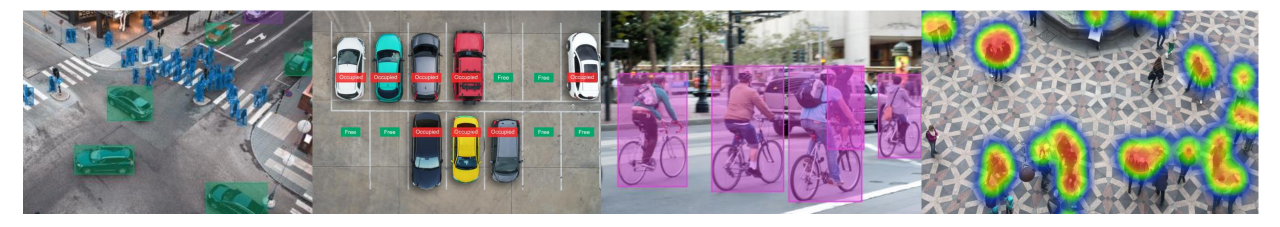


Smart City Anwendungen

24/7 Echtzeitinformation von allen Verkehrsteilnehmern



Echtzeit-Quelle-Ziel- Analysen aller neuralgischen Punkte

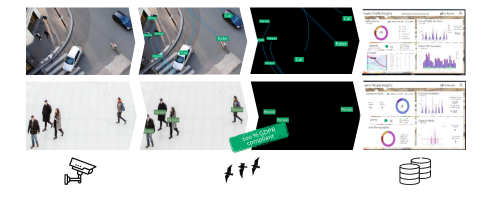
Echtzeitparkplatzinformation für alle Arten von Parkflächen –
Seitenstreifen, bewirtschaftete und unbewirtschaftete Flächen

Tiefenverständnis des nicht motorisierten Verkehrs. **Fahrräder und Fußgänger**, wie wo fördern wir deren Fortkommen

Die Konsolidierung des Sensorzoos



SOFTWARE DEFINIERTE VIDEO ANALYSE



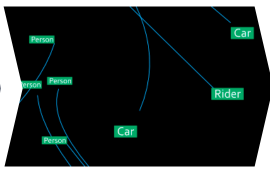
Faster, Smarter, Easier, Affordable, Trustworthy

SWARM ANALYTICS

Echtzeit-Information durch Computer Vision



















Extraktion von essentiellen Informationen



Verkehrsanalyse

Datenanalyse für verkehrsplanerische Verwertung

Echtzeitanalyse des Verkehrsverhaltens durch intelligente und automatisierte Verkehrszählung!

- 10 + 1 Verkehrszählung (8+1 TLS Standard + Radfahrer & Fußgänger)
- Knotenstromanalyse für Kreuzungen
- Erfassung von Wartezeiten & Standzeiten

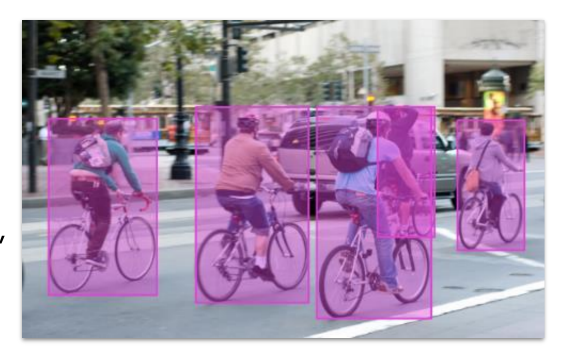


Fahrrad- & Fußgänger-Erfassung

Einfache Zählung von nicht-motorisiertem Verkehr & Fußgängern

Erfassen Sie auch den nichtmotorisierten Verkehr und bilden Sie damit "echte" multi-modale Verkehrsflüsse ab - ohne zusätzliche Sensorik verbauen zu müssen!

- Fußgänger- & Fahrradzählung
- Erfassung von "wilden Zebrastreifen"
- Messung von Verweildauern an Ampeln



Ruhender Verkehr

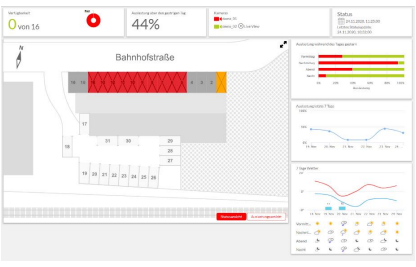
Einfache Echtzeiterfassung aller Parksituationen

Anwendungen

- Einzelplatzerfassung mit Aufenthaltsdauer
- Parkflächen mit Einfahrt / Ausfahrtszählung
- Seitenstreifen mit Aufenthaltsdauer
- Kennzeichenerfassung optional







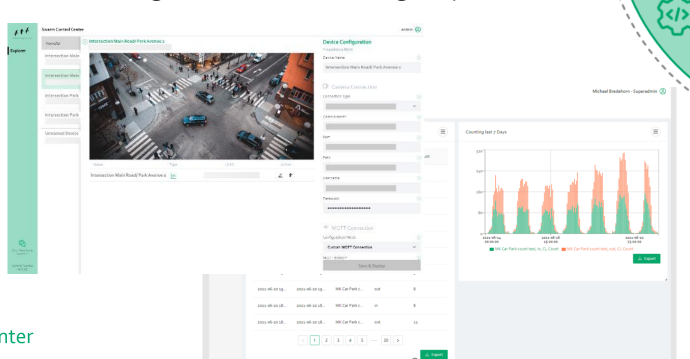


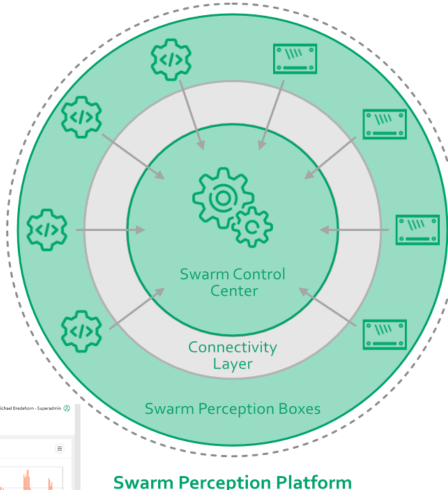
SWARM ANALYTICS

Swarm Perception Plattform

Easy. Reliable. Built for integration.

- Zentrale Verwaltung & Steuerung
- Intuitive Konfiguration
- Datenvisualisierung oder Weiterleitung/Export





Swarm Perception Platform

Swarm Control Center

SWARM ANALYTICS

Skalierung

Sie entscheiden, wo Ihre Videostreams verarbeitet werden sollen



Virtual Perception Box

Virtuelle Deployment Option um die volle Softwarefunktion der Swarm Perception Plattform in Ihre Infrastruktur zu bringen und damit zentrale Verarbeitung so simpel wie möglich abzubilden

365 € pro Jahr, pro Kamera-Stream



Swarm Perception Box P100

Hardware Appliance für die direkte Integration in Schaltkästen und Verteiler - die perfekte Nachrüstlösung, um jede Kamera zu einem Edge Computing Gerät machen

950 € pro Jahr



Swarm Outdoor Perception
Box OP100

Das Omnitalent! Plug&Play Nachrüsten via der OP100, welche mit Mastmontage, LTE Modem und PoE-Ausgang direkt im Außenbereich mit der Kamera verbunden werden kann!

1450 € pro Jahr

Anstatt einer langen Liste ;-)

Lustenau erhebt Verkehrsdaten

9 0 KOMMENTARE

8.09.2021 10:00 (Akt. 8.09.2021 10:00)



Fragen?

Wieland Alge sales@swarm-analytics.com