

Durchfahrtsverbotskontrolle

Das Neurosoft System erkennt durch den Einsatz der hochgenauen Videodetektion fahrfreifengau, welche Fahrzeuge den jeweiligen Fahrfreifen benutzen.

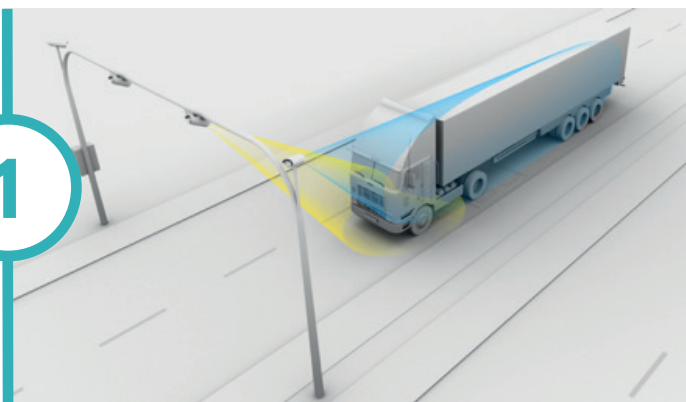
Die Aufgabe des Systems besteht darin, alle Fahrzeuge zu erfassen und zu klassifizieren, die einen Messquerschnitt auf der mit einem Durchfahrtsverbot gekennzeichneten Strecke befahren. Wird im Klassifikations- und/oder Kennzeichenergebnis festgestellt, dass es sich um ein unberechtigt fahrendes Fahrzeug handelt, so wird ein aus dem Kfz-Kennzeichen, Fahrzeugbild, Orts-ID, Datum und der Uhrzeit bestehender Datensatz generiert, anhand dessen der Vorfall lückenlos weiterverfolgt werden kann.

VORTEILE DES SYSTEMS:

- Erfassung aller einen Messquerschnitt passierender Fahrzeuge
- hochgenaue Klassifizierung
- sichere Datenübertragung – das System speichert das Bild sowie das Kennzeichen des Fahrzeugs beweis- und manipulations sicher ab
- optional: Erkennung und Auslesen der ADR Tafel

Detektion des Fahrzeugs, Bestimmung der Fahrzeugmarke und des Fahrzeugtyps und Zuordnung zu einer vordefinierten Klasse

1



2

Erfassung des Kfz-Kennzeichens

