bundesstraße oder Stadtverkehr sowie Firmengelände mit Fuhrpark oder Parkhäuser. Aufgrund einer rein videobasierte Zählung müssen keine teuren Induktionsschleifen verbaut werden.

Einsatzgebiete

- Autobahnen, Bundesstraßen, Stadtverkehr
- Parkhäuser / Parkdecks
- Firmengelände

Eigenschaften

- Automatische Zählung von Fahrzeugen (PKW, LKW, Motorrad)
- Klassifizierung in 2-Rad, PKW und Bus/LKW
- Bis zu vier Fahrstreifen
- Ausgabe nach Minute, Stunde, Tag, Woche, Monat
- Detaillierte Auswertung durch Berichte

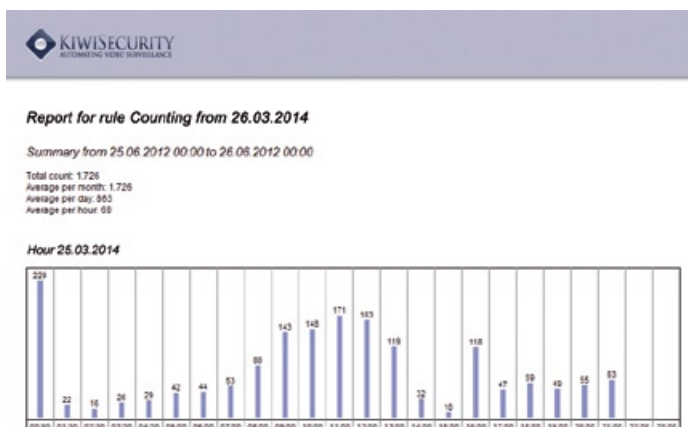
ANFORDERUNGEN

- KiwiVision[®] Connection Platform

- Mindestauflösung: 640 x 480 px

- Mindestframerate: 12 fps

- Mindestobjektgröße: 20 x 20 px



KiwiVision[®] Traffic Analyzer mit Auswertung im Videobild