

# SMART MOBILITY NEWS

AUSGABE 1 · OKTOBER 2020



## MEHR LEBENS QUALITÄT

Minimieren Sie in Ihrer Gemeinde Lärm und Luftschadstoffe und sorgen Sie für mehr Sicherheit im Strassenverkehr.

Wir ermitteln für Sie den Durchgangs- und Schleichverkehr, führen Wirkungsanalysen durch und identifizieren Ihre Umweltbilanz im Strassenverkehr (CO<sub>2</sub>-Emissionen, Lärmbelastungen).

Messen Sie den Beitrag, den Ihre Gemeinde für den Umweltschutz leistet.

# SWISS ANPR

KENNZEICHENERKENNUNG

## DIE FLEXIBLE LÖSUNG VOM SCHWEIZER MARKTFÜHRER IN MOBILITÄTS- UND SICHERHEITSANALYSEN

Die Schweizer Lösung aus einer Hand bietet Ihnen viel Know How und Flexibilität. In nur zwei Wochen ist unser System bei Ihnen im Einsatz. **SWISSANPR** ist technisch ausgereift und bietet Ihnen mit 98 Prozent Genauigkeit sehr zuverlässige Daten. Mit den zwei neusten Modulen **EMISSIONSANALYSE** und **ELEKTROMOBILITÄT** begleiten wir Sie auf dem Weg zur klimaneutralen Gemeinde.

### INNOVATIONEN



Ermittelt neu die Anteile an Elektrofahrzeugen und Hybriden.



Ermitteln der Anteile an elektrischen Fahrrädern ist jetzt möglich.

### SCHNELLE UND UNKOMPLIZIERTE ANALYSE DES ZIEL-, QUELL-, DURCHGANGS- UND SCHLEICHVERKEHRS

Kennen Sie die tägliche Verkehrsbelastung in Ihrer Gemeinde?

Mit **SWISSANPR**-Verkehrsanalysen erhalten Sie exakte Daten zum täglichen Ziel-Quell-Durchgangs- und Schleichverkehr sowie zu den Reisezeiten und Routen während den Tages- und Spitzenstunden.

#### Wie hoch ist die verkehrsbedingte Lärmbelastung und Luftverschmutzung in Ihrer Gemeinde?

Die CO<sub>2</sub>-Emission und die Lärmbelastung können dank unserer Weiterentwicklung der **SWISSANPR-EMISSIONSANALYSE** bestimmt werden.

#### Kennen Sie den Anteil an e-Fahrzeugen und e-Bikes, die durch Ihre Gemeinde fahren?

Dank **SWISSANPR-ELEKTROMOBILITÄT** ist es möglich, den Anteil an e-Fahrzeugen und e-Bikes zu bestimmen.

#### Welchen Beitrag leistet Ihre Gemeinde für den Umweltschutz?

Belegen Sie den positiven Effekt ihrer Verkehrsmassnahmen durch exakte Wirkungsanalysen. Planen Sie Umweltzonen, e-Parkplätze und Ladestationen, Diesel-Fahrverbote oder Umfahrungrassen? Entscheiden Sie über geeignete Massnahmen auf der Grundlage konkreter Fakten.

Diverse Referenzen von erfolgreich umgesetzten Projekten finden Sie unter: [www.swisstraffic.ch](http://www.swisstraffic.ch)

## SERVICE VON EXPERTEN INTELLIGENTE KENNZEICHEN-ERFASSUNG MIT MEHRWERT FÜR IHRE GEMEINDE



Unterscheidung des FZ-Typs: PW, e-PW, LW, e-LW, Motorrad, e-Motorrad, Velo, e-Bike (v45 km/h)

Wie hoch ist der Anteil des Schwerverkehrs am Durchgangsverkehr?

**SWISSANPR** ist die Schweizer Lösung von erfahrenen Profis.

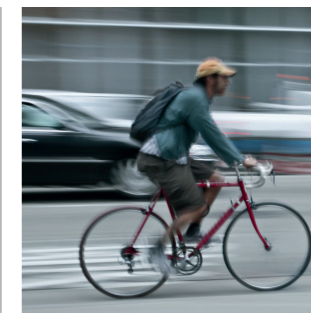
Bevorzugen Sie es, wenn der Service exakt, flexibel und zuverlässig klappt?

100%  
DATENSCHUTZ-  
KONFORM.

EXAKT.

Ziel-, Quell-, Durchgangs- und Schleichverkehr analysieren.

So vermeiden Sie Überbelastungen und steigern die Lebensqualität in Ihrer Gemeinde.



**NEU:** **SWISSANPR**-Emissionsanalyse und **SWISSANPR**-Elektromobilität.

Verbessern Sie die Umweltbilanz in Ihrer Gemeinde.

Messung des e-Bike-Anteils (v45 km/h) auf Strassen oder Radwegen.

Möchten Sie Ladestationen an den richtigen Stellen platzieren?

**NEU:** Ermitteln des CO<sub>2</sub>-Ausstosses [g/km] an verschiedenen Stellen in Ihrer Gemeinde.

Welche Ihrer Klimaschutzmassnahmen sind wirksam?

Nur zwei Wochen Vorlaufzeit (in Abhängigkeit der Verfügbarkeit der Verfügbarkeiten) für Ihr Projekt.

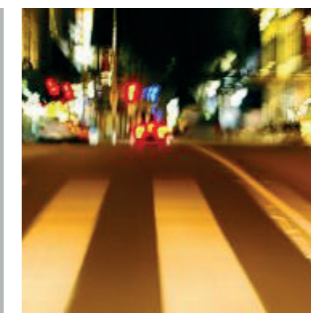
Hätten Sie das System gerne möglichst rasch im Einsatz?

**SWISS  
ANPR**

PREIS-  
WERT.

**NEU:** Ermitteln des Antrieb-Typs: Elektro, Hybrid, Benzin, Diesel.

Wie klimaneutral wird Ihre Gemeinde befahren?



Den Beitrag zum Umweltschutz professionell planen.

Möchten Sie e-Parkplätze, Diesel-Fahrverbote, Umweltzonen sinnvoll einsetzen?

LEBENS-  
QUALITÄT.

SICHER  
FÜHLEN.

GESUND  
WACHSEN.

# SWISS LASER

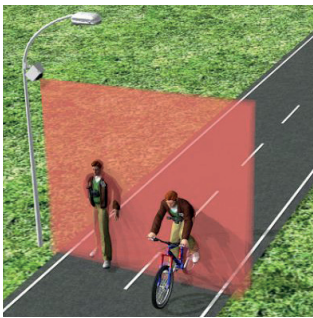
## LANGSAMVERKEHR

## EIN WEITERER MEHRWERT FÜR IHRE GEMEINDE

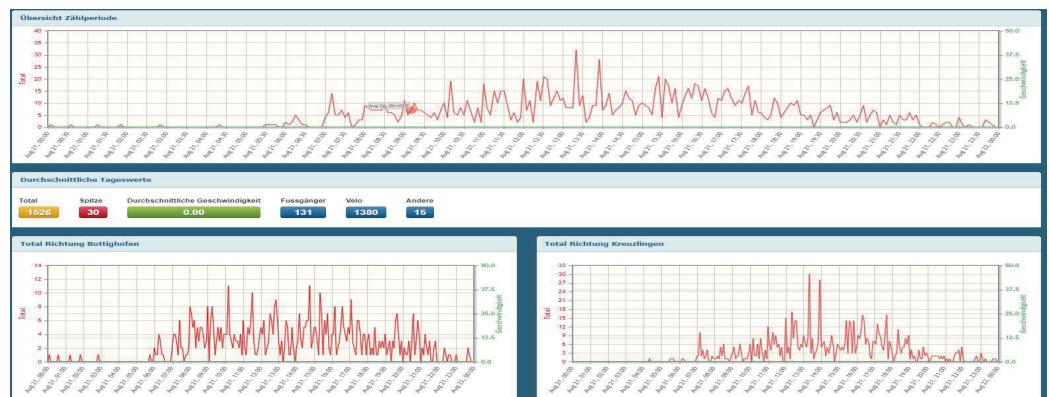
**SWISSLASER LANGSAMVERKEHR** ist die ideale und preiswerte Dauerzählstelle. Präzise, richtungstrennte Zählung von Radfahrern und Fussgängern in Echtzeit. Dabei ist kein Eingriff in der Fahrbahn notwendig.

Dieses innovative Produkt funktioniert entweder mit Strom oder über Solar und ist sogar geeignet für die Zählung von Wanderern, Mountain-Bikern oder Langläufern. Alle Daten sind über ein Dashboard jederzeit verfügbar. Der **SWISSLASER** ist datenschutzrechtlich unbedenklich.

## IMPRESSIONEN



Die präzise, preiswerte Dauerzählstelle für Radfahrer, Fussgänger, Mountain-Biker und Langläufer.



# SWISS TRAFFIC

*we innovate mobility*

Ihr Ansprechpartner:

**Alain Bützberger**  
Traffic Engineer ETH

Gratis Hotline: 0800 180 000  
 Telefon: +41 31 922 11 22  
 E-Mail: office@swisstraffic.ch  
 Internet: www.swisstraffic.ch

SWISSTRAFFIC AG · Worblentalstrasse 32 · 3063 Ittigen

